**PROJETO DE LEI Nº. 11-2024 de 25 de junho de 2024.**

“**Súmula.** Altera a redação do artigo 1º e do Anexo Único da Lei Municipal nº 558/2018 e dá outras providências.”

O Prefeito Municipal de Cruzmaltina – Estado do Paraná, Sr. **NATAL CASAVECHIA**, no uso de suas atribuições legais, **FAZ SABER** que a Câmara Municipal de Cruzmaltina **APROVOU** e **SANCIONA** a seguinte **LEI**:

**Art.1º.** O artigo 1º da Lei Municipal nº 558/2018, passa a ter a seguinte redação:

*“Art.1º. A atividade laborativa em condições insalubres garantirá aos servidores municipais o recebimento de adicional correspondente a 10%, 20% e 40%, classificados, respectivamente, em grau mínimo, médio e máximo.*

*§1º. O valor do adicional de insalubridade do servidor estatutário será o calculado sobre o vencimento básico do cargo efetivo, conforme previsto no Plano de Cargos, Carreira e Vencimentos dos Servidores Públicos do Município de Cruzmaltina, instituído pela Lei Municipal 313/2011 e suas alterações.*

*§2º. O valor do adicional de insalubridade do servidor celetista Municipal será calculado sobre seu vencimento.”*

**Art.2º.** O anexo I da Lei Municipal nº 558/2018, passa a ter redação conforme o anexo I desta lei

**Art.3º.** Esta lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Cruzmaltina, Estado do Paraná, aos vinte e cinco dias do mês de junho de dois mil e vinte e quatro.

**NATAL CASAVECHIA**

Prefeito Municipal

**PROJETO DE LEI Nº. 11/2024**

**ANEXO I**

****



**Municipio De Cruzmaltina (Prefeitura Municipal de Cruzmaltina)**

Início da vigência: 05/2024 Fim da vigência: 05/2025

**INÍCIODA VALIDADE: REVISARATÉ:**

07/05/2025

07/05/2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Empregador:** | MunicipioDeCruzmaltina(PrefeituraMunicipaldeCruzmaltina)(GraudeRisco:1) | | |
| **Endereço:** | AvenidaPadreGualterFariasNegrao,nºS/N,Terreo,Centro,Cruzmaltina,Paraná,86855-000 | | |
| **CNPJ:** | 01.615.393/0001-00 | **Telefone:** | (43)3125-2040 |
| **CNAE:** | (8411-6/00)Administraçãopúblicaemgeral | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Autor:** | JEANCARLOSRIBEIRODAROCHA | **CREA:** | PR138720 |
| **Coordenador:** | JEANCARLOSRIBEIRODAROCHA | **CREA:** | PR138720 |

**SUMÁRIO**

1. **– OBJETIVO**
2. **–CONDIÇÕESPRELIMINARES**
3. **–CÓDIGOSDOSISTEMASEFIP/GFIP**
   1. TrabalhoPermanentenãoOcasionalouIntermitente
      1. AgentesnocivosconstatadosnoLTCAT
4. **–PERFILPROFISSIOGRÁFICOPREVIDENCIÁRIO– PPP**
5. **–DESCRIÇÃODOSSETORESECARGOS,RECONHECIMENTODOSRISCOSAMBIENTESECONCLUSÕES**
6. **-RECOMENDAÇÕESTÉCNICAS**
7. **-EMBASAMENTOLEGAL-PORTARIA3.214/78**
8. **- REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**
9. **-RESPONSABILIDADETÉCNICA**
10. **– OBJETIVO**

O LTCAT tem por ﬁnalidade cumprir as exigências da legislação previdenciária - Art. 58 da Lei nº 9528 de 10.12.97, dar sustentabilidade técnica às condições ambientais existentes na empresa e subsidiar o enquadramento de tais atividades referente ao recolhimento das denominadas Alíquotas Suplementares do Seguro de Acidentes do Trabalho (SAT) criadas pelo texto da Lei nº 9.732 de 11.12.98, e convertida em Lei nº 9528 de 10.12.97. Art. 58 - § 1º A comprovação da efetiva exposição do segurado aos agentes nocivos será feita mediante formulário, na forma estabelecida pelo Instituto Nacional do Seguro Social - INSS, emitido pela empresa ou seu preposto, com base em laudo técnico de condições ambientais do trabalho expedido por médico do trabalho ou engenheiro de segurança do trabalho nos termos da legislação trabalhista. § 2º Do laudo técnico referido no parágrafo anterior deverão constar informação sobre a existência de tecnologia de proteção coletiva ou individual que diminua a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância e recomendação sobre a sua adoção pelo estabelecimento respectivo.

1. –CONDIÇÕESPRELIMINARES

Otrabalhodelevantamentodedadosfoirealizadoemtodosossetoresdaempresa.

1. –CÓDIGOSDOSISTEMASEFIP/GFIP

Para classiﬁcação da ocorrência, deve ser consultada a tabela de classiﬁcação dos Agentes Nocivos (Anexo IV do regulamento da PrevidênciaSocial,aprovadopeloDecreto3048/99).Paracomprovarqueotrabalhadorestáexpostoaagentesnocivosénecessário que a empresa mantenha o perﬁl proﬁssiográﬁco previdenciário (PPP), conforme disposto no art. 58, da Lei 8213/91.

**GFIP–**GuiadoRecolhimentodoFundodeGarantiaporTempodeServiçoeInformaçõesPrevidenciárias,instituídopelaLei9.528de 10/12/97. Para trabalhadores com apenas um vínculo empregatfcio (ou uma fonte pagadora):

**Código00-**Indicativodenãoterhavidoemnenhummomentoexposiçãoaqualqueragentenocivo.Trabalhadornunca esteve exposto.

**Código01-**Indicativodeterhavidoemalgummomentoexposiçãoaalgumagentenocivo,masposteriormentedevidamente neutralizado.

**Código02-**Indicativodeexposiçãodostrabalhadoresaalgumagentenocivo(aposentadoriaespecialaos15anosde trabalho).

**Código03-**Indicativodeexposiçãodostrabalhadoresaalgumagentenocivo(aposentadoriaespecialaos20anosde trabalho).

**Código04-**Indicativodeexposiçãodostrabalhadoresaalgumagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosde trabalho).

Repercussãoeconômica:

0 e 1 - Não há incidência de alíquota suplementar;

2 - Alíquota suplementar de 12% sobre o salário bruto dos trabalhadores;

3 - Alíquota suplementar de 9% sobre o salário bruto dos trabalhadores;

4 - Alíquota suplementar de 6% sobre o salário bruto dos trabalhadores;

Paratrabalhadorescommaisdeumvínculoempregaticio(oumaisdeumafontepagadora):

**Código 05 -** Indicativo de não ter havido em nenhum momento exposição a qualquer agente nocivo. Trabalhador nunca esteve exposto.

**Código 06 -** Indicativo de exposição dos trabalhadores a algum agente nocivo (aposentadoria especial aos 15 anos de trabalho).

**Código 07 -** Indicativo de exposição dos trabalhadores a algum agente nocivo (aposentadoria especial aos 20 anos de trabalho).

**Código 08** - Indicativo de exposição dos trabalhadores a algum agente nocivo (aposentadoria especial aos 25 anos de trabalho). Para classiﬁcação da ocorrência, deve ser consultada a tabela de classiﬁcação dos Agentes Nocivos (Anexo IV do regulamento da Previdência Social, aprovado pelo Decreto 3048/99). Para comprovar que o trabalhador está exposto a agentes nocivos é necessário que a empresa mantenha o perﬁl proﬁssiográﬁco previdenciário (PPP), conforme disposto no art. 58, da Lei 8213/91.

* 1. TrabalhoPermanentenãoOcasionalouIntermitente;

**TrabalhoPermanente:**Éaqueleemqueosegurado,noexercíciodesuasfunções,estáexpostoefetivamenteaagentesnocivos

-ffsicos,químicosebiológicosouassociaçãodestes.

**Trabalho não Ocasional nem Intermitente:** É aquele em que na jornada de trabalho não houve interrupção ou suspensão do exercício de atividade com exposição aos agentes nocivos, ou seja, não foi exercida de forma alternada atividade comum com especial.

Indissociável:aquiloqueéinseparável,quenãopodeserseparado.

* + 1. AgentesnocivosconstatadosnoLTCAT;

Conforme expresso no Art. 156. São consideradas condições especiais que prejudicam a saúde ou a integridade ffsica, conforme deﬁnido no Anexo IV do RPS, aprovado pelo Decreto 3.048/99, a exposição a agentes nocivos químicos, ffsicos ou biológicos a exposição à associação desses agentes, em concentração ou intensidade e tempo de exposição que ultrapasse os limites de tolerância ou que, dependendo do agente, torne a simples exposição em condição especial prejudicial à saúde.

Art. 156.

§ 1º Os agentes nocivos não arrolados no Anexo IV do RPS, aprovado pelo Decreto 3.048/1999, não serão considerados para ﬁns de concessão da aposentadoria especial.

§ 2º As atividades constantes no Anexo IV do RPS, aprovado pelo Decreto 3.048/1999, são exempliﬁcativas, salvo para agentes biológicos.

Art. 157.

Onúcleodahipótesedeincidênciatributária,objetododireitoàaposentadoriaespecial,écompostode:

1. Nocividade,quenoambientedetrabalhoéentendidacomosituaçãocombinadaounãodesubstâncias,energiasedemaisfatores de risco reconhecidos, capazes de trazer ou ocasionar danos a saúde ou à integridade ffsica do trabalhador;
2. Permanência,assimentendidacomotrabalhonãoocasionalnemintermitente,durantequinze(15),vinte(20)ouvinteecinco

(25)anos,noqualaexposiçãodoempregado,dotrabalhadoravulsooudocooperadoaoagentenocivosejaindissociávelda produção do bem ou da prestação do serviço, em decorrência da subordinação jurídica a qual se submete.

§1ºParaapuraçãododispositivonoincisoI,háqueseconsiderarseoagentenocivoé:

1. Qualitativo, quando a nocividade é presumida, e independente de mensuração constatado pela simples presença do agente no ambiente de trabalho, conforme constante nos Anexos 6, 13, 13-A e 14 da Norma Regulamentadora (NR-15) do Ministério do Trabalho e Emprego - MTE, e no Anexo IV do RPS, aprovado pelo Decreto 3.048/1999, para os agentes iodo e níquel;
2. Quantitativo, quando a nocividade é considerada pela ultrapassagem dos limites de tolerância ou doses, dispostos nos Anexos 1, 2,3,5,8,11e12daNR-15doMTE,pormeiodamensuraçãodaintensidadeoudaconcentração,consideradasnotempoefetivoda exposição no ambiente de trabalho.

§ 2º Quanto ao disposto no inciso II, não quebra a permanência o exercício de função de supervisão, controle ou comando em geral ou outra atividade equivalente, desde que seja exclusivamente em ambientes de trabalho cuja nocividade tenha sido constatada.

1. –PERFILPROFISSIOGRÁFICOPREVIDENCIÁRIO– PPP

O PPP constitui-se em um documento histórico laboral do trabalhador que reúne, entre outras informações, dados administrativos, registros ambientais e resultados de monitoramento biológico, durante todo o período em que este exerceu suas atividades.

OPPPtemcomoFinalidade

1. Comprovarascondiçõesparahabilitaçãodebeneffcioseserviçosprevidenciários,emespecial;
2. ProverotrabalhadordemeiosdeprovaproduzidospeloempregadorperanteaPrevidênciaSocial,aoutrosórgãospúblicoseaos sindicatos, de forma a garantir todo direito decorrente da relação de trabalho, seja ele individual, ou difuso e coletivo;
3. Prover a empresa de meios de prova produzidos em tempo real, de modo a organizar e a individualizar as informações contidas emseusdiversossetoresaolongodosanos,possibilitandoqueaempresaeviteaçõesjudiciaisindevidasrelativasaseus

trabalhadores;

1. Possibilitar aos administradores públicos e privados acessos a bases de informações ﬁdedignas, como fonte primária de informação estatfstica, para desenvolvimento de vigilância sanitária e epidemiológica, bem como deﬁnição de políticas em saúde coletiva.

O PPP substitui o formulário para comprovação da efetiva exposição dos segurados aos agentes nocivos para ﬁns de requerimento da aposentadoria especial, a partir de 1º de janeiro de 2004, conforme determinado pelo parágrafo 2º do art. 68 do RPS, aprovado pelo Decreto 3.048/1999 e alterado pelo Decreto 4.032, de 2001.

OPPPSeráImpressonasSeguintes Situações

1. Porocasiãodarescisãodocontratodetrabalhooudadesﬁliaçãodacooperativa,sindicatoouOGMO,emduasvias,com fornecimento de uma das vias para o trabalhador, mediante recibo;
2. Paraﬁnsderequerimentodereconhecimentodeperíodoslaboradosemcondiçõesespeciais;
3. Paraﬁnsdeanálisedebeneffciosporincapacidade,apartirde1ºdejaneirode2004,quandosolicitadopelo INSS;
4. Para simples conferência por parte do trabalhador, pelo menos uma vez ao ano, quando da avaliação global anual do programa de prevenção de riscos ambientais - PPRA, até que seja implantado o PPP em meio magnético pela previdência social.

EspeciﬁcaçõesdoPPP

O PPP deverá ser assinado por representante legal da empresa, com poderes especíﬁcos outorgados por procuração, contendo a indicação dos responsáveis técnicos legalmente habilitados, por período, pelos registros ambientais e resultados de monitoração biológica.

AcomprovaçãodaentregadoPPP,narescisãodecontratodetrabalhooudadesﬁliaçãodacooperativa,sindicatoouOGMO, poderá ser feito no próprio instrumento de rescisão ou de desﬁliação, bem como em recibo à parte.

O PPP e a comprovação de entrega ao trabalhador, na rescisão de contrato de trabalho ou da desﬁliação da cooperativa, sindicato ou OGMO, deverão ser mantidos na empresa por vinte anos.

AprestaçãodeinformaçõesfalsasnoPPPconstituicrimedefalsidadeideológica,nostermosdoart.297doCódigo Penal.

As informações constantes no PPP são de caráter privativo do trabalhador, constituindo crime nos termos da Lei 9.029, de 13 de abril de 1995, práticas discriminatórias decorrentes de sua exigibilidade por outrem, bem como de sua divulgação para terceiros, ressalvado quando exigida pelos órgãos públicos competentes.

O PPP substitui o formulário para comprovação da efetiva exposição dos segurados aos agentes nocivos para ﬁns de requerimento da aposentadoria especial, a partir de 1º de janeiro de 2004, conforme determinado pelo parágrafo 2º do art. 68 do RPS, aprovado pelo Decreto 3.048/1999 e alterado pelo Decreto 4.032, de 2001.

1. – DESCRIÇÃO DOS SETORES E CARGOS, RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTES E CONCLUSÕES AMBIENTES LEVANTADOS (18)

Abaixo estão listados todos os ambientes analisados durante a confecção deste documento onde os colaboradores desta empresa exercerão suas atividades.

|  |  |
| --- | --- |
|  **AGENDAMENTOTRANSPORTEECONSULTASSAÚDE** |  |
| **Descrição do Ambiente:** Ambiente predominantemente em alvenaria. Piso interno em cerâmica e com áreas externas em calçadas de piso bruto. Dotado de forro. Possui telhado. Iluminação natural e artiﬁcial. Ventilação natural e artiﬁcial. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **AMBIENTES EXTERNOS** |  |
| **DescriçãodoAmbiente:**Semlocalﬁxoparaajornadadetrabalhoeexecuçãodetarefas,sendodesignadoconformeafrentede trabalho, dentro do Município, trabalha a céu aberto. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **BIBLIOTECA** |  |
| **DescriçãodoAmbiente:**Ambienteconstruídoemalvenaria,pisoemcerâmica,cobertura,comforroemmadeira,comiluminação natural e artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial. Ambiente destinado a estudos e consultas a livros. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **CLÍNICA DE FISIOTERAPIA** |  |
| **DescriçãodoAmbiente:**Construçãopredominanteemalvenaria,ambientecoberto,compisoemcerâmica,iluminaçãonaturale artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial, ambiente considerado para atividades de atendimento ﬁsioterapêutico. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **CMEI-CENTROMUNICIPALDEENSINO INFANTIL** |  |
| **DescriçãodoAmbiente:**Construçãopredominanteemalvenaria,ambientecoberto,compisoemcerâmica,iluminaçãonaturale artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial, ambiente considerado para atividades escolares e educacionais. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **CONSELHO TUTELAR** |  |
| **Descrição do Ambiente:** O ambiente construído em alvenaria, com cobertura, piso em cerâmica, com iluminação natural e artiﬁcial,ventilação natural e artiﬁcial. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **CRAS-CENTRO DEREFERENCIA DEASSISTÊNCIA SOCIAL** |  |
| **DescriçãodoAmbiente:**Construçãopredominanteemalvenaria,ambientecoberto,comforroemPVC.Possuipisoemcerâmica. Ventilação natural. Iluminação natural e artiﬁcial. Ambiente destinado ao atendimento de pessoas. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **DETRAN** |  |
| **DescriçãodoAmbiente:**Construçãopredominanteemalvenaria,ambientecoberto,compisoemcerâmica,iluminaçãonaturale artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial, ambiente considerado para atividades administrativas. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **ESCOLAMUNICIPAL** |  |
| **Descrição do Ambiente:** Construção predominante em alvenaria, ambiente coberto e com forro, com piso em cerâmica, iluminaçãonatural e artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial, ambiente considerado para atividades escolares e educacionais. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **FARMÁCIAMUNICIPAL** |  |
| **Descrição do Ambiente:** Ambiente construído em alvenaria, piso em cerâmica, com iluminação natural e artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial. Local destinado a dispensação de medicamentos. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **GABINETEDOASSESSOR JURÍDICO** |  |
| **Descrição do Ambiente:** O ambiente construído em alvenaria, com laje, piso em cerâmica, com forro e cobertura, iluminação natural e artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial, ambiente administrativo e de recepção de pessoas. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **GABINETE DO PREFEITO** |  |
| **Descrição do Ambiente:** O ambiente construído em alvenaria, com laje, piso em cerâmica, com forro e cobertura, iluminação natural e artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial, ambiente administrativo e de recepção de pessoas. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **PAÇO MUNICIPAL** |  |
| **DescriçãodoAmbiente:**Ambienteconstruídoemalvenaria,pisoemcerâmica,áreaexternaembritaechãobruto,comcobertura, iluminação natural e artiﬁcial, ventilação natural e artiﬁcial, ambiente administrativo. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **PÁTIODEOBRAS** |  |
| **Descrição do Ambiente:** O ambiente construído em alvenaria, anexo ao Paço Municipal, piso bruto, com iluminação natural, ventilação natural. Espaços destinados ao estacionamento da Frota e Máquinas Pesadas e Manuais. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **SECRETARIADEEDUCAÇÃO** |  |
| **Descrição do Ambiente:** O ambiente construído em alvenaria, com cobertura, piso em cerâmica, com iluminação natural e artiﬁcial,ventilação natural e artiﬁcial. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **SECRETARIADEESPORTE** |  |
| **Descrição do Ambiente:** O ambiente construído em alvenaria, com cobertura, piso em cerâmica, com iluminação natural e artiﬁcial,ventilação natural e artiﬁcial. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **SEDEGUARDAMUNICIPAL** |  |
| **DescriçãodoAmbiente:**Ambientepredominantementeemalvenaria.Pisointernoemcerâmicae.Possuitelhado.Iluminaçãonaturale artiﬁcial. Ventilação natural e artiﬁcial. | |

|  |  |
| --- | --- |
|  **UBS-UNIDADEBÁSICADESAÚDE** |  |
| **Descrição do Ambiente:** Ambiente predominantemente em alvenaria. Piso interno em cerâmica. Possui telhado. Iluminação natural e artiﬁcial. Ventilação natural e artiﬁcial. Área destinada ao atendimento de pacientes. | |

CARGOADVOGADO/GABINETEDOASSESSORJURÍDICO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | GabinetedoAssessorJurídico(Ambiente Principal) |
| **Atividades:** | Assessorar os diversos órgãos da entidade interpretando textos jurídicos e documentos, elaborando contratos, convênioseacordos,aﬁmdeprevenireresguardarosinteressesdaentidade;Representaraentidadeemjuízo, propondo, contestando e acompanhando processos, no foro em geral ou em todas as estâncias; Examinar e emitir pareceres e informações sobre processos e expedientes administrativos, consultando leis e regulamentações vigentes, a ﬁm de determinar as disposições legais pertinentes que envolvam a matéria, praticando os demais atos necessários, a ﬁm de assegurar interesses da entidade; Prestar assessoramento jurídico em questões trabalhista, ligadas a administração pessoal, examinando os respectivos processos, para instruirjuridicamenteosdespachosedecisões;Informarprocessoseoutrosexpedientesdenaturezavariadase complexas, baseados em dispositivos legais em vigor e na jurisprudência; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-ADVOGADO/GABINETEDOASSESSORJURÍDICO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOAGENTECOMUNITÁRIODESAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),UBS-UnidadeBásicadeSaúde |
| **Atividades:** | RegistrarnaﬁchadecadastrodoSistemadeInformaçãodeAtençãoBásica-SIAB,informaçõesdecadamembro dafamíliaarespeitodecondiçõesdesaúde,situaçãodemoradiaeoutrasinformaçõesadicionais;Registrarnum mapacomobjetivodefacilitaroplanejamentoedesenvolvimentodotrabalho,alocalizaçãodasresidênciasdas áreas de risco para a comunidade, assim como dos pontos de referência no dia a dia da comunidade; Identiﬁcar todo lugar ou setor, no território da comunidade, onde existam micro áreas de risco: locais que apresentam algum tipo de perigo para a saúde das pessoas que ali moram, como exemplo: esgoto a céu aberto, água de poço,isolamentodacomunidade;Realizarvisitadomiciliarasfamíliasdesuamicroáreanomínimoumavezpor mês; Promover reuniões e encontros com diferentes grupos; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº 15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar a atividade de Agente Comunitário de Saúde, FICA exposto aos Riscos Inerentes às funções desempenhadas conforme a EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 120 " § 10 em 05 de maio de 2022, sendo assim, caracterizam os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE,emgrau MÉDIO.  OBS1: Concedido adicional de Insalubridade conforme EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 120 " § 10. Os agentes comunitários de saúde e os agentes de combate às endemias terão também, em razão dos riscos inerentes às funções desempenhadas, aposentadoria especial e, somado aos seus vencimentos, adicional de insalubridade."  OBS2:TemvalidadeaEMENDACONSTITUCIONALNº120"§10,apartirdadatadesuapublicaçãoqualfoiem05demaiode2022,não se aplicando direito retroativo." |

|  |
| --- |
| OBS3:Casoalgumfuncionárioexecuteatividadesadministrativasouestranhaafunçãoprincipal,deveráserfeitonovaavaliaçãotécnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  OBS4: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº 15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar a atividade de Agente Comunitário de Saúde, FICA exposto aos Riscos Inerentes às funções desempenhadas conforme a EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 120 " § 10 em 05 de maio de 2022, sendo assim, caracterizam os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE,emgrau MÉDIO.  OBS1: Concedido adicional de Insalubridade conforme EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 120 " § 10. Os agentes comunitários de saúde e os agentes de combate às endemias terão também, em razão dos riscos inerentes às funções desempenhadas, aposentadoria especial e, somado aos seus vencimentos, adicional de insalubridade."  OBS2:TemvalidadeaEMENDACONSTITUCIONALNº120"§10,apartirdadatadesuapublicaçãoqualfoiem05demaiode2022,não se aplicando direito retroativo."  OBS3:Casoalgumfuncionárioexecuteatividadesadministrativasouestranhaafunçãoprincipal,deveráserfeitonovaavaliaçãotécnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AGENTECOMUNITÁRIODESAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Atropelamentos** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atropelamentosporveículosemáquinasquetransitamnasviasurbanase rurais. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**Atençãoredobradanajornadadetrabalho. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atropelamentosporveículosemáquinasquetransitamnasviasurbanase rurais. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,edemas,entorses,luxaçõeseóbito. |
| **Observações:**Atençãoduranteosdeslocamentospelasviasurbanaserurais. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**Atençãoredobradanajornadadetrabalho. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpeloslocaisdetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteosdeslocamentospelospostosdetrabalhosevisitasdomiciliares. |
|  **Ataquedeanimais peçonhentos** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaispeçonhentosduranteexecuçãodastarefasdecoletaderesíduosquando necessário. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**Atençãoredobradanajornadadetrabalho. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimaispeçonhentos(cobras,abelhas,marimbondos,escorpiões, etc.) |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Inchaço,alergiase óbito. |
| **Observações:**Cuidadoduranteomanuseiodeobjetoseatençãoduranteasvisitasdomiciliares.UsarosEPI'squando necessário. |
|  **Ataquedeanimais** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaisdomésticosduranteasvisitasedeslocamentosnasviaspúblicas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**Atençãoredobradanajornadadetrabalho. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimais domésticos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteselacerações. |
| **Observações:**Atençãoduranteosdeslocamentosnasviaseatençãoaoacessarasresidências.UsarosEPI'squando necessário. |

|  |
| --- |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Manuseio de materiais perfuro cortantes de modo voluntário ou involuntário na coleta de resíduos, quando necessário. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**Atençãoredobradanajornadadetrabalho. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoduranteomanuseiodeobjetoseusarosEPI'squando necessário. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AGENTECOMUNITÁRIODESAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **RiscosInerentesafunção** eSocial 05.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Riscosinerentesasfunções. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ConformeaEMENDACONSTITUCIONALNº120"§10em05demaiode2022. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Danosasaúde humana. |
| **Observações:**Riscocompoderdelei. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atendimentoaopúblicoepacientesdurantearealizaçãodevisitasdomiciliares,recepçãonas unidades básicas de saúde, atendimento e pesagem de crianças. Acompanhamento de medicação assistida. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:**SeguirasorientaçõessanitáriasconformeMinistériodaSaúde. |
|  **Contatocomsanguee secreções.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Contatoeventualaoauxiliarnostestesdecapilares. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesdoMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreções. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasoriundasdocontatocomsangueesecreção. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AGENTECOMUNITÁRIODESAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)durantearealizaçãodeatividadesexternasdevisita domiciliar. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoduranteaexecuçãodasatividadesusandoosEPI'scorretamente.Recomendamosahidrataçãodurantea jornada de trabalho. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AGENTECOMUNITÁRIODESAÚDE/SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| UniformecomFaixasReﬂetivas(CA:000000) | Atropelamentos |
| CalçadosdeSegurançaTipoTênisSemCadarço(CA:31242) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Ataquedeanimais peçonhentos |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Ataquedeanimaispeçonhentos Corte e perfurações |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Ataquedeanimaispeçonhentos Ataque de animais |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |

CARGOAGENTEDECOMBATEAENDEMIAS/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),UBS-UnidadeBásicadeSaúde |
| **Atividades:** | Exercerasatividadesdecombateeprevençãodeendemias,medianteanotiﬁcaçãodefocosendêmicos,vistoria e detecção de locais suspeitos, eliminação de focos, orientação gerais de saúde; Prevenir à dengue, conforme orientação do Ministério da Saúde; Coletar amostras; Aplicar larvicidas para preservar o meio ambiente e a população. Acompanhar, por meio de visita domiciliar todas as famílias sob sua responsabilidade, de acordo com as necessidades deﬁnidas pela equipe; Emitir relatórios, subir escadas para veriﬁcação de caixa d'água, calhas e telhados, trabalhando com bombas de aspersão de 40 kg carregar EPIs, bolsa com equipamentos com peso de 15 kg, dentre outras que demandam resistência ffsica. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº 15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar a atividade de Agente Comunitário de Saúde, FICA exposto aos Riscos Inerentes às funções desempenhadas conforme a EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 120 " § 10 em 05 de maio de 2022, sendo assim, caracterizam os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE,emgrau MÉDIO.  OBS1: Concedido adicional de Insalubridade conforme EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 120 " § 10. Os agentes comunitários de saúde e os agentes de combate às endemias terão também, em razão dos riscos inerentes às funções desempenhadas, aposentadoria especial e, somado aos seus vencimentos, adicional de insalubridade."  OBS2:TemvalidadeaEMENDACONSTITUCIONALNº120"§10,apartirdadatadesuapublicaçãoqualfoiem05demaiode2022,não se aplicando direito retroativo."  OBS3:Casoalgumfuncionárioexecuteatividadesadministrativasouestranhaafunçãoprincipal,deveráserfeitonovaavaliação técnica |

|  |
| --- |
| individual,devendovedaraconcessãodainsalubridadeatéaemissãodenovolaudo.  OBS4: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº 15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar a atividade de Agente Comunitário de Saúde, FICA exposto aos Riscos Inerentes às funções desempenhadas conforme a EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 120 " § 10 em 05 de maio de 2022, sendo assim, caracterizam os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE,emgrau MÉDIO.  OBS1: Concedido adicional de Insalubridade conforme EMENDA CONSTITUCIONAL Nº 120 " § 10. Os agentes comunitários de saúde e os agentes de combate às endemias terão também, em razão dos riscos inerentes às funções desempenhadas, aposentadoria especial e, somado aos seus vencimentos, adicional de insalubridade."  OBS2:TemvalidadeaEMENDACONSTITUCIONALNº120"§10,apartirdadatadesuapublicaçãoqualfoiem05demaiode2022,não se aplicando direito retroativo."  OBS3:Casoalgumfuncionárioexecuteatividadesadministrativasouestranhaafunçãoprincipal,deveráserfeitonovaavaliaçãotécnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  OBS4: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AGENTEDECOMBATEAENDEMIAS/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Ataquedeanimais** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaisdomésticosemcasas/estabelecimentoseviaspúblicasduranteasvisitasdecampo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimais domésticos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Cortes,lacerações. |
| **Observações:**AtençãoredobradaaoVisitarResidênciaseEstabelecimentos. |
|  **Atropelamentos** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atropelamentosporveículosoumáquinasquetransitamemviaspúblicaseprivadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atropelamentosporveículosoumáquinasquetransitamemviaspúblicase privadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,edemas,entorses,luxaçõeseóbito. |
| **Observações:**AtençãoaosedeslocarparaVisitarResidênciaseEstabelecimentos. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,terrenosacidentados,vegetação,rampas,escadas,pisos escorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpeloslocaisdetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaosedeslocarparaVisitarResidênciaseEstabelecimentosutilizandooEPIcorretamente. |
|  **Ataquedeanimais peçonhentos** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaispeçonhentosduranteexecuçãodastarefasdecoletaeavaliaçãodefocosde agentes endêmicos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimaispeçonhentos(cobras,abelhas,marimbondos,escorpiões, etc.) |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Inchaço,alergiase óbito. |
| **Observações:**Cuidadoduranteomanuseiodeobjetoseatençãoduranteasvisitasdomiciliares.UsarosEPI'squando necessário. |

|  |
| --- |
|  **Quedadediferentenível** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atividades em altura (acima de 2 metros) e/ou atividades sem contato direto com o solo (abaixo de 2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. Quando necessário inspecionar caixas de água ou pontos que possam acumular água. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atividadesemaltura(acimade2metros)e/ouatividadessemcontatodiretocomosolo(abaixode2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbito. |
| **Observações:** Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. Fornecer treinamentos de Segurança no Trabalho emAltura conforme NR 35 da Lei N.º 6.514/77. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AGENTEDECOMBATEAENDEMIAS/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **RiscosInerentesafunção** eSocial 05.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Riscocompoderdelei. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ConformeaEMENDACONSTITUCIONALNº120"§10em05demaiode2022. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Danosasaúde humana. |
| **Observações:**Riscocompoderdelei. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Propagação de micro organismos pelo ar durante atendimento ao público e as coletas de amostras de vetores endêmicos quando necessário. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Coletaderesíduos(materiaisdiversos)nasvistoriasemutirões. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AGENTEDECOMBATEAENDEMIAS/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)ematividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisdanosaPele. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornada. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AGENTEDECOMBATEAENDEMIAS/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseio,preparoeaplicaçãodeprodutosquímicosINSETICIDACIELOULV(Composição: Imidacloprido; Praletrina); NATULAR DT ( Espinosade, Efervescente 1 ; Efervescente 2). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,irritação.queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:** Disponibilizar FISPQ dos produtos atualizadas. Usar os EPI's indicados na FISPQ do produto a ser utilizado. Atenção aoexecutar as atividades. |
|  **Inalaçãodevapores/névoasdeprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseio,preparoeaplicaçãodeprodutosquímicosINSETICIDACIELOULV(Composição: Imidacloprido; Praletrina); NATULAR DT ( Espinosade, Efervescente 1 ; Efervescente 2). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Intoxicaçãoporinalaçãodeprodutosquímicosdiversos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesquímicasequeimadurasinternas,danosaotratorespiratório,edemapulmonar,asﬁxia,óbito. |
| **Observações:** Disponibilizar FISPQ dos produtos atualizadas. Usar os EPI's indicados na FISPQ do produto a ser utilizado. Atenção aoexecutar as atividades. |
|  **Ingestãodeprodutosquímicos** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseio,preparoeaplicaçãodeprodutosquímicosINSETICIDACIELOULV(Composição: Imidacloprido; Praletrina); NATULAR DT ( Espinosade, Efervescente 1 ; Efervescente 2). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ingestãodeprodutosquímicosdiversos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Danosaotratogastrointestinal,lesõesquímicasequeimadurasdebocaeesôfago. |
| **Observações:** Disponibilizar FISPQ dos produtos atualizadas. Usar os EPI's indicados na FISPQ do produto a ser utilizado. Atenção aoexecutar as atividades. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AGENTEDECOMBATEAENDEMIAS/SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Ataquedeanimais  Ataquedeanimais peçonhentos |
| UniformescomFaixasReﬂetivas(CA:0) | Atropelamentos |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. Ataque de animais peçonhentos |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Ataque de animais peçonhentos Contatocomresíduosbiológicos. |
| CapacetecomJugularClasseB(CA:498) | Quedadediferentenível |
| CintoTipoParaquedistaeTalabarte(CA:45432) | Quedadediferentenível |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Contatocomprodutosquímicos.  Inalaçãodevapores/névoasdeprodutosquímicos. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos.  Inalaçãodevapores/névoasdeprodutosquímicos. Ingestão de produtos químicos |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Contatocomprodutosquímicos.  Inalaçãodevapores/névoasdeprodutosquímicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomprodutosquímicos.  Inalaçãodevapores/névoasdeprodutosquímicos. |
| MacacãodeSegurançaContraAgentesQuímicos(CA:41223) | Contatocomprodutosquímicos.  Inalaçãodevapores/névoasdeprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  Inalaçãodevapores/névoasdeprodutosquímicos. |
| RespiradorFacialCompletoparausocomFiltrodeProteção Contra Agentes Químicos (CA: 13031) | Contatocomprodutosquímicos.  Inalaçãodevapores/névoasdeprodutosquímicos. Ingestão de produtos químicos |

CARGOAGENTEEMVIGILÂNCIAEMSAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Proceder a inspeção do abate nos Matadouros e acompanhar a pesagem; Inspecionar estabelecimentos farmacêuticosedegênerosalimentfcios,eapreenderinutilizaralimentosemedicamentoscomdatadevalidade vencida;Liberarlicençassanitáriasecadastrarosestabelecimentos;Atenderasreclamaçõesdosconsumidores; Prestar auxílio nos programas de saneamento básico; Fazer relatório mensal das atividades da vigilância Sanitária; Proceder à cobrança da taxa de saúde para licença sanitária; Proceder ao controle e ﬁscalização de crime e permanência de animais no perímetro urbano; Inspecionar hospitais, gabinetes odontológicos e clínicas veterinárias. Realizar sindicâncias especiais para instrução de processos ou apuração de denúncias ou reclamações;ManterbomrelacionamentocomosMunícipesnodesempenhodesuastarefas;Entregarquando solicitado, notiﬁcações; Manter os devidos contatos com outros órgãos da Administração Pública em assuntos aﬁns; demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  Observação:  Apesardeexistiropossívelcontatocomdoençasinfectocontagiosasdurantealgumasatividadesexercidaspelocolaborador,comprova- se mediante documentações fornecidas pela pasta responsável que as mesmas ocorrem de maneira ESPORÁDICAS no período anual, caracterizando-se como EVENTUAL / OCASIONAL, não justiﬁcando o adicional de insalubridade mediante os Anexos da NR-15 que exigem que o contato seja PERMANENTE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  Observação:  Apesardeexistiropossívelcontatocomdoençasinfectocontagiosasdurantealgumasatividadesexercidaspelocolaborador,comprova- se mediante documentações fornecidas pela pasta responsável que as mesmas ocorrem de maneira ESPORÁDICAS no período anual, caracterizando-se como EVENTUAL / OCASIONAL, não justiﬁcando o adicional de insalubridade mediante os Anexos da NR-15 que exigem que o contato seja PERMANENTE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AGENTEEMVIGILÂNCIAEMSAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Ataquedeanimais** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaisdomésticosemcasas/estabelecimentoseviaspúblicasduranteasvisitasdecampo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimais domésticos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Cortes,lacerações. |
| **Observações:**Atençãoduranteosdeslocamentos,visitaseinspeções.UsarosEPI'sdeacordocomas necessidades. |

|  |
| --- |
|  **Ataquedeanimais peçonhentos** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaispeçonhentosduranteexecuçãodastarefasdecoletaeavaliaçãodefocosde agentes endêmicos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimaispeçonhentos(cobras,abelhas,marimbondos,escorpiões, etc.) |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Inchaço,alergiase óbito. |
| **Observações:**Atençãoduranteosdeslocamentos,visitaseinspeções.UsarosEPI'sdeacordocomas necessidades. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AGENTEEMVIGILÂNCIAEMSAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Propagaçãodemicroorganismosduranteatendimentoaopúblicoevisitaemestabelecimentos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Contatocomresíduosbiológicosdurantecoletadeamostrasemdeágua.Contatoeventualaoauxiliar em campanhas de arrastões de combate a dengue inspecionando resíduos sólidos urbanos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Descartederesíduos sanitários** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Eventualcontatoaodescartarresíduosdeprodutosquenãoatendemalegislaçãonoaterrosanitário. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdasNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomobjetosquepossamcontervírus,bactérias,fungose protozoários. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidaspormicrorganismos(vírus,bactérias,fungoseprotozoários). |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Contato com carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos, couros, pêlos e dejeções de animais portadores de doenças infecto- contagiosas(carbunculose,brucelose, tuberculose);** eSocial03.01.004 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Contatoeventualaoauxiliaroveterinárioeminvestigaçõesdecasosdetuberculoseemanimais. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocarnes,glândulas,vísceras,sangue,ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresde doenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); |
| **Possíveis danos à saúde:** Doença transmitidas por micro organismos em contato com Sangue e Secreções de animais portadores dedoenças infectocontagiosas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AGENTEEMVIGILÂNCIAEMSAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AGENTEEMVIGILÂNCIAEMSAÚDE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)ematividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisdanosaPele. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamentequandonecessário. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AGENTEEMVIGILÂNCIAEMSAÚDE/SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Ataquedeanimais  Ataque de animais peçonhentos Contatocomresíduosbiológicos. |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Ataquedeanimais  Ataquedeanimais peçonhentos |

|  |  |
| --- | --- |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Ataquedeanimais peçonhentos |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.004) Contato com carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Propagaçãopelo ar.  Contatocomresíduosbiológicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomresíduosbiológicos.  (03.01.004)Contatocomcarnes,glândulas,vísceras,sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); Descarte de resíduos sanitários |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomresíduosbiológicos.  (03.01.004)Contatocomcarnes,glândulas,vísceras,sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); Descarte de resíduos sanitários |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.004)Contatocomcarnes,glândulas,vísceras,sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); Descarte de resíduos sanitários |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | (03.01.004) Contato com carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | (03.01.004) Contato com carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |

CARGOASSESSORJURÍDICO/GABINETEDOASSESSORJURÍDICO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | GabinetedoAssessorJurídico(Ambiente Principal) |
| **Atividades:** | AssessoraraPresidênciaemassuntosjurídicosquelheforemdesignados;assistiraPresidêncianaorganizaçãoe no funcionamento jurídico do Gabinete da Presidência; assessorar a Presidência em suas relações jurídicas com apopulação,órgãoeentidadespúblicaseprivadas;assessoraropreparodosexpedientesaseremdespachados ou documentos a serem assinados pela Presidência; auxiliar a Presidência em contatos com órgão, entidades e autoridades; assessorar na manutenção e organização de arquivos jurídicos de interesse da Presidência da Câmara; realizar estudos e pesquisas jurídicas de interesse da Presidência; receber munícipes, marcaraudiências e assessorar a Presidência em suas reuniões e congêneres; realizar outras tarefas administrativas e correlatas ao cargo por iniciativa própria ou que lhe forem atribuídas por superior. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-ASSESSORJURÍDICO/GABINETEDOASSESSORJURÍDICO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOASSISTENTESOCIAL/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Prestar serviço de âmbito social, identiﬁcando e analisando necessidades e aplicando métodos e processos básicosdeserviçosocial,coordenareexecutarastarefaspertinentesàpolíticadebeneffciodosservidores,bem como a coleta de dados para sua reformulação e ampliação. Organizar, difundir, implantar e acompanhar a política na área de bem-estar social estabelecendo diretrizes de ação em conjunto com as estruturas existentes no Município; Participar na elaboração de planos, programas e projetos ligados a área social; Propor, cancelar, reduzir ou ampliar subvenções através da análise e emissão de parecer técnico; Emitir laudos e/ou pareceres técnicos; Realizar estudos e pesquisas, interpretar e compreender os fatos, tendo em vista o conhecimento das características de cada comunidade, para que os programas e ações correspondam às reais necessidades da população; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 30Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. QUANTO AOS REQUISITOS PARA O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE:  Conforme Art. 193. São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a: (Redação dada pela Lei nº 12.740, de 2012).   1. -inﬂamáveis,explosivosouenergiaelétrica;(IncluídopelaLeinº12.740,de2012). 2. - roubos ou outras espécies de violência ffsica nas atividades proﬁssionais de segurança pessoal, ou patrimonial. (Incluído pela Lei nº 12.740, de 2012).   DemaisrequisitosconformeNR-16. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. QUANTO AOS REQUISITOS PARA O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE:  Conforme Art. 193. São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a: (Redação dada pela Lei nº 12.740, de 2012).   1. -inﬂamáveis,explosivosouenergiaelétrica;(IncluídopelaLeinº12.740,de2012). 2. - roubos ou outras espécies de violência ffsica nas atividades proﬁssionais de segurança pessoal, ou patrimonial. (Incluído pela Lei nº 12.740, de 2012).   DemaisrequisitosconformeNR-16. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-ASSISTENTESOCIAL/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-ASSISTENTESOCIAL/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)durantearealizaçãodeatividadesexternasdevisita domiciliar. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**Recomendamoshidrataçãoduranteajornadadetrabalho. |

CARGOATENDENTEDETELEFONE/AGENDAMENTODASAÚDE-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AgendamentoTransporteeConsultasSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Vigiar permanentemente o painel, observando os sinais emitidos, para atender as ligações telefônicas; Operar mesa telefônica, acionando teclas e/ou chaves, interruptores e outros dispositivos, para estabelecer comunicação interna, externa ou interurbana; Prestar informações, segundo instruções predeterminadas, atendendo o usuário adequadamente e transferindo as ligações ao ramal correspondente; Registrar a duração das ligações interurbanas, no caso de chamadas particulares, fazendo anotações em formulários apropriados, para permitir a cobrança e/ou controle das mesmas; Registrar ligações solicitadas diariamente anotando no registrogeralonomedosolicitante,nomedodestinatárioeonúmeroaserchamado,aﬁmdemantercontrole; Realizar ligações interurbanas sob condição de estarem autorizadas por escrito, a ﬁm de atender as determinações preestabelecidas; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-ATENDENTEDETELEFONE/AGENDAMENTODASAÚDE-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atendimento ao público e pacientes durante a realização das atividades administrativas e entrega de exames. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:** Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. Recomendamos a instalação de barreira acrílica na área de atendimento ao público. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-ATENDENTEDETELEFONE/AGENDAMENTODASAÚDE-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - ATENDENTE DE TELEFONE / AGENDAMENTO DA SAÚDE - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Propagaçãopelo ar. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |

CARGOAUXILIARADMINISTRATIVO/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, ﬁnanças e logística; atender fornecedores e ao público em geral, fornecendo e recebendo informações sobre serviços públicos; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; digitar offcios, planilhas, memorandos, relatórios, organizar documentos, pastas e arquivos; executar serviços administrativos em geral, compreende as funções de cumprimento de leis, regulamentos e normas que regem a postura municipal, obras públicas e particulares e saneamento básico, compreendem ainda as atividades inerentes à arrecadação dos tributos municipais e funções administrativas que envolvam maior grau de complexidade. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOAUXILIARADMINISTRATIVO/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, ﬁnanças e logística; atender fornecedores e ao público em geral, fornecendo e recebendo informações sobre serviços públicos; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; digitar offcios, planilhas, memorandos, relatórios, organizar documentos, pastas e arquivos; executar serviços administrativos em geral, compreende as funções de cumprimento de leis, regulamentos e normas que regem a postura municipal, obras públicas e particulares e saneamento básico, compreendem ainda as atividades inerentes à arrecadação dos tributos municipais e funções administrativas que envolvam maior grau de complexidade. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. QUANTO AOS REQUISITOS PARA O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE:  Conforme Art. 193. São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a: (Redação dada pela Lei nº 12.740, de 2012).   1. -inﬂamáveis,explosivosouenergiaelétrica;(IncluídopelaLeinº12.740,de2012). 2. - roubos ou outras espécies de violência ffsica nas atividades proﬁssionais de segurança pessoal, ou patrimonial. (Incluído pela Lei nº 12.740, de 2012).   DemaisrequisitosconformeNR-16. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. QUANTO AOS REQUISITOS PARA O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE:  Conforme Art. 193. São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a: (Redação dada pela Lei nº 12.740, de 2012).   1. -inﬂamáveis,explosivosouenergiaelétrica;(IncluídopelaLeinº12.740,de2012). 2. - roubos ou outras espécies de violência ffsica nas atividades proﬁssionais de segurança pessoal, ou patrimonial. (Incluído pela Lei nº 12.740, de 2012).   DemaisrequisitosconformeNR-16. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)durantearealizaçãodeatividadesexternasdevisita domiciliar. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**Recomendamoshidrataçãoduranteajornadadetrabalho. |

CARGOAUXILIARADMINISTRATIVO/DETRAN-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Atividades:** | Atendimento a ligações telefônicas; Agendamento de serviços; Controle de ﬂuxo de papéis, observando regras de protocolo; Organização de manutenção de ﬁchários de arquivos; Coleta e entrega de documentos, expedientes externos diversos, junto a repartições e estabelecimentos públicos; Auxiliar nas demais atividades pertinentes ao setor, quando solicitado pela cheﬁa imediata. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/DETRAN-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/DETRAN-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ContatoduranteousodeTHINNER(XilenosMistos,Etanol,C-9Aromático)paralimpezaeaveriguação de numeração de chassi e motor de veículos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**DisponibilizarFISPQdosprodutosatualizadas. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**UsarosEPI'sindicadosnaFISPQdoprodutoaserutilizado.Atençãoaoexecutarasatividades. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARADMINISTRATIVO/DETRAN-SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO** | **Risco** |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Contatocomprodutosquímicos. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, ﬁnanças e logística; atender fornecedores e ao público em geral, fornecendo e recebendo informações sobre serviços públicos; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; digitar offcios, planilhas, memorandos, relatórios, organizar documentos, pastas e arquivos; executar serviços administrativos em geral, compreende as funções de cumprimento de leis, regulamentos e normas que regem a postura municipal, obras públicas e particulares e saneamento básico, compreendem ainda as atividades inerentes à arrecadação dos tributos municipais e funções administrativas que envolvam maior grau de complexidade. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOAUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(LICITAÇÃO)-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, ﬁnanças e logística; atender fornecedores e ao público em geral, fornecendo e recebendo informações sobre serviços públicos; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; digitar offcios, planilhas, memorandos, relatórios, organizar documentos, pastas e arquivos; executar serviços administrativos em geral, compreende as funções de cumprimento de leis, regulamentos e normas que regem a postura municipal, obras públicas e particulares e saneamento básico, compreendem ainda as atividades inerentes à arrecadação dos tributos municipais e funções administrativas que envolvam maior grau de complexidade. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(LICITAÇÃO)-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOAUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(RECURSOSHUMANOS)-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, ﬁnanças e logística; atender fornecedores e ao público em geral, fornecendo e recebendo informações sobre serviços públicos; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; digitar offcios, planilhas, memorandos, relatórios, organizar documentos, pastas e arquivos; executar serviços administrativos em geral, compreende as funções de cumprimento de leis, regulamentos e normas que regem a postura municipal, obras públicas e particulares e saneamento básico, compreendem ainda as atividades inerentes à arrecadação dos tributos municipais e funções administrativas que envolvam maior grau de complexidade. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(RECURSOSHUMANOS)-SECRETARIAMUNICIPALDE ADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOAUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(SETORDEINFORMÁTICA)-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, ﬁnanças e logística; atender fornecedores e ao público em geral, fornecendo e recebendo informações sobre serviços públicos; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; digitar offcios, planilhas, memorandos, relatórios, organizar documentos, pastas e arquivos; executar serviços administrativos em geral, compreende as funções de cumprimento de leis, regulamentos e normas que regem a postura municipal, obras públicas e particulares e saneamento básico, compreendem ainda as atividades inerentes à arrecadação dos tributos municipais e funções administrativas que envolvam maior grau de complexidade. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(SETORDEINFORMÁTICA)-SECRETARIAMUNICIPALDE ADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOAUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(TRIBUTAÇÃO)-SECRETARIAMUNICIPALDAFAZENDA

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, ﬁnanças e logística; atender fornecedores e ao público em geral, fornecendo e recebendo informações sobre serviços públicos; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; digitar offcios, planilhas, memorandos, relatórios, organizar documentos, pastas e arquivos; executar serviços administrativos em geral, compreende as funções de cumprimento de leis, regulamentos e normas que regem a postura municipal, obras públicas e particulares e saneamento básico, compreendem ainda as atividades inerentes à arrecadação dos tributos municipais e funções administrativas que envolvam maior grau de complexidade. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(TRIBUTAÇÃO)-SECRETARIAMUNICIPALDAFAZENDA |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOAUXILIARDECONTABILIDADE/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Classiﬁcar despesas; Analisar e reconciliar contas; Preparar relatórios e planilhas; Auxiliar na elaboração do balancete mensal, orçamentos e ﬁnanceiros da despesa e da receita; Auxiliar no relatório mensal dos pagamentosefetuados,Auxiliarnaemissãodenotasdeempenhoeliquidação,Auxiliarnaefetivaçãodeordens de pagamento auxiliar na manutenção do controle da receita e da despesa orçamentária e extraorçamentária; Auxiliarnaelaboraçãodaprestaçãoanualdecontasaotribunaldecontas,compreendendoobalançoﬁnanceiro da receita e da despesa, o balanço orçamentário, a demonstração da divida ﬂutuante, a relação de restos a pagar, a execução ﬁnanceira e orçamentária e o controle patrimonial; e demais funções correlatas ao cargo. Auxiliar na manutenção do registro atualizado das contas bancárias; Auxiliar no procedimento da conciliação bancária mensal; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDECONTABILIDADE/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOAUXILIARDEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal),AmbientesExternos |
| **Atividades:** | Prestar atendimento de enfermagem, de acordo com a prescrição dos cuidados de enfermagem; Ministrar medicação, por via oral, parenteral, nasal, ocular e auricular, de acordo com a prescrição médica; Controlar o início e término do soro de acordo com a prescrição médica; Fazer curativos, observando os cuidados necessários para não contaminar o ferimento; Retirar pontos de incisões cirúrgicas; Colocar e remover sondas e drenos; Preparar salas obstétricas e centro cirúrgico para realização de partos e cirurgias; Colocar parturientes em posição de litotomia, e auxiliá-las durante o parto; Recepcionar recém-nascidos e levá-los até o berçário; Fazer exame do pezinho nos bebês; Circular o centro cirúrgico e instrumentar cirurgias; Preparar e esterilizar roupas do centro cirúrgico; Atender pacientes no pronto-socorro e prestar cuidados de enfermagem necessários; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Caso algum funcionário execute atividades administrativas ou estranha a função principal, deverá ser feito nova avaliação técnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Caso algum funcionário execute atividades administrativas ou estranha a função principal, deverá ser feito nova avaliação técnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantescomoagulhas,lâminas,etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpelolocaldetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE | | |
|  | **Propagaçãopeloar.** |  |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atendimentoaopúblicoepacientesnasatividadesinerentesaocargo. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
|  | **Contatocomsanguee secreções.** | eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | | |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com sangue e secreção durante a realização de atendimento/procedimentos inerentes a função ( Realização curativos, medicação assistida, auxilio na troca de sondas, troca de fraldas, coleta de testes rápidos, atendimentos de urgência e emergências, coleta de exames, limpeza e esterilização de utensílios, administração de injetáveis, etc.). | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreções. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençasoriundasdocontatocomSangueeSecreções. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ManuseiodeHIPOCLORITODESÓDIO(Composição:SodaCáusticaNaOH,CloretodeSódioNaCl,água H2O e Hipoclorito de Sódio). DETERGENTE ENZIMÁTICO ( Composição Amilase, Lipase, Protease, Carbohidrase, Peptidase, Celulase, Álcool Isopropílico, Agente de Controle de PH, Conservantes, Tensoativo Não Iônico, Coadjuvantes, Estabilizantes, Aditivos e Água). DETERGENTENEUTRO(LinearAlquilBenzenoSulfonatodeSódio;LinearAlquilBenzenoSulfonatodeTrietanolamina;LaurilÉterSulfato de Sódio; Bronopol; Fragrância); ÁLCOOL 70 % ( Produto a base de álcool etflico, desnaturante e veículo); |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Corteeperfurações  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| Jaleco(CA:000) | (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(AUXILIARDEDENTISTA)/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Compreende as atividades referentes à limpeza e desinfecção de próprios municipais, higienização de crianças, e de copa e cozinha. Compreende também as atividades que se destinam a lavar, desinfetar e passar as roupas utilizadas pelos pacientes Compreende tarefas braçais simples e que não exigem conhecimento especializado. Limpar e desinfetar as dependências do Departamento; Separar, na lavanderia, as roupas de uso no sujas com sangueecontaminadas;Efetuaralavagemedesinfecçãodasroupas;Recolher,dobrar,passareguardarroupas; Separar as roupas que necessitam de reparos; OBS: REALIZA ATIVIDADES DE AUXILIAR DE DENTISTA / AUXILIAR DE CONSULTÓRIO DENTARIO. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  OBS 1: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. Nota Explicativa:  (InseridapelaPortaria MTEn.º595, de07de maiode 2015).   1. Nãosãoconsideradasperigosas,paraefeitodesteanexo,asatividadesdesenvolvidasemáreasqueutilizamequipamentosmóveisde Raios X para diagnóstico médico. 2. Áreas tais como emergências, centro de tratamento intensivo, sala de recuperação e leitos de internação não são classiﬁcadas como salas de irradiação em razão do uso do equipamento móvel de Raios X.   (\*)AnexoacrescentadopelaPortarian.º3.393,de17-12-1987. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. Nota Explicativa:  (InseridapelaPortaria MTEn.º595, de07de maiode 2015).   1. Nãosãoconsideradasperigosas,paraefeitodesteanexo,asatividadesdesenvolvidasemáreasqueutilizamequipamentosmóveisde Raios X para diagnóstico médico. 2. Áreas tais como emergências, centro de tratamento intensivo, sala de recuperação e leitos de internação não são classiﬁcadas como salas de irradiação em razão do uso do equipamento móvel de Raios X.   (\*)AnexoacrescentadopelaPortarian.º3.393,de17-12-1987.  OBS 1: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(AUXILIARDEDENTISTA)/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantespararealizaçãodasatividadesinerentesaocargocomo agulhas e lâminas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(AUXILIARDEDENTISTA)/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atendimentoaopúblicoepacientes. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Contatocomsanguee secreções.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com sangue e secreção durante atendimentos/ procedimentos auxiliando ao odontólogo nas realizações de cirurgias, suturas, limpeza, entre outras atividades inerentes ao cargo. Esterilização de materiais e equipamentos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreção. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençasoriundasdocontatocomSangueeSecreções. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(AUXILIARDEDENTISTA)/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodosatendimentoseatividadesadministrativas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(AUXILIARDEDENTISTA)/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ManuseiodeHIPOCLORITODESÓDIO(Composição:SodaCáusticaNaOH,CloretodeSódioNaCl,água H2O e Hipoclorito de Sódio), DETERGENTE ENZIMÁTICO ( Composição Amilase, Lipase, Protease, Carbohidrase, Peptidase, Celulase, Álcool Isopropílico, Agente de Controle de PH, Conservantes, Tensoativo Não Iônico, Coadjuvantes, Estabilizantes, Aditivos e Água). FLÚOR(Composição:FluoretodeSódio,ÁcidoFosfóricoeÁcidoFluorídrico).DETERGENTENEUTRO(LinearAlquilBenzenoSulfonatode Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; Fragrância).ÁLCOOL EM GEL 70 % ( Produto a base de álcool etflico, desnaturante e veículo); IONÔMERO DE VIDRO ( Cloreto de Difeliniodôniun, Fibra de Vidro). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (AUXILIAR DE DENTISTA) / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Corteeperfurações  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| ToucaHigiênicaDescartável(CA:0000) | Propagaçãopelo ar. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| Jaleco(CA:000) | (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(AUXILIARDESALA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de limpeza do pátio, salas de aula e demais dependências de estabelecimentos escolares; Limparcarteirasemóveisdeestabelecimentosescolares;Responsabilizar-sepelamanutençãodeáguaegiznas salas de aula; Proceder a limpeza do Ginásio de Esportes, Quadras Esportivas; Abrir as portas do Ginásio de Esportes e cuidar da portaria; Preparar e servir mamadeira e lanche às crianças da creche; Cuidar da higienização das crianças da creche; Lavar e passar roupas da creche; Limpar as dependências da creche. OBS: REALIZA FUNÇÃO DE AXULIAR DE SALA, TROCANDO FRALDAS, MONITORANDO CRIANÇAS, AUXILIANDO NA ALIMENTAÇÃO. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(AUXILIARDESALA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Realizaçãodetrocasdefraldas,banhosehigienizaçãodoalunos.Limpezadevômitos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(AUXILIARDESALA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIAR DESERVIÇOS GERAIS(AUXILIARDE SALA)/ CMEI**  **-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Contatocomresíduosbiológicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(COZINHEIRA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de limpeza do pátio, salas de aula e demais dependências de estabelecimentos escolares; Limparcarteirasemóveisdeestabelecimentosescolares;Responsabilizar-sepelamanutençãodeáguaegiznas salas de aula; Proceder a limpeza do Ginásio de Esportes, Quadras Esportivas; Abrir as portas do Ginásio de Esportes e cuidar da portaria; Preparar e servir mamadeira e lanche às crianças da creche; Cuidar da higienização das crianças da creche; Lavar e passar roupas da creche; Limpar as dependências da creche. OBS: REALIZA FUNÇÃO DE COZINHEIRA DO CMEI, PREPARANDO ALIMENTOS E REFEIÇÕES. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OlimitedeexposiçãoocupacionalaocalorESTÁnolimitetoleráveldeacordocomaNR-15.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OlimitedeexposiçãoocupacionalaocalorESTÁnolimitetoleráveldeacordocomaNR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(COZINHEIRA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisos escorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantesduranteopreparodealimentos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Queimaduras** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com superffcies quentes ou água fervente utilizados nos processos de cocção de alimentos, contato com formas e preparo de café e chá. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomáguafervendo/quenteourecipientesquentes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdiversasnapeleeolhos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(COZINHEIRA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Limpezadoambientede trabalho.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Limpezadopostodetrabalhoedescartederesíduosorgânicos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(COZINHEIRA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(COZINHEIRA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO | | |
|  **Temperatura(Calor)** eSocial 02.01.014 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**30,7grauCelsius(°C) | **Encontrado:**29,3grauCelsius(°C) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Fontesdecalorutilizadasparaopreparodealimentos(fogõesefornos) | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200; | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Fontesdecalorartiﬁcial. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Desidratação,erupçãocutânea,fadigaffsica,problemascardiorrespiratóriosedistúrbiospsicológicos. | | |
| **Observações:**AtençãoredobradaaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamoshidrataçãoduranteajornada de trabalho. Instalação de sistema de exaustão, toldos sobre as janelas e telas mosqueteiras nas janelas e portas. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(COZINHEIRA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza das Dependências do Local de Trabalho, Objetos e utensílios diversos. HIPOCLORITO DE SÓDIO ( Composição: Soda Cáustica NaOH, cloreto de sódio NaCl, água H2O e hipoclorito de sódio); DETERGENTE NEUTRO ( Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; Fragrância); SABÃO EM PÓ ( Composição: Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; SABÃO EM BARRA ( Sais de ácidos graxos e coadjuvantes); ÁLCOOL 70 %; |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(COZINHEIRA)/CMEI- SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO** | **Risco** |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Escorregões,tropeçõesequedas. Contato com produtos químicos. |
| LuvasResistentesaoCorte/PerfuraçãoporFacas(CA:6257) | Corteeperfurações |
| LuvascomResistênciaTérmica(calor)(CA:28688) | Queimaduras |
| AventalcomResistênciaTérmica(calor)(CA:39074) | Queimaduras |
| Mangote com Resistência Térmica ( manuseio de formas, panelas e similares) (CA: 29596) | Queimaduras |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/BIBLIOTECAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDECULTURA

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | Biblioteca(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Compreende as atividades referentes à limpeza e desinfecção de próprios municipais, higienização de crianças, e de copa e cozinha. Compreende também as atividades que se destinam a lavar, desinfetar e passar as roupas utilizadas pelos pacientes Compreende tarefas braçais simples e que não exigem conhecimento especializado. OBS: REALIZA LIMPEZA EM GERAL E AUXILIA NA RECEPÇÃO. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/BIBLIOTECAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDE CULTURA |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/BIBLIOTECAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDECULTURA |
|  **Limpezadoambientede trabalho.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza dos ambientes de trabalho, descarte de resíduos gerados no ambiente de trabalho, inclusobanheiros. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/BIBLIOTECAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDECULTURA |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/BIBLIOTECAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDECULTURA |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteaslimpezasexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornada. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/BIBLIOTECAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDECULTURA |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Uso de produtos para limpeza como: DESINFETANTE ( Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio); HIPOCLORITO DE SÓDIO ( Composição: Soda Cáustica NaOH, cloreto de sódio NaCl, água H2O e hipoclorito de sódio); DETERGENTE NEUTRO ( Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; SABÃO EM PÓ ( Composição: Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Percarbonato de Sódio; ÁLCOOL EM GEL 70 % para limpeza do posto de trabalho. SABÃO EM BARRA (Linear alquil benzeno sulfonato de sódio, Fragrância SABÃO EM PÓ (Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio, Percarbonato de Sódio, Enzimas, Fragrância); MULTIUSO (2-(2-Butoxietoxi)etanol) |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/BIBLIOTECA MUNICIPAL - SECRETARIA MUNICIPAL DE CULTURA** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Limpezadoambientedetrabalho. Escorregões, tropeções e quedas. Contato com produtos químicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |

|  |  |
| --- | --- |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Limpezadoambientede trabalho. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| LuvasdeNeolátex(látexemneoprene)(CA: 5774) | Limpezadoambientede trabalho. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Limpezadoambientede trabalho. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de limpeza do pátio, salas de aula e demais dependências de estabelecimentos escolares; Limparcarteirasemóveisdeestabelecimentosescolares;Responsabilizar-sepelamanutençãodeáguaegiznas salas de aula; Proceder a limpeza do Ginásio de Esportes, Quadras Esportivas; Abrir as portas do Ginásio de Esportes e cuidar da portaria; Preparar e servir mamadeira e lanche às crianças da creche; Cuidar da higienização das crianças da creche; Lavar e passar roupas da creche; Limpar as dependências da creche. OBS: REALIZA LIMPEZA EM GERAL. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Limpezadoambientede trabalho.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza dos ambientes de trabalho, descarte de resíduos gerados no ambiente de trabalho, inclusobanheiros. Lavam panos de chão, toalhas de mesa, cortinas, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteaslimpezasexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornada. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Uso de produtos para limpeza como: DESINFETANTE ( Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio); HIPOCLORITO DE SÓDIO ( Composição: Soda Cáustica NaOH, cloreto de sódio NaCl, água H2O e hipoclorito de sódio); DETERGENTE NEUTRO ( Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; SABÃO EM PÓ ( Composição: Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Percarbonato de Sódio; ÁLCOOL EM GEL 70 % para limpeza do posto de trabalho. SAPOLIO (reparado à base de Linear Alquilbenzeno Sulfonato de Sódio, Coadjuvantes, Espessante, Alcalinizantes, Abrasivo, Conservante, Pigmentos (somente para as versões Limão e Pinho), Fragrância e Veículo); SABÃO EM BARRA (Linear alquil benzeno sulfonato de sódio, Fragrância SABÃO EM PÓ (Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio, Percarbonato de Sódio, Enzimas, Fragrância); MULTIUSO (2-(2-Butoxietoxi)etanol) |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CMEI-SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Limpezadoambientedetrabalho. Escorregões, tropeções e quedas. Contato com produtos químicos. |

|  |  |
| --- | --- |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Limpezadoambientede trabalho. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| LuvasdeNeolátex(látexemneoprene)(CA: 5774) | Limpezadoambientede trabalho. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Limpezadoambientede trabalho. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Compreende as atividades referentes à limpeza e desinfecção de próprios municipais, higienização de crianças, e de copa e cozinha. Compreende também as atividades que se destinam a lavar, desinfetar e passar as roupas utilizadas pelos pacientes Compreende tarefas braçais simples e que não exigem conhecimento especializado. Limpar e desinfetar as dependências do Departamento; Separar, na lavanderia, as roupas de uso no sujas com sangueecontaminadas;Efetuaralavagemedesinfecçãodasroupas;Recolher,dobrar,passareguardarroupas; Separar as roupas que necessitam de reparos; OBS: REALIZA LIMPEZA EM GERAL. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Limpezadoambientede trabalho.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza dos ambientes de trabalho, descarte de resíduos gerados no ambiente de trabalho, inclusobanheiros. Lavam panos de chão, toalhas de mesa, cortinas, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteaslimpezasexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Uso de produtos para limpeza como: DESINFETANTE ( Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio); HIPOCLORITO DE SÓDIO ( Composição: Soda Cáustica NaOH, cloreto de sódio NaCl, água H2O e hipoclorito de sódio); DETERGENTE NEUTRO ( Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; SABÃO EM PÓ ( Composição: Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Percarbonato de Sódio; ÁLCOOL EM GEL 70 % para limpeza do posto de trabalho. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/CRAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Limpezadoambientedetrabalho. Escorregões, tropeções e quedas. Contato com produtos químicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |

|  |  |
| --- | --- |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| LuvasdeNeolátex(látexemneoprene)(CA: 5774) | Limpezadoambientede trabalho. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Limpezadoambientede trabalho. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | EscolaMunicipal(Ambiente Principal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de limpeza do pátio, salas de aula e demais dependências de estabelecimentos escolares; Limparcarteirasemóveisdeestabelecimentosescolares;Responsabilizar-sepelamanutençãodeáguaegiznas salas de aula; Proceder a limpeza do Ginásio de Esportes, Quadras Esportivas; Abrir as portas do Ginásio de Esportes e cuidar da portaria; Preparar e servir mamadeira e lanche às crianças da creche; Cuidar da higienização das crianças da creche; Lavar e passar roupas da creche; Limpar as dependências da creche. OBS: REALIZA LIMPEZA EM GERAL. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Limpezadoambientede trabalho.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza dos ambientes de trabalho, descarte de resíduos gerados no ambiente de trabalho, inclusobanheiros. Lavam panos de chão, toalhas de mesa, cortinas, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteaslimpezasexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornada. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Uso de produtos para limpeza como: DESINFETANTE ( Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio); HIPOCLORITO DE SÓDIO ( Composição: Soda Cáustica NaOH, cloreto de sódio NaCl, água H2O e hipoclorito de sódio); DETERGENTE NEUTRO ( Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; SABÃO EM PÓ ( Composição: Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Percarbonato de Sódio; ÁLCOOL EM GEL 70 % para limpeza do posto de trabalho. SAPOLIO (reparado à base de Linear Alquilbenzeno Sulfonato de Sódio, Coadjuvantes, Espessante, Alcalinizantes, Abrasivo, Conservante, Pigmentos (somente para as versões Limão e Pinho), Fragrância e Veículo); SABÃO EM BARRA (Linear alquil benzeno sulfonato de sódio, Fragrância SABÃO EM PÓ (Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio, Percarbonato de Sódio, Enzimas, Fragrância); MULTIUSO (2-(2-Butoxietoxi)etanol) |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/ESCOLA- SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Limpezadoambientedetrabalho. Escorregões, tropeções e quedas. Contato com produtos químicos. |

|  |  |
| --- | --- |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Limpezadoambientede trabalho. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| LuvasdeNeolátex(látexemneoprene)(CA: 5774) | Limpezadoambientede trabalho. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Limpezadoambientede trabalho. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/PAÇO-SECRETARIAMUNICIPALDEADMNISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Compreende as atividades referentes à limpeza e desinfecção de próprios municipais, higienização de crianças, e de copa e cozinha. Compreende também as atividades que se destinam a lavar, desinfetar e passar as roupas utilizadas pelos pacientes Compreende tarefas braçais simples e que não exigem conhecimento especializado. OBS: REALIZA LIMPEZA EM GERAL E AUXILIA NA RECEPÇÃO. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/PAÇO-SECRETARIAMUNICIPALDEADMNISTRAÇÃO |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/PAÇO-SECRETARIAMUNICIPALDEADMNISTRAÇÃO |
|  **Limpezadoambientede trabalho.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza dos ambientes de trabalho, descarte de resíduos gerados no ambiente de trabalho, inclusobanheiros. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/PAÇO-SECRETARIAMUNICIPALDEADMNISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/PAÇO-SECRETARIAMUNICIPALDEADMNISTRAÇÃO |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteaslimpezasexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornada. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/PAÇO-SECRETARIAMUNICIPALDEADMNISTRAÇÃO |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Uso de produtos para limpeza como: DESINFETANTE ( Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio); HIPOCLORITO DE SÓDIO ( Composição: Soda Cáustica NaOH, cloreto de sódio NaCl, água H2O e hipoclorito de sódio); DETERGENTE NEUTRO ( Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; SABÃO EM PÓ ( Composição: Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Percarbonato de Sódio; ÁLCOOL EM GEL 70 % para limpeza do posto de trabalho. SABÃO EM BARRA (Linear alquil benzeno sulfonato de sódio, Fragrância SABÃO EM PÓ (Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio, Percarbonato de Sódio, Enzimas, Fragrância); MULTIUSO (2-(2-Butoxietoxi)etanol) LIMPA PISOS (Água, Lauril Éter Sulfato de Sódio, Fragrância, Propilenoglicol, Butil Glicol, Álcool Etflico, Cloro Metil Isotiazolinona Metil Isotizalinona). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/PAÇO-SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMNISTRAÇÃO** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Limpezadoambientedetrabalho. Escorregões, tropeções e quedas. Contato com produtos químicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |

|  |  |
| --- | --- |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Limpezadoambientede trabalho. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Limpezadoambientedetrabalho. Contato com produtos químicos. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Limpezadoambientede trabalho. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Compreende as atividades referentes à limpeza e desinfecção de próprios municipais, higienização de crianças, e de copa e cozinha. Compreende também as atividades que se destinam a lavar, desinfetar e passar as roupas utilizadas pelos pacientes Compreende tarefas braçais simples e que não exigem conhecimento especializado. Limpar e desinfetar as dependências do Departamento; Separar, na lavanderia, as roupas de uso no sujas com sangueecontaminadas;Efetuaralavagemedesinfecçãodasroupas;Recolher,dobrar,passareguardarroupas; Separar as roupas que necessitam de reparos; OBS: REALIZA LIMPEZA NA UBS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Limpezadolocaldetrabalhoemateriaisnãopreviamenteesterilizadosemestabelecimentosdesaúde.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com sangue e secreções, materiais não esterilizados entre outros resíduos biológicos durante alimpezadosespaçosffsicosebanheiros.Duranteoprocessoderemoçãoderesíduosdaslixeirasdassalaseconsultórios.Lavagemde lençóis utilizados nas consultas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençatransmitidaspormicroorganismosemcontatocomSangueeSecreções. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençatransmitidaspormicroorganismosemcontatocomSangueeSecreções. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Uso de produtos para limpeza como: DESINFETANTE ( Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio); HIPOCLORITO DE SÓDIO ( Composição: Soda Cáustica NaOH, cloreto de sódio NaCl, água H2O e hipoclorito de sódio); DETERGENTE NEUTRO ( Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; SABÃO EM PÓ ( Composição: Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio; Percarbonato de Sódio; ÁLCOOL EM GEL 70 % para limpeza do posto de trabalho. LIMPA PISO (Água, Lauril Éter Sulfato de Sódio, Fragrância, Propilenoglicol, Butil Glicol, Álcool Etflico, Cloro Metil Isotiazolinona Metil Isotizalinona). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(LIMPEZA)/UBS- SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.001)Limpezadolocaldetrabalhoemateriaisnão previamente esterilizados em estabelecimentos de saúde.  Escorregões,tropeçõesequedas. Contato com produtos químicos. |

|  |  |
| --- | --- |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | (03.01.001)Limpezadolocaldetrabalhoemateriaisnão previamente esterilizados em estabelecimentos de saúde.  Escorregões,tropeçõesequedas. Contato com produtos químicos. |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | (03.01.001)Limpezadolocaldetrabalhoemateriaisnão previamente esterilizados em estabelecimentos de saúde.  Contatocomprodutosquímicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | (03.01.001)Limpezadolocaldetrabalhoemateriaisnão previamente esterilizados em estabelecimentos de saúde.  Contatocomprodutosquímicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.001)Limpezadolocaldetrabalhoemateriaisnão previamente esterilizados em estabelecimentos de saúde. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | (03.01.001)Limpezadolocaldetrabalhoemateriaisnão previamente esterilizados em estabelecimentos de saúde.  Contatocomprodutosquímicos. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| ÓculosdeSegurançacomProteçãoUV(raiossolares).(INCOLOR). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MONITOR)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar serviços de limpeza do pátio, salas de aula e demais dependências de estabelecimentos escolares; Limparcarteirasemóveisdeestabelecimentosescolares;Responsabilizar-sepelamanutençãodeáguaegiznas salas de aula; Proceder a limpeza do Ginásio de Esportes, Quadras Esportivas; Abrir as portas do Ginásio de Esportes e cuidar da portaria; Preparar e servir mamadeira e lanche às crianças da creche; Cuidar da higienização das crianças da creche; Lavar e passar roupas da creche; Limpar as dependências da creche. OBS: REALIZA O CONTROLE DE ENTRADA E SAÍDA DE ALUNOS. AUXILIA NA ENTREGA DE DOCUMENTOSNA PREFEITURA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MONITOR)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoaoexecutarasatividades. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MONITOR)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MONITOR)/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**Recomendamosahidrataçãoduranteajornada. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MOTORISTADECAMINHÃORECICLÁVEL)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes até hospitais e laboratórios de outros Municípios; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; E demais funções correlatas ao cargo. OBS: REALIZA ATIVIDADES DE MOTORISTA DE CAMINHÃO DE RECICLÁVEL |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MOTORISTADECAMINHÃORECICLÁVEL)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirveículosemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:**Permitiraconduçãodeveículossomenteporpessoaslegalmentehabilitadas.RealizarcursodeDireçãoDefensiva. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MOTORISTADECAMINHÃORECICLÁVEL)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao despejar o lixo reciclável no galpão de reciclagem localizado no aterro sanitário.Transporte dos coletores na cabine do caminhão. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MOTORISTADECAMINHÃORECICLÁVEL)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MOTORISTADECAMINHÃORECICLÁVEL)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** |  | eSocial 02.01.001 |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**85decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**71,78decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadadetrabalho. | | |
| **Metodologia:** Critério Quantitativo. Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001. “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”. METODOLOGIAS UTILIZADAS: Dosímetro de Ruído MOD - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadade trabalho. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:** Recomendamos a realização de Manutenções Preventivas nos equipamentos e estabelecimento de normas internas eprocedimentos de segurança, com o intuito de neutralizar/mitigar a exposição ao agente nocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(MOTORISTADECAMINHÃORECICLÁVEL)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manipulaçãoaoengraxaroveículoacada90diasemmédia:GRAXAUSOGERAL(Misturadeóleos minerais altamente reﬁnados derivados de petróleo, sabão de cálcio e outros aditivos). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (MOTORISTA DE CAMINHÃO RECICLÁVEL) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Executarserviçosdeserventedepedreiro;Auxiliarnosserviçosdecarpintariaepintura;Auxiliarnosserviçosde conservação, reparo, reforma e construção de próprios municipais; Auxiliar na construção e conservação de pontes, lombadas e calçadas, meio-ﬁos e galerias pluviais; Auxiliar nos serviços de recuperação e pavimentação asfáltica.OBS1:HÁUMAROTATIVIDADEDEUSODEMÁQUINASPESADAS,ASSIMNÃOHAVENDOFUNCIONÁRIO FIXO PARA CADA VEÍCULO. OBS2:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA MOTRIZES NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, DIARIAMENTE, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; RESPONSABILIZAR PELO USO E CONSERVAÇÃO DO MAQUINÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. OBSERVAÇÃO:  DEVIDOAROTATIVIDADEFUNCIONÁRIOSNASMÁQUINASPESADAS,TODOSFICAMEXPOSTOSAOSNÍVEISDERUÍDOATINGIDOS  DURANTE AS AVALIAÇÕES. |

|  |
| --- |
| OdB(A)NÃOESTÁnolimitetoleráveldeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. OBSERVAÇÃO:  DEVIDOAROTATIVIDADEFUNCIONÁRIOSNASMÁQUINASPESADAS,TODOSFICAMEXPOSTOSAOSNÍVEISDERUÍDOATINGIDOS  DURANTE AS AVALIAÇÕES.  OdB(A)NÃOESTÁnolimitetoleráveldeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977). |

|  |
| --- |
| 1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**91,54decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DEMÁQUINAS - DIVERSOS) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Executarserviçosdeserventedepedreiro;Auxiliarnosserviçosdecarpintariaepintura;Auxiliarnosserviçosde conservação, reparo, reforma e construção de próprios municipais; Auxiliar na construção e conservação de pontes, lombadas e calçadas, meio-ﬁos e galerias pluviais; Auxiliar nos serviços de recuperação e pavimentação asfáltica. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - ESCAVADEIRA HIDRAULICA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, DIARIAMENTE, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; RESPONSABILIZAR PELO USO E CONSERVAÇÃO DO MAQUINÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**73,61decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
|  **VibraçãodeCorpoInteiro(VCI).** eSocial 02.01.003 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**21,0metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) | **Encontrado:**12,56metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**VibraçãogeradaduranteOperaçãodemáquinaspesadas(escavadeirahidraulica) | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.MedidordeVibraçãoMODVibratedamarcaCriﬀer. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**VibraçãodeCorpoInteiro(VCI)geradapormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasvascularesneurológicase musculares. | | |
| **Observações:**Recomendamospausasregulares.Recomendamosmanutençãorotineiradacabinedomaquinário,diminuindoavibração sofrida. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDE MÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS**  **-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DE MÁQUINAS - MINI CARREGADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Executarserviçosdeserventedepedreiro;Auxiliarnosserviçosdecarpintariaepintura;Auxiliarnosserviçosde conservação, reparo, reforma e construção de próprios municipais; Auxiliar na construção e conservação de pontes, lombadas e calçadas, meio-ﬁos e galerias pluviais; Auxiliar nos serviços de recuperação e pavimentação asfáltica. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - MINI CARREGADEIRA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, DIARIAMENTE, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; RESPONSABILIZAR PELO USO E CONSERVAÇÃO DO MAQUINÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977). |

|  |
| --- |
| 1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer: |

|  |
| --- |
| 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**91,54decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DEMÁQUINAS - MINI CARREGADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DE MÁQUINAS - MOTONIVELADORA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Executarserviçosdeserventedepedreiro;Auxiliarnosserviçosdecarpintariaepintura;Auxiliarnosserviçosde conservação, reparo, reforma e construção de próprios municipais; Auxiliar na construção e conservação de pontes, lombadas e calçadas, meio-ﬁos e galerias pluviais; Auxiliar nos serviços de recuperação e pavimentação asfáltica.OBS:REALIZAFUNÇÃODEOPERADORDEMÁQUINA-MOTONIVELADORA,NAEXECUÇÃODESERVIÇOS DETERRAPLANAGEM,CONSTRUÇÃODEPONTESEBUEIROS,COLOCAÇÃODECASCALHOS,GUINCHO,ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, DIARIAMENTE, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; RESPONSABILIZAR PELO USO E CONSERVAÇÃO DO MAQUINÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**75,32decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DEMÁQUINAS - MOTONIVELADORA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DE MÁQUINAS - PÁ CARREGADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Executarserviçosdeserventedepedreiro;Auxiliarnosserviçosdecarpintariaepintura;Auxiliarnosserviçosde conservação, reparo, reforma e construção de próprios municipais; Auxiliar na construção e conservação de pontes, lombadas e calçadas, meio-ﬁos e galerias pluviais; Auxiliar nos serviços de recuperação e pavimentação asfáltica. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - PÁ CARREGADERIA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DETERRAPLANAGEM,CONSTRUÇÃODEPONTESEBUEIROS,COLOCAÇÃODECASCALHOS,GUINCHO,ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, DIARIAMENTE, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; RESPONSABILIZAR PELO USO E CONSERVAÇÃO DO MAQUINÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**72,76decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DEMÁQUINAS - PÁ CARREGADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DE MÁQUINAS - RETROESCAVADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Executarserviçosdeserventedepedreiro;Auxiliarnosserviçosdecarpintariaepintura;Auxiliarnosserviçosde conservação, reparo, reforma e construção de próprios municipais; Auxiliar na construção e conservação de pontes, lombadas e calçadas, meio-ﬁos e galerias pluviais; Auxiliar nos serviços de recuperação e pavimentação asfáltica. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - RETROESCAVADEIRA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, DIARIAMENTE, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; RESPONSABILIZAR PELO USO E CONSERVAÇÃO DO MAQUINÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977). |

|  |
| --- |
| 1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer: |

|  |
| --- |
| 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**85,44decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DEMÁQUINAS - RETROESCAVADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Executarserviçosdeserventedepedreiro;Auxiliarnosserviçosdecarpintariaepintura;Auxiliarnosserviçosde conservação, reparo, reforma e construção de próprios municipais; Auxiliar na construção e conservação de pontes, lombadas e calçadas, meio-ﬁos e galerias pluviais; Auxiliar nos serviços de recuperação e pavimentação asfáltica. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - MINI CARREGADEIRA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, DIARIAMENTE, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; RESPONSABILIZAR PELO USO E CONSERVAÇÃO DO MAQUINÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15.  IMPORTANTE: |

|  |
| --- |
| CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância. |

|  |
| --- |
| PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**90,21decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |
|  **VibraçãodeCorpoInteiro(VCI).** eSocial 02.01.003 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**21,0metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) | **Encontrado:**08,92metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**VibraçãogeradaduranteOperaçãodemáquinaspesadas(rolocompactador) | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.MedidordeVibraçãoMODVibratedamarcaCriﬀer. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**VibraçãodeCorpoInteiro(VCI)geradapormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasvascularesneurológicase musculares. | | |
| **Observações:**Recomendamospausasregulares.Recomendamosmanutençãorotineiradacabinedomaquinário,diminuindoavibração sofrida. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DEMÁQUINAS - ROLO COMPACTADOR) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DE MÁQUINAS - TRATOR) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Executarserviçosdeserventedepedreiro;Auxiliarnosserviçosdecarpintariaepintura;Auxiliarnosserviçosde conservação, reparo, reforma e construção de próprios municipais; Auxiliar na construção e conservação de pontes, lombadas e calçadas, meio-ﬁos e galerias pluviais; Auxiliar nos serviços de recuperação e pavimentação asfáltica. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE TRATORISTA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADADEÁRVORES,PAVIMENTAÇÃOASFÁLTICA,LIMPEZADERUAS,NIVELAMENTODESOLOEABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, DIARIAMENTE, AS CONDIÇÕESDE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; RESPONSABILIZAR PELO USO E CONSERVAÇÃO DO MAQUINÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977). |

|  |
| --- |
| 1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:  a)comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; |

|  |
| --- |
| b)comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.  Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**85,89decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (OPERADOR DEMÁQUINAS - TRATOR) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(PODADEÁRVORESECAPINAMANUAL)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Compreende as atividades referentes à limpeza e desinfecção de próprios municipais, higienização de crianças, e de copa e cozinha. Compreende também as atividades que se destinam a lavar, desinfetar e passar as roupas utilizadas pelos pacientes. Compreende tarefas braçais simples e que não exigem conhecimento especializado. Procederàarborizaçãodeáreaspúblicas;Podarecortarárvores,quandonecessário.OBS:REALIZAATIVIDADES DE PODA DE ÁRVORES E CAPINA MANUAL. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(PODADEÁRVORESECAPINAMANUAL)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantesduranteacapinamanualepodadeárvores. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriais perfurocortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpeloslocaisdetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Atropelamentos** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atropelamentosporveículos,máquinaseequipamentosquetransitamnasviase/oucanteirosde obras. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atropelamentosporveículos,máquinaseequipamentosquetransitamnasviase/oucanteirosdeobras. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,edemas,entorses,luxaçõeseóbito. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(PODADEÁRVORESECAPINAMANUAL)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranterealizaçãodastarefasemambientesexternos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãooexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamoshidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS(PODADEÁRVORESECAPINAMANUAL)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Manuseio e aplicação eventual a cada 3 meses de Herbicida: ROUNDAP (sal de diamônio de GLIFOSATO, Equivalente ácido de N-(fosfonometil) glicina (GLIFOSATO), Outros ingredientes); OLEO MINERAL (Óleo básico lubriﬁcante, Óleo mineral altamente reﬁnado (C15 -C50), Phosphorodithioic acid, O,O-di-C1-14-alkyl esters, zinc salts, Sulfeto de alquila-fenato, sais metálicos, Diesteres de arila, Agente modiﬁcador de viscometria, Alquilfenol ramiﬁcado e alquilfenol de cálcio ramiﬁcado, Agente antiespumante). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| **EPCS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (PODA DE ÁRVORES E CAPINA MANUAL) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** |
| Conedesinalizaçãocomfaixareﬂetiva,SinalizaçãodeVias,Sinalização |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS (PODA DE ÁRVORES E CAPINA MANUAL) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| LuvasResistentesaoCorte/Perfuração(CA:39416) | Corteeperfurações |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| UniformecomFaixasReﬂetivas(CA:000000) | Atropelamentos |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOAUXILIARDESERVIÇOSGERAIS/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Capinarbeirasdeestradas,terrenosbaldioseoutrasáreaspúblicas;Auxiliarnalavagemderuas;Retirar,darua, galhos de árvores e restos de materiais de construção; Proceder à limpeza e conservação de caneleta, riachos, valetas e bueiros de águas pluviais. Proceder à arborização de áreas públicas; Podar e cortar árvores, quando necessário. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisos escorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantescomoserrasrotativas,serrasmanuais,furadeiras,lixadeiras, plainas, motosserra, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Quedadediferentenível** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atividades em altura (acima de 2 metros) e/ou atividades sem contato direto com o solo (abaixo de 2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atividadesemaltura(acimade2metros)e/ouatividadessemcontatodiretocomosolo(abaixode2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbito. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.RealizarTreinamentodeNR35-TrabalhoemAltura. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com resíduos biológicos durante manutenção em pontes e limpeza de sistemas hidráulicoscomo Galerias Fluviais, com tais resíduos. Limpeza de caixa de gordura, troca de pias e vasos sanitários. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatodiretooumanuseiodeobjetosquepossamcontermicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasdiversasoriundasdocontatocomvírus,bactériaseprotozoáriose/ououtrosmicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinásticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares hérnias. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãooexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |
| --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopelousodemotosserraduranteaexecuçãodasatividadesderemoçãodeárvores. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-AUXILIARDESERVIÇOSGERAIS/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Preparo de Concreto e Argamassa em construção civil e Cola: CIMENTO (Silicato tricálcico, Silicato dicálcico, Ferro-aluminato de cálcio, Sulfato de cálcio, Aluminato tricálcico, Carbonato de cálcio, Óxido de magnésio (livre), Óxido de cálcio (livre)); CAL (Óxido de cálcio (livre); Preparo e manuseio de tintas para pinturas de meio-ﬁo e sinalização viária: TINTA ACRÍLICA (Dióxido de Titânio, 2,2,4-trimetil-1-3-pentanediol mono isobutirato, Bromo-nitro-propanodiol , Isotiazolinonas (mistura), Derivados de benzimidazol); TINTA A BASE D'ÁGUA. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**DisponibilizarFISPQdosprodutosatualizadas. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**UsarosEPI'sindicadosnaFISPQdoprodutoasermanipulado. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. Contato com produtos químicos. Corte e perfurações |
| CapacetecomJugularClasseB(CA:498) | Corte e perfurações Quedadediferentenível |
| ProtetorFacial(CA:31752) | Corteeperfurações |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Corteeperfurações |
| CalçaAnticorteMotosserra(CA:34775) | Corteeperfurações |
| AventaldeRaspa(CA: 37891) | Corteeperfurações |
| LuvasResistentesaoCorte/Perfuração(CA:39416) | Corteeperfurações |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomresíduosbiológicos. Contatocomprodutosquímicos. Radiação não ionizante.  Corteeperfurações |
| LuvasparaOperaçãodeMotoserras(CA:17802) | Corteeperfurações |
| Jaquetaoublusãomotosserrista(CA: 38921) | Corteeperfurações |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Corteeperfurações |
| CintoTipoParaquedistaeTalabarte(CA:45432) | Quedadediferentenível |

|  |  |
| --- | --- |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomresíduosbiológicos. Contatocomprodutosquímicos. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOCHEFEDADEFESACIVIL/SEDEGUARDAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEDEFESACIVIL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),SedeGuarda Municipal |
| **Atividades:** | Supervisionam rotinas administrativas em instituições públicas e privadas, cheﬁando diretamente equipe de escriturários, auxiliares administrativos, secretários de expediente, operadores de máquina de escritório e contfnuos. Coordenam serviços gerais de malotes, mensageiros, transporte, cartório, limpeza, terceirizados, manutenção de equipamento, mobiliário, instalações etc; administram recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo; organizam documentos e correspondências; gerenciam equipe. Podem manter rotinas ﬁnanceiras, controlando fundo ﬁxo (pequeno caixa), verbas, contas a pagar, ﬂuxo de caixa e conta bancária, emitindo e conferindo notas ﬁscais e recibos, prestando contas e recolhendo impostos. OBS: ATUA EM CASOS DE EMERGÊNCIAS, CATÁSTROFES, URGÊNCIAS, DESASTRES, ETC. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais.l |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS4: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, o CHEFEDADEFESACIVIL,FICAexpostoaosriscosdePERICULOSIDADE,osservidoresﬁcamdeplantãoadisposiçãoparaefetuarcombate a incêndio, atendimento a emergências, entre outros DESASTRES que poderão ocorrer, se equiparando ao disposto na Lei 11.901 de 2009(BombeiroCivilProﬁssional).Sendoassim,CARACTERIZAosfatoresquejustiﬁcamaoadicionaldePERICULOSIDADE,conformeLei 11.901, Art.6º.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADEnopercentualde30%sobreseusvencimentos. Observação:  Deve-se ressaltar que os cargos de cheﬁa tem como fundamento planejamento, gestão de equipe e recursos , supervisão e administração das tarefas, o que em si não implica exposição direta a condições de trabalho que justiﬁque o adicional de periculosidade. Portanto a natureza do cargo de conﬁança por si não confere o direito a este adicional. No entanto, este é aplicável a casos em que o colaborador se encontra exposto a situações/riscos presentes na NR-16 ao desempenhar suas funções laborais. É de responsabilidade da administração monitorar e realizar o controle das atividades, decidindo a concessão ou não do adicional. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, o CHEFEDADEFESACIVIL,FICAexpostoaosriscosdePERICULOSIDADE,osservidoresﬁcamdeplantãoadisposiçãoparaefetuarcombate a incêndio, atendimento a emergências, entre outros DESASTRES que poderão ocorrer, se equiparando ao disposto na Lei 11.901 de 2009(BombeiroCivilProﬁssional).Sendoassim,CARACTERIZAosfatoresquejustiﬁcamaoadicionaldePERICULOSIDADE,conformeLei 11.901, Art.6º.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADEnopercentualde30%sobreseusvencimentos. Observação:  Deve-se ressaltar que os cargos de cheﬁa tem como fundamento planejamento, gestão de equipe e recursos, supervisão e administração das tarefas, o que em si não implica exposição direta a condições de trabalho que justiﬁque o adicional de periculosidade. Portanto a natureza do cargo de conﬁança por si não confere o direito a este adicional. No entanto, este é aplicável a casos em que o colaborador se encontra exposto a situações/riscos presentes na NR-16 ao desempenhar suas funções laborais. É de responsabilidade da administração monitorar e realizar o controle das atividades, decidindo a concessão ou não do adicional.  OBS4: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-CHEFEDADEFESACIVIL/SEDEGUARDAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEDEFESACIVIL |
|  **Riscode Vida** eSocial 05.01.001 |
| **Exposição:**Habitual |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atendimento e realização de combate a incêndios quando solicitado. Atendimento em casos de ocorrências,desastres,catástrofes.Exposiçãoaagentesquímicosdiversos,emcasodevazamentos.edesastres.Aplicandocontenções, absorvedores, isolando a área e velando até a presença dos responsáveis pelo material. Ex: Vazamentos de Combustfveis diversos, Líquidos Inﬂamáveis e entre outros químicos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**FornecertreinamentosdeCombateaIncêndioePrimeirosSocorros periodicamente. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**AtendimentoemERMERGÊNCIAS. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**RiscodeMorte,InvalidezeouDanosseverosa Saúde. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde periculosidade. |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantesnecessáriosasatividadesdeatendimentoaurgências, emergências e catástrofes como facões, motosserra, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpelolocaldetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoredobradaaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Dirigir ou estar em veículos em vias públicas e privadas para deslocamentos em casos de urgências e emergências. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras.Seguirasorientações de Sinalização conforme o Código de Trânsito Brasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirouestaremveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir somente pessoas legalmente habilitadas. Fornecer Treinamentos de Direção Defensiva e Condução de Veículos de Emergência. |

|  |
| --- |
|  **Ataquedeanimais peçonhentos** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Remoçãodeabelhas,vespasecapturadeanimaiscomoescorpiõese cobras. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimaispeçonhentos(cobras,abelhas,marimbondos,escorpiões, etc.) |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Inchaço,alergiase óbito. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-CHEFEDADEFESACIVIL/SEDEGUARDAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEDEFESACIVIL |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Acessoemáreasalagadascomresíduosbiológicosdiversos.Resgatesdeanimaissilvestrese domésticos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatodiretooumanuseiodeobjetosquepossamcontervírus,fungos,bactériase protozoários. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasoriundasdocontatocommicro organismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-CHEFEDADEFESACIVIL/SEDEGUARDAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEDEFESACIVIL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinásticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-CHEFEDADEFESACIVIL/SEDEGUARDAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEDEFESACIVIL |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Exposiçãoaagentesquímicosdiversos,emcasodevazamentos.Aplicandocontenções,absorvedores, isolandoaáreaevelandoatéapresençadosresponsáveispelomaterial.Ex:VazamentosdeCombustfveisdiversos,LíquidosInﬂamáveis e entre outros químicos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| **EPCS-CHEFEDADEFESACIVIL/SEDEGUARDAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEDEFESACIVIL** |
| Sinalização |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-CHEFEDADEFESACIVIL/SEDEGUARDAMUNICIPAL- SECRETARIA MUNICIPAL DE DEFESA CIVIL** | **Risco** |
| Botadecombateaincêndioeaproximação.(CA: 40632) | (05.01.001)Riscode Vida |
| RoupadeCombateaIncêndioconformeNormasNFPAde 1971/EN469 (CA: 00) | (05.01.001)Riscode Vida |
| LuvaparaCombateaIncêndio(CA: 28099) | (05.01.001)Riscode Vida |
| CapaceteAntichamaparaCombatedeIncêndio(CA:35173) | (05.01.001)Riscode Vida |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Corteeperfurações  Escorregões,tropeçõesequedas. Ataque de animais peçonhentos |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Corteeperfurações  Contatocomprodutosquímicos. Contatocomresíduosbiológicos. |
| ProtetorFacial(CA:31752) | Corteeperfurações |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Corteeperfurações  Ataquedeanimais peçonhentos |
| CalçaAnticorteMotosserra(CA:34775) | Corteeperfurações |
| AventaldeRaspa(CA: 37891) | Corteeperfurações |
| LuvasResistentesaoCorte/Perfuração(CA:39416) | Corteeperfurações |
| LuvasparaOperaçãodeMotoserras(CA:17802) | Corteeperfurações |
| Jaquetaoublusãomotosserrista(CA: 38921) | Corteeperfurações |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Ataquedeanimais peçonhentos |
| ConjuntoApicultorCompleto(CA: 43076E43077) | Ataquedeanimais peçonhentos |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Contatocomprodutosquímicos. Contatocomresíduosbiológicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomprodutosquímicos. Contatocomresíduosbiológicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Contatocomprodutosquímicos. Contatocomresíduosbiológicos. |
| ConjuntoImpermeávelSuperior(jaqueta)(CA: 28742) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| ConjuntoImpermeávelInferior(calça)(CA:28740) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| RespiradorSemiFacialparausocomFiltrodeProteçãoContra Agentes Químicos (CA: 8558) | Contatocomprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| MacacãodeSegurançaContraAgentesQuímicos(CA:41223) | Contatocomprodutosquímicos. |
| RespiradorFacialCompletoparausocomFiltrodeProteção Contra Agentes Químicos (CA: 13031) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOCHEFEDAFROTAMUNICIPAL/PÁTIODEOBRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PátiodeObras(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Supervisionam rotinas administrativas em instituições públicas e privadas, cheﬁando diretamente equipe de escriturários, auxiliares administrativos, secretários de expediente, operadores de máquina de escritório e contfnuos. Coordenam serviços gerais de malotes, mensageiros, transporte, cartório, limpeza, terceirizados, manutenção de equipamento, mobiliário, instalações etc; administram recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo; organizam documentos e correspondências; gerenciam equipe. Podem manter rotinas ﬁnanceiras, controlando fundo ﬁxo (pequeno caixa), verbas, contas a pagar, ﬂuxo de caixa e conta bancária, emitindo e conferindo notas ﬁscais e recibos, prestando contas e recolhendo impostos. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-CHEFEDAFROTAMUNICIPAL/PÁTIODEOBRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOCHEFIA DE GABINETE/ GABINETE DO PREFEITO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | GabinetedoPrefeito(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Supervisionam rotinas administrativas em instituições públicas e privadas, cheﬁando diretamente equipe de escriturários, auxiliares administrativos, secretários de expediente, operadores de máquina de escritório e contfnuos. Coordenam serviços gerais de malotes, mensageiros, transporte, cartório, limpeza, terceirizados, manutenção de equipamento, mobiliário, instalações etc; administram recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo; organizam documentos e correspondências; gerenciam equipe. Podem manter rotinas ﬁnanceiras, controlando fundo ﬁxo (pequeno caixa), verbas, contas a pagar, ﬂuxo de caixa e conta bancária, emitindo e conferindo notas ﬁscais e recibos, prestando contas e recolhendo impostos. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS- CHEFIADEGABINETE /GABINETEDO PREFEITO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOCONSELHEIROTUTELAR/CONSELHOTUTELAR-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | ConselhoTutelar(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Visam garantir a atenção, defesa e proteção a pessoas em situações de risco pessoal,social e a adolescentes em conﬂito com a lei. Procuram assegurar seus direitos, abordando-as, sensibilizando-as e identiﬁcando suas necessidades e demandas. Controlam o acesso de pessoas e veículos em unidade penal e Conduzem presos ou internados para desenvolvimento de atividades culturais, esportivas, escolares, laborativas, recreativas e ressocializadoras;. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, aatividadedoTRABALHADOR(a),NÃOFICAexpostoaosriscosdePERICULOSIDADE,sendoassim,NÃOCARACTERIZAosfatoresque |

|  |
| --- |
| justiﬁcamaoadicionalde PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-CONSELHEIROTUTELAR/CONSELHOTUTELAR-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOCONTADOR/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Executar a escrituração analítica de atos ou fatos administrativos; Organizar boletins de receita e despesas; Elaborar ‘slips' de caixa; escriturar livros contábeis; Levantar balancetes patrimoniais e ﬁnanceiros; Conferir balancetes auxiliares e ‘slips' de arrecadação; Examinar e Elaborar processos de prestação de contas; Conferir guias de juros de apólices da dívida pública; Operar com máquinas de contabilidade em geral, inclusive computadores com softwares próprios da área de contabilidade pública; Examinar empenhos, veriﬁcando a classiﬁcação e a existência de saldo nas dotações; Informar processos relativos à despesa; Interpretar legislação referente à contabilidade pública; Efetuar cálculos de reavaliação do ativo e de depreciação de bens móveis e imóveis;Organizarrelatóriosrelativoàatividades,transcrevendodados;Acompanharacontabilizaçãoﬁnanceira e execução orçamentária, bem como elaborar a proposta orçamentária anualmente; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-CONTADOR/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOCOORDENADORDOCRAS/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Deﬁnir com a equipe técnica os meios e os ferramentais teórico metodológicos de trabalho com famílias, serviços socio educativos, buscando o aprimoramento das ações, o alcance de resultados positivos para as famílias atendidas e o fortalecimento teórico e metodológico do trabalho desenvolvido; Monitorar e regularmente as ações de acordo com diretrizes, instrumentos e indicadores estabelecidos; Desencadear, em acordo com o gestor, ações para elaboração do mapeamento, articulação e potencialização da rede socioassistencial no município de abrangência do CRAS; Planejar, promover e participar de ações com representantesdaredeprestadoradeserviços,visandocontribuircomoórgãogestornaarticulaçãoeavaliação relativa à cobertura da demanda existente no território, na deﬁnição dos ﬂuxos entre os serviços da Proteção Social Básica e dessa com a Proteção Especial de Assistência Social e da avaliação da efetividade das ações; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. QUANTO AOS REQUISITOS PARA O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE:  Conforme Art. 193. São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a: (Redação dada pela Lei nº 12.740, de 2012).   1. -inﬂamáveis,explosivosouenergiaelétrica;(IncluídopelaLeinº12.740,de2012). 2. - roubos ou outras espécies de violência ffsica nas atividades proﬁssionais de segurança pessoal, ou patrimonial. (Incluído pela Lei nº 12.740, de 2012).   DemaisrequisitosconformeNR-16. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. QUANTO AOS REQUISITOS PARA O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE:  Conforme Art. 193. São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a: (Redação dada pela Lei nº 12.740, de 2012).   1. -inﬂamáveis,explosivosouenergiaelétrica;(IncluídopelaLeinº12.740,de2012). 2. - roubos ou outras espécies de violência ffsica nas atividades proﬁssionais de segurança pessoal, ou patrimonial. (Incluído pela Lei nº 12.740, de 2012).   DemaisrequisitosconformeNR-16. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-COORDENADORDOCRAS/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-COORDENADORDOCRAS/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)durantearealizaçãodeatividadesexternasdevisita domiciliar. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**Recomendamoshidrataçãoduranteajornadadetrabalho. |

CARGOENCARREGADODETRIBUTAÇÃO/PAÇOMUNICIPAL(TRIBUTAÇÃO)-SECRETARIAMUNICIPALDAFAZENDA

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Emitir relatório de contribuintes do ISS; Separar BCI de contribuintes do ISS; Confrontar relatórios com os boletins azuis; Atualizar os dados no sistema; Revisar possíveis contribuintes isentos; Manter a integridade dos dados em arquivos ffsicos (Boletins Azuis), preenchidos a caneta e devidamente assinados pelo técnico em cadastro econômico e pelo responsável pela área que executou o levantamento em campo; Manter a integridade d os dados cadastrais e/ou dos contribuintes no sistema; Recepciona os requerimentos encaminhados das áreas de ISS e Dívida Ativa e providencia a solução, utilizando as equipes de cadastro de campo; Informar ao sistema a modalidade de lançamento do ISS (ﬁxo, homologado, arbitrado ou estimado); Acompanhar mensalmente as informações econômicas dos contribuintes. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-ENCARREGADODETRIBUTAÇÃO/PAÇOMUNICIPAL(TRIBUTAÇÃO)-SECRETARIAMUNICIPALDAFAZENDA |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOENFERMEIRO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Coordenar e supervisionar as ações de saúde desenvolvidas na área de enfermagem, participar da equipe de saúde no planejamento, execução e supervisão das ações da saúde, efetuar pesquisas na área, assistir ao indivíduo,afamíliaeacomunidade.Coordenarasaçõesdesaúdedesenvolvidasnaáreadeenfermagemnapré e pós consulta, atendimento de enfermagem, curativo, inscrição, visita domiciliar, aplicação de vacinas, testes e reuniõescomacomunidade;Coordenarasaçõesdeenfermagemnointernamento,diagnóstico,tratamentopré e pós-operatório, cirurgia, socorros de emergência, consulta médica visitas a pacientes; Participar de equipes multi-proﬁssionalnoestabelecimentodeaçõesdesaúdeaseremprestadosaoindivíduo,famíliaecomunidade, na elaboração de diagnóstico de saúde da área, analisando dados de morbilidade, mortalidade e demais indicadores; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 30Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Caso algum funcionário execute atividades administrativas ou estranha a função principal, deverá ser feito nova avaliação técnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Caso algum funcionário execute atividades administrativas ou estranha a função principal, deverá ser feito nova avaliação técnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-ENFERMEIRO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantescomoagulhas,lâminas,etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpelolocaldetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-ENFERMEIRO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE | | |
|  | **Propagaçãopeloar.** |  |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atendimentoaopúblicoepacientesnasatividadesinerentesaocargo. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
|  | **Contatocomsanguee secreções.** | eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | | |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com sangue e secreção durante a realização de atendimento/procedimentos inerentes a função ( Realização de pequenos procedimentos, curativos, medicação assistida, troca de sondas, troca de fraldas, coleta de testes rápidos, atendimentos de urgência e emergências, coleta de exames, limpeza e esterilização de utensílios, administração de injetáveis, etc.). | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreções. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençasoriundasdocontatocomSangueeSecreções. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-ENFERMEIRO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-ENFERMEIRO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)durantearealizaçãodeatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**Recomendamoshidrataçãoduranteajornadadetrabalho. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-ENFERMEIRO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ManuseiodeHIPOCLORITODESÓDIO(Composição:SodaCáusticaNaOH,CloretodeSódioNaCl,água H2O e Hipoclorito de Sódio). DETERGENTE ENZIMÁTICO ( Composição Amilase, Lipase, Protease, Carbohidrase, Peptidase, Celulase, Álcool Isopropílico, Agente de Controle de PH, Conservantes, Tensoativo Não Iônico, Coadjuvantes, Estabilizantes, Aditivos e Água). DETERGENTENEUTRO(LinearAlquilBenzenoSulfonatodeSódio;LinearAlquilBenzenoSulfonatodeTrietanolamina;LaurilÉterSulfato de Sódio; Bronopol; Fragrância); ÁLCOOL 70 % ( Produto a base de álcool etflico, desnaturante e veículo); |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-ENFERMEIRO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Corteeperfurações  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| Jaleco(CA:000) | (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |

CARGOENGENHEIROCIVIL/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Desenvolver atividades de supervisão, coordenação e orientação técnica; estudo, planejamento, projeto e especiﬁcação; estudo de viabilidade técnico-econômica; direção e execução de serviço técnico; vistoria, perícia, avaliação, arbitramento, laudo e parecer técnico, elaboração de orçamento; responsabilidade técnica pela execução de obras do Município; ﬁscalização de obra e serviço técnico; condução de equipe de instalação, montagem, operação, reparo ou manutenção; operação e manutenção de equipamento e instalação; execução de desenho técnico;Executar outras tarefas compatfveis com a função. Complexidade das tarefas - tarefas especializadas, com complexas, que exigem sólidos conhecimentos técnicos; Responsabilidade por erros - trabalho exige atenção e exatidão elevados, para evitar erros em decisões; Responsabilidade por dados conﬁdenciais - o trabalho não proporciona acesso a informações consideradas conﬁdenciais; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-ENGENHEIROCIVIL/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOFARMACÊUTICO/FARMÁCIAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | FarmáciaMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Programar, orientar, executar, supervisionar, responder tecnicamente pelo desempenho das atividades farmacêuticas nas áreas de aviamento de receita controle do livro de medicamentos controlados, distribuição de medicamentos e realização de controle de qualidade de insumos de caráter biológico, ffsico, químico e vencimentos desses produtos, elaborando pareceres técnicos, laudos e atestados de acordo com as normas; Organizar e supervisionar o processo de recebimento de medicamentos, controle dos medicamentos, distribuição e baixa em estoque de acordo com as normas de higiene e segurança para garantir a qualidade do produto fabricado; Realizar pesquisas na área de atuação, visando contribuir para o aprimoramento e desenvolvimento da prestação dos serviços de saúde; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-FARMACÊUTICO/FARMÁCIAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Propagaçãodemicroorganismosduranteatendimentoaopúblicoepacientes. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:** Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente Recomendamos a instalação de barreira acrílica na área de atendimento ao público. |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Recebimentodematerialcontaminadostransportadosemsacolasegarrafas,comoagulhasde insulina, lancetas e tiras reagentes de teste glicêmico. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatodiretooumanuseiodeobjetosquepossamcontervírus,fungos,bactériase protozoários |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Contatodiretooumanuseiodeobjetosquepossamconter microorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-FARMACÊUTICO/FARMÁCIAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-FARMACÊUTICO/FARMÁCIAMUNICIPAL-SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Propagaçãopelo ar.  Contatocomresíduosbiológicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomresíduosbiológicos. |

CARGOFISIOTERAPEUTA/CLÍNICADEFISIOTERAPIA-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | ClínicadeFisioterapia(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Programar e executar a prestação do serviço de ﬁsioterapia, efetuando estudo do caso, indicando e utilizando recursos ﬁsioterapêuticos adequados para reabilitação de pacientes; Avaliar e acompanhar o desenvolvimento ffsico dos pacientes, realizando exames de prova de função ffsica, discutindo com clínicos casos especíﬁcos, promovendo o tratamento ﬁsioterápico e analisando periodicamente os resultados, para veriﬁcar o processo individual do paciente; Exercitar a reabilitação ffsica e psíquica de pacientes, orientando nas execuções dos exercícios adequados ao tratamento, utilizando equipamentos e instrumentos ﬁsioterápicos adequados; participar de equipe multi-proﬁssional no planejamento e estudo de casos, para adequação e promoção ao indivíduo; Executar outras tarefas correlatas ao cargo, colaborando para o permanente aprimoramento da prestação dos serviços; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-FISIOTERAPEUTA/CLÍNICADEFISIOTERAPIA-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atendimentoaopúblicoepacientes. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirosprotocolosdoMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Contatodiretocompacientespararealizaçãodeatendimentosﬁsioterapêuticos(ortopédico, neurológico, cardíaco, etc.) incluso geriátricos e pediátricos. Higienização e limpeza dos aparelhos utilizados nos atendimentos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-FISIOTERAPEUTA/CLÍNICADEFISIOTERAPIA-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-FISIOTERAPEUTA/CLÍNICADEFISIOTERAPIA-SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Propagaçãopelo ar.  Contatocomresíduosbiológicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar.  Contatocomresíduosbiológicos. |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| Jaleco(CA:000) | Contatocomresíduosbiológicos. |

CARGOFONOAUDIÓLOGO/CMEIEESCOLAS-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal),EscolaMunicipal |
| **Atividades:** | Avaliação fonoaudiológica; Elaboração de laudo fonoaudiológico; Atendimento fonoaudiológico de crianças, adolescentes e adultos com e distúrbios da comunicação, sejam eles referentes a linguagem oral, leitura ou escrita, fala, audição e voz; Orientação familiar; Reunião de pais, se necessário; Reunião com supervisores e agentes de saúde, orientando os mesmos; Fazer encaminhamento de pacientes para outros especialistas quandonecessário;Acompanharpacientesquantoaadaptaçãodoaparelhoauditivo;Discutircasosclínicoscom proﬁssionaisdeáreasaﬁnsquerealizematendimentodomesmopaciente;Executaroutrastarefascompatfveis com a função determinadas pela cheﬁa imediata. Complexidade das tarefas - tarefas especializadas que exigem conhecimento de detalhes do trabalho a ser executado; Responsabilidade por erros - trabalho que apresenta nenhuma ou mínima. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-FONOAUDIÓLOGO/CMEIEESCOLAS-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Eventualavaliaçãocomotoscopio. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatodiretooumanuseiodeobjetosquepossamcontervírus,fungos,bactériase protozoários |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-FONOAUDIÓLOGO/CMEIEESCOLAS-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-FONOAUDIÓLOGO/CMEIEESCOLAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE EDUCAÇÃO** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Contatocomresíduosbiológicos. |

CARGOGARI(COLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Compreende as atividades referentes à coleta, descarregamento e incineração do lixo. Fazer limpeza em vias públicas, praças, parques e demais imóveis pertencentes a administração pública municipal. Coletar o lixo das ruasedasresidênciasecolocá-lonocaminhão;Executaravarriçãodeviasurbanasepraçasemhorárioselocais previamente estabelecidos; Descarregar o lixo no depósito; Coletar lixo contaminados de farmácias, clínicas e hospitais,edepositá-lonafossa;Queimarolixocomumeocontaminado;Executaroutrastarefasaﬁns,quando solicitado pela cheﬁa imediata. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa40%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  Sendoassim,CARACTERIZAMosfatoresquejustiﬁquemoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÁXIMO.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  Sendoassim,CARACTERIZAMosfatoresquejustiﬁquemoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÁXIMO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-GARI(COLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Atropelamentos** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atropelamentosporveículos,máquinaseequipamentosquetransitamnasviase/oucanteirosde obras. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atropelamentosporveículos,máquinaseequipamentosquetransitamnasviase/oucanteirosdeobras. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,edemas,entorses,luxaçõeseóbito. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-GARI(COLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Coletadelixourbano** eSocial 03.01.007 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Coletadelixourbanonasviaspúblicas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde40%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-GARI(COLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-GARI(COLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteaslimpezasexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-GARI(COLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Manuseio e aplicação eventual de Herbicida: ROUNDAP (sal de diamônio de GLIFOSATO, Equivalente ácido de N-(fosfonometil) glicina (GLIFOSATO), Outros ingredientes). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| **EPCS-GARI(COLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS** |
| Conedesinalizaçãocomfaixareﬂetiva,SinalizaçãodeVias,Sinalização |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - GARI (COLETA DE LIXO URBANO) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. (03.01.007)Coletadelixo urbano |
| UniformecomFaixasReﬂetivas(CA:000000) | Atropelamentos |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | (03.01.007)Coletadelixo urbano |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOGARI(ROÇADA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Compreende as atividades referentes à coleta, descarregamento e incineração do lixo. Fazer limpeza em vias públicas, praças, parques e demais imóveis pertencentes a administração pública municipal. Coletar o lixo das ruasedasresidênciasecolocá-lonocaminhão;Executaravarriçãodeviasurbanasepraçasemhorárioselocais previamente estabelecidos; Descarregar o lixo no depósito; Coletar lixo contaminados de farmácias, clínicas e hospitais,edepositá-lonafossa;Queimarolixocomumeocontaminado;Executaroutrastarefasaﬁns,quando solicitado pela cheﬁa imediata. OBS: REALIZA ATIVIDADES COM USO DE ROÇADEIRAS E SOPRADORES. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância. |

|  |
| --- |
| PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade. |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-GARI(ROÇADA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantesnamontagemdasroçadeiraseaﬁaçãodelâminas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriais perfurocortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpeloslocaisdetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Atropelamentos** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atropelamentosporveículos,máquinaseequipamentosquetransitamnasviase/oucanteirosde obras. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atropelamentosporveículos,máquinaseequipamentosquetransitamnasviase/oucanteirosdeobras. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,edemas,entorses,luxaçõeseóbito. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-GARI(ROÇADA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranterealizaçãodastarefasemambientesexternos. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãooexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamoshidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**88,94decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**UsodeRoçadeiraeSopradoresparamanutençãoelimpezadelocaiscomgramas,matos,etc. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradoduranteousodemáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-GARI(ROÇADA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Manuseio, preparo e uso de GASOLINA ( Etanol Anidro Combustfvel; Benzeno); ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTORES ( Composição: Óleo básico – altamente reﬁnado; Alcaril Sulfonato de Cálcio, de cadeia longa); Manuseio e aplicação eventual de Herbicida: ROUNDAP (sal de diamônio de GLIFOSATO, Equivalente ácido de N-(fosfonometil) glicina (GLIFOSATO), Outros ingredientes). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| **EPCS-GARI(ROÇADA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS** |
| Conedesinalizaçãocomfaixareﬂetiva,SinalizaçãodeVias,Sinalização |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-GARI(ROÇADA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| LuvasResistentesaoCorte/Perfuração(CA:39416) | Corteeperfurações |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| UniformecomFaixasReﬂetivas(CA:000000) | Atropelamentos |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOGUARDACIVILMUNICIPAL/SEDEGUARDAMUNICIPAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | SedeGuardaMunicipal(AmbientePrincipal),Ambientes Externos |
| **Atividades:** | Exercer vigilância em locais previamente determinados; conduzir veículos oﬁciais quando em serviços de vigilância; Realizar ronda de inspeção em intervalos ﬁxados, adotando providências tendentes a evitar roubos, incêndios, daniﬁcações nos ediffcios, praças, jardins, materiais sob sua guarda, etc.; Controlar a entrada e saída de pessoas e veículos pelos portões de acesso sob sua vigilância, veriﬁcando, quando necessário, asautorizações de ingresso; veriﬁcar se as portas e janelas e demais via de acesso estão devidamente fechadas; Investigar quaisquer condições anormais que tenha observado; responder às chamadas telefônicas e anotar recados; Levar ao imediato conhecimento das autoridades competentes qualquer irregularidade veriﬁcada; Acompanhar funcionários, quando necessário, no exercício de suas funções; exercer tarefas aﬁns. |
| **Jornada:** | 40horassemanais outurnosde revezamentos. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  “VIGIA E VIGILANTE - DIFERENCIAÇÃO. A função do vigilante se destina precipuamente a resguardar a vida e o patrimônio das pessoas, exigindo porte de arma e requisitos de treinamento especíﬁcos, nos termos da lei nº 7.102/83, com as alterações introduzidas pela lei nº 8.863/94, exercendo função parapolicial. Não pode ser confundida com as atividades de um simples vigia ou porteiro, as quais se destinamàproteçãodopatrimônio,comtarefasdeﬁscalizaçãolocal.Ovigilanteéaqueleempregadocontratadoporestabelecimentos ﬁnanceiros ou por empresa especializada em prestação de serviços de vigilância e transporte de valores, o que não se coaduna com a descrição das atividades exercidas pelo autor, ou seja, de vigia desarmado, que trabalhava zelando pela segurança da reclamada de forma mais branda, não sendo necessário o porte e o manejo de arma para se safar de situações emergenciais de violência.” (TRT-3ª Reg., 6ª T., RO-00329-2014-185-03-00-6, Rel. Juíza Convoc. Rosemary de Oliveira Pires, DEJT 14.07.2014).  Observação:  A função exercida pela Guarda Municipal não equivale à de vigilante, conforme estabelecido pela Lei nº 7.102/83, mas sim se alinha ao que está estipulado no Artigo 1º da Lei Municipal 184/2007, referente as atividades similares à de um vigia. De acordo com a legislação citada, "Fica criada, subordinada ao Gabinete do Prefeito, a Guarda Municipal de Cruzmaltina, corporação civil, uniformizada, desarmada, destinada a proteger o patrimônio, bens, serviços e instalações públicas, inclusive, da Administração Indireta, bem como, vigiar e proteger as áreas de proteção ambiental e mananciais hídricos do Município."  Destafeita,aatividadedeGuardaMunicipalnãoconﬁguraatividadepericulosa,nãotendoodireitodeperceberoadicionalde periculosidade, porém não afasta o vigia em receber os EPI’s para executar suas atividades.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  “VIGIA E VIGILANTE - DIFERENCIAÇÃO. A função do vigilante se destina precipuamente a resguardar a vida e o patrimônio das pessoas, exigindo porte de arma e requisitos de treinamento especíﬁcos, nos termos da lei nº 7.102/83, com as alterações introduzidas pela lei nº 8.863/94, exercendo função parapolicial. Não pode ser confundida com as atividades de um simples vigia ou porteiro, as quais se destinamàproteçãodopatrimônio,comtarefasdeﬁscalizaçãolocal.Ovigilanteéaqueleempregadocontratadoporestabelecimentos ﬁnanceiros ou por empresa especializada em prestação de serviços de vigilância e transporte de valores, o que não se coaduna com a descrição das atividades exercidas pelo autor, ou seja, de vigia desarmado, que trabalhava zelando pela segurança da reclamada de forma mais branda, não sendo necessário o porte e o manejo de arma para se safar de situações emergenciais de violência.” (TRT-3ª Reg., 6ª T., RO-00329-2014-185-03-00-6, Rel. Juíza Convoc. Rosemary de Oliveira Pires, DEJT 14.07.2014).  Observação:  A função exercida pela Guarda Municipal não equivale à de vigilante, conforme estabelecido pela Lei nº 7.102/83, mas sim se alinha ao que está estipulado no Artigo 1º da Lei Municipal 184/2007, referente as atividades similares à de um vigia. De acordo com a legislação citada, "Fica criada, subordinada ao Gabinete do Prefeito, a Guarda Municipal de Cruzmaltina, corporação civil, uniformizada, desarmada, destinada a proteger o patrimônio, bens, serviços e instalações públicas, inclusive, da Administração Indireta, bem como, vigiar e proteger as áreas de proteção ambiental e mananciais hídricos do Município." |

|  |
| --- |
| Destafeita,aatividadedeGuardaMunicipalnãoconﬁguraatividadepericulosa,nãotendoodireitodeperceberoadicionalde periculosidade, porém não afasta o vigia em receber os EPI’s para executar suas atividades.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-GUARDACIVILMUNICIPAL/SEDEGUARDAMUNICIPAL |
|  **Atropelamentos** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atropelamentosporveículosquetransitamnas vias |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atropelamentosporveículosquetransitamnasvias |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,edemas,entorses,luxaçõeseóbito. |
| **Observações:**Atençãoaoexecutarasatividades. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpelolocaldetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-GUARDACIVILMUNICIPAL/SEDEGUARDAMUNICIPAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequada.Mobiliárioinadequado. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinásticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-GUARDACIVILMUNICIPAL/SEDEGUARDAMUNICIPAL |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamoshidrataçãoduranteajornada. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-GUARDACIVILMUNICIPAL/SEDEGUARDAMUNICIPAL** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |

CARGOINSTRUTORDEDANÇA/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Ministrar aulas de danças em diferentes contextos; Despertar as crianças para a importância do mundo da dança; Introduzir conceitos relacionados às danças tradicionais e populares; Criar espetáculos promovendo a dançaindividualeemgrupo;Prepararocorpoparamovimentos,gestos,dançasecoreograﬁas;Executaroutras tarefas correlatas determinadas pelo superior hierárquico. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-INSTRUTORDEDANÇA/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-INSTRUTORDEDANÇA/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)durantearealizaçãodeatividadesexternasdevisita domiciliar. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**Recomendamoshidrataçãoduranteajornadadetrabalho. |

CARGOMÉDICOCLÍNICOGERAL/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Prestar atendimento médico, ambulatorial e hospitalar, encaminhando pacientes, solicitando e interpretando exames complementares, prescrevendo e orientando tratamento, acompanhando a evolução, registrando consulta em documento próprio e encaminhando-as aos serviços de maior complexibilidade, quando necessário; Executar atividades médico-sanitárias, exercendo atividade clínica, cirúrgica, ambulatorial e demais especialidades, conforme sua área de atuação, desenvolvendo ações que visem a promoção, prevenção e recuperação da saúde da população; Participar de equipe multi-proﬁssional na elaboração de diagnóstico de saúde da área de atuação, analisando dados de morbilidade e mortalidade, veriﬁcando serviços e a situação da saúde da comunidade, para o estabelecimento de prioridade nas atividades a serem implantadas e/ou implementadas; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MÉDICOCLÍNICOGERAL/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantesdurantearealizaçãodeprocedimentosinerentesafunção. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MÉDICOCLÍNICOGERAL/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomsanguee secreções.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com sangue e secreções, materiais não esterilizados entre outros resíduos biológicos durante a realização de atendimentos de clínicos, urgência e emergência. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençatransmitidaspormicroorganismosemcontatocomSangueeSecreções. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençatransmitidaspormicroorganismosemcontatocomSangueeSecreções. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MÉDICOCLÍNICOGERAL/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasadministrativas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - MÉDICO CLÍNICO GERAL / UBS - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Corteeperfurações  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| Jaleco(CA:000) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |

CARGO MOTORISTA C (CAMINHÃO DE COLETA DE LIXO URBANO)/ PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzir veículo motorizado utilizado em transporte de carga, cujo peso bruto total exceda a três mil e quinhentos quilogramas; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes até hospitais e laboratórios de outros Municípios; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Fazer entrega de merenda em todas as escolas do Município; Transporte de materiais de pequeno porte; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo. OBS: DIRIGE CAMINHÃO DE COLETA DE LIXO URBANO. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAC(CAMINHÃODECOLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirveículosemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:**Permitiraconduçãodeveículossomenteporpessoaslegalmentehabilitadas.RealizarcursodeDireçãoDefensiva. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAC(CAMINHÃODECOLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Possívelcontatoaodespejarlixourbanonoaterrosanitário1vezaodiaedurantetransportedos coletores na cabine do veículo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAC(CAMINHÃODECOLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAC(CAMINHÃODECOLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**85decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**79,96decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadadetrabalho. | | |
| **Metodologia:** Critério Quantitativo. Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001. “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”. METODOLOGIAS UTILIZADAS: Dosímetro de Ruído MOD - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadade trabalho. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:** Recomendamos a realização de Manutenções Preventivas nos equipamentos e estabelecimento de normas internas eprocedimentos de segurança, com o intuito de neutralizar/mitigar a exposição ao agente nocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAC(CAMINHÃODECOLETADELIXOURBANO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Manipulação ao higienizar internamente a cabine do veículo: DETERGENTE NEUTRO (ácido sulfônico, amida de coco, nonil fenol etoxilado, tripolifosfato de sódio, hidróxido de sódio, Lauril Éter Sulfato de Sódio, Corante, conservante). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAC(CAMINHÃODECOLETADELIXOURBANO)/ PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAC(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Conduzir veículo motorizado utilizado em transporte de carga, cujo peso bruto total exceda a três mil e quinhentos quilogramas; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes até hospitais e laboratórios de outros Municípios; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Fazer entrega de merenda em todas as escolas do Município; Transporte de materiais de pequeno porte; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; e demais funções correlatas ao cargo. OBS: REALIZA TRANSPORTE DE ALUNOS EM VANS E ÔNIBUS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAC(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirveículosemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:**Permitiraconduçãodeveículossomenteporpessoaslegalmentehabilitadas.RealizarcursodeDireçãoDefensiva. Realizar Treinamentos para Condutor de Veículo Escolar. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAC(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAC(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**85decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**82,39decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradoporveículos(ônibus),duranteajornadadetrabalho. | | |
| **Metodologia:** Critério Quantitativo. Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001. “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”. METODOLOGIAS UTILIZADAS: Dosímetro de Ruído MOD - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadade trabalho. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:** Recomendamos a realização de Manutenções Preventivas nos equipamentos e estabelecimento de normas internas eprocedimentos de segurança, com o intuito de neutralizar/mitigar a exposição ao agente nocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAC(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Manipulação de SULOPAN ( Composição: Ácido clorídrico, coadjuvante, corante). INTERCAP ( Composição: Ácido clorídrico, coadjuvante, corante). DETERGENTE AUTOMOTIVO (Tensoativos Aniônicos, Alcalinizante, Agente Anti- redepositante, Espessante, Conservante, Essência, Corante e Água) para lavagem de veículos; GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados); ÓLEO DE TRANSMISSÃO ( Composição: Óleo base mineral paraffnico aditivado. Formulação complexa de hidrocarbonetos saturados, com número de carbonos dentro do intervalo de C15 - C50. Contém aditivos especíﬁcos); ÓLEO HIDRÁULICO ( Composição: Óleo mineral paraffnico aditivado); |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAC(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPAL DE EDUCAÇÃO** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomprodutosquímicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAC/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Conduzir veículo motorizado utilizado em transporte de carga, cujo peso bruto total exceda a três mil e quinhentos quilogramas; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes até hospitais e laboratórios de outros Municípios; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Fazer entrega de merenda em todas as escolas do Município; Transporte de materiais de pequeno porte; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; OBS: TRANSPORTA PACIENTES EM DIVERSOS VEÍCULOS (AMBULÂNCIA, CARRO BAIXO, VANS E MICROÔNIBUS). |
| **Jornada:** | 40Horassemanaisou12x36. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual e Condutor de Veículos de Emergência, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança.  OBS: Os Motoristas Condutores deverão possuir curso em dia de condutor de veículos de emergência, sendo os que não tiver em dia não poderão executar as atividades e ﬁcará sem o direito de receber o adicional de insalubridade. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual e Condutor de Veículos de Emergência, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança.  OBS: Os Motoristas Condutores deverão possuir curso em dia de condutor de veículos de emergência, sendo os que não tiver em dia não poderão executar as atividades e ﬁcará sem o direito de receber o adicional de insalubridade. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAC/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpelolocaldetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Dirigir ou estar em veículos em vias públicas e privadas para deslocamentos em casos de urgências e emergências. Transporte de passageiros, pacientes, funcionários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirouestaremveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir somente pessoas legalmente habilitadas. Fornecer Treinamentos de Direção Defensiva e Condução de Veículos de Emergência. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAC/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomsanguee secreções.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza e higienização dos veículos utilizados nos transportes de pacientes (como sangue, vômitos, fezes, urina, etc.). Contato com sangue e demais secreções nos auxílio na movimentação de pacientes, auxílio no atendimento de urgências, emergências e primeiro socorros. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreções. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençasoriundasdocontatocomSangueeSecreções. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAC/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAC/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Exposiçãoaradiaçãosolaraodirigirveículosemviaspúblicaseprivadasparadeslocamentosemcasos de urgências e emergências. Transporte de passageiros, pacientes, funcionários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoredobradaaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamoshidrataçãoduranteajornada de trabalho. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAC/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**LimpezadosveículosehigienizaçãocomusodeÁlcooleDetergenteNeutro(ácidosulfônico,amidade coco, nonil fenol etoxilado, tripolifosfato de sódio, hidróxido de sódio, Lauril Éter Sulfato de Sódio, Corante, conservante). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:** Disponibilizar FISPQ dos produtos atualizadas. Usar os EPI's indicados na FISPQ do produto a ser utilizado. Atenção aoexecutar as atividades. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAC/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ConjuntoImpermeávelSuperior(jaqueta)(CA: 28742) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ConjuntoImpermeávelInferior(calça)(CA:28740) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Contatocomprodutosquímicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAD(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes até hospitais e laboratórios de outros Municípios; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; E demais funções correlatas ao cargo. OBS: REALIZA FUNÇÃO DE MOTORISTA DE CAMINHÃO. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirveículosemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:**Permitiraconduçãodeveículossomenteporpessoaslegalmentehabilitadas.RealizarcursodeDireçãoDefensiva. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Possívelcontatoaodespejarmaterialinservível(entulho,galhosefolhas)noaterrosanitário. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** |  | eSocial 02.01.001 |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**85decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**75,73decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadadetrabalho. | | |
| **Metodologia:** Critério Quantitativo. Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001. “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”. METODOLOGIAS UTILIZADAS: Dosímetro de Ruído MOD - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadade trabalho. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:** Recomendamos a realização de Manutenções Preventivas nos equipamentos e estabelecimento de normas internas eprocedimentos de segurança, com o intuito de neutralizar/mitigar a exposição ao agente nocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manipulaçãoaoengraxaroveículo:GRAXAUSOGERAL(Misturadeóleosmineraisaltamentereﬁnados derivados de petróleo, sabão de cálcio e outros aditivos). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAD(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - DIVERSOS) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO EOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão; Dirigir caminhão- bombeiro, Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo; e providenciar serviços de manutençãoquandonecessário;Edemaisfunçõescorrelatasaocargo.OBS:HÁUMAROTATIVIDADEDEUSODE MÁQUINAS PESADAS, ASSIM NÃO HAVENDO FUNCIONÁRIO FIXO PARA CADA VEÍCULO. OBS2:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS DENTRE OUTROS; VERIFICAR, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS, QUANDO SOLICITADO |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. OBSERVAÇÃO:  DEVIDOAROTATIVIDADEFUNCIONÁRIOSNASMÁQUINASPESADAS,TODOSFICAMEXPOSTOSAOSNÍVEISDERUÍDOATINGIDOS  DURANTE AS AVALIAÇÕES. |

|  |
| --- |
| OdB(A)NÃOESTÁnolimitetoleráveldeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. OBSERVAÇÃO:  DEVIDOAROTATIVIDADEFUNCIONÁRIOSNASMÁQUINASPESADAS,TODOSFICAMEXPOSTOSAOSNÍVEISDERUÍDOATINGIDOS  DURANTE AS AVALIAÇÕES.  OdB(A)NÃOESTÁnolimitetoleráveldeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977). |

|  |
| --- |
| 1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**91,54decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - DIVERSOS) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão; Dirigir caminhão- bombeiro, Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo; e providenciar serviços de manutençãoquandonecessário;Edemaisfunçõescorrelatasaocargo.OBS:REALIZAFUNÇÃODEOPERADORDE MÁQUINA - ESCAVADEIRA HIDRAULICA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO, QUANDO NECESSÁRIO; EXECUTAR OUTRAS TAREFAS AFINS, QUANDO SOLICITADO PELA CHEFIA |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**73,61decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
|  **VibraçãodeCorpoInteiro(VCI).** eSocial 02.01.003 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**21,0metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) | **Encontrado:**12,56metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**VibraçãogeradaduranteOperaçãodemáquinaspesadas(escavadeirahidraulica) | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.MedidordeVibraçãoMODVibratedamarcaCriﬀer. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**VibraçãodeCorpoInteiro(VCI)geradapormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasvascularesneurológicase musculares. | | |
| **Observações:**Recomendamospausasregulares.Recomendamosmanutençãorotineiradacabinedomaquinário,diminuindoavibração sofrida. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ESCAVADEIRA HIDRÁULICA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - MINI CARREGADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão; Dirigir caminhão- bombeiro, Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo; e providenciar serviços de manutençãoquandonecessário;Edemaisfunçõescorrelatasaocargo.OBS:REALIZAFUNÇÃODEOPERADORDE MÁQUINA-MINICARREGADEIRA,NAEXECUÇÃODESERVIÇOSDETERRAPLANAGEM,CONSTRUÇÃODEPONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADASECARREADORESDENTREOUTROS;VERIFICAR,ASCONDIÇÕESDEUSODAMÁQUINA;PROVIDENCIAR SERVIÇOSDEMANUTENÇÃO,QUANDONECESSÁRIO;EXECUTAROUTRASTAREFASAFINS,QUANDOSOLICITADO PELA CHEFIA |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE: |

|  |
| --- |
| CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer: |

|  |
| --- |
| 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**91,54decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - MINI CARREGADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão; Dirigir caminhão- bombeiro, Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo; e providenciar serviços de manutençãoquandonecessário;Edemaisfunçõescorrelatasaocargo.OBS:REALIZAFUNÇÃODEOPERADORDE MÁQUINA-MOTONIVELADORA,NAEXECUÇÃODESERVIÇOSDETERRAPLANAGEM,CONSTRUÇÃODEPONTESE BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADASECARREADORESDENTREOUTROS;VERIFICAR,ASCONDIÇÕESDEUSODAMÁQUINA;PROVIDENCIAR SERVIÇOSDEMANUTENÇÃO,QUANDONECESSÁRIO;EXECUTAROUTRASTAREFASAFINS,QUANDOSOLICITADO PELA CHEFIA |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**75,32decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - MOTONIVELADORA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão; Dirigir caminhão- bombeiro, Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo; e providenciar serviços de manutençãoquandonecessário;Edemaisfunçõescorrelatasaocargo.OBS:REALIZAFUNÇÃODEOPERADORDE MÁQUINA - PÁ CARREGADERIA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADASECARREADORESDENTREOUTROS;VERIFICAR,ASCONDIÇÕESDEUSODAMÁQUINA;PROVIDENCIAR SERVIÇOSDEMANUTENÇÃO,QUANDONECESSÁRIO;EXECUTAROUTRASTAREFASAFINS,QUANDOSOLICITADO PELA CHEFIA |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**72,76decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - PÁ CARREGADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - RETROESCAVADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão; Dirigir caminhão- bombeiro, Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo; e providenciar serviços de manutençãoquandonecessário;Edemaisfunçõescorrelatasaocargo.OBS:REALIZAFUNÇÃODEOPERADORDE MÁQUINA - RETROESCAVADEIRA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADASECARREADORESDENTREOUTROS;VERIFICAR,ASCONDIÇÕESDEUSODAMÁQUINA;PROVIDENCIAR SERVIÇOSDEMANUTENÇÃO,QUANDONECESSÁRIO;EXECUTAROUTRASTAREFASAFINS,QUANDOSOLICITADO PELA CHEFIA |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE: |

|  |
| --- |
| CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer: |

|  |
| --- |
| 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**85,44decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - RETROESCAVADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - ROLO COMPACTADOR) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão; Dirigir caminhão- bombeiro, Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo; e providenciar serviços de manutençãoquandonecessário;Edemaisfunçõescorrelatasaocargo.OBS:REALIZAFUNÇÃODEOPERADORDE MÁQUINA-MINICARREGADEIRA,NAEXECUÇÃODESERVIÇOSDETERRAPLANAGEM,CONSTRUÇÃODEPONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADASECARREADORESDENTREOUTROS;VERIFICAR,ASCONDIÇÕESDEUSODAMÁQUINA;PROVIDENCIAR SERVIÇOSDEMANUTENÇÃO,QUANDONECESSÁRIO;EXECUTAROUTRASTAREFASAFINS,QUANDOSOLICITADO PELA CHEFIA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE: |

|  |
| --- |
| CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer: |

|  |
| --- |
| 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**90,21decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |
|  **VibraçãodeCorpoInteiro(VCI).** eSocial 02.01.003 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**21,0metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) | **Encontrado:**08,92metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**VibraçãogeradaduranteOperaçãodemáquinaspesadas(rolocompactador) | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.MedidordeVibraçãoMODVibratedamarcaCriﬀer. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**VibraçãodeCorpoInteiro(VCI)geradapormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasvascularesneurológicase musculares. | | |
| **Observações:**Recomendamospausasregulares.Recomendamosmanutençãorotineiradacabinedomaquinário,diminuindoavibração sofrida. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - ROLO COMPACTADOR) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão; Dirigir caminhão- bombeiro, Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo; e providenciar serviços de manutenção quando necessário; E demais funções correlatas ao cargo. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE TRATORISTA, NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE TERRAPLANAGEM, CONSTRUÇÃO DE PONTES E BUEIROS, COLOCAÇÃO DE CASCALHOS, GUINCHO, ABERTURA DE ESGOTOS, DERRUBADA DE ÁRVORES, PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, LIMPEZA DE RUAS, NIVELAMENTO DE SOLO E ABERTURA E CONSERVAÇÃO DE ESTRADAS E CARREADORES DENTRE OUTROS; VERIFICAR, AS CONDIÇÕES DE USO DA MÁQUINA; PROVIDENCIAR SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO,QUANDONECESSÁRIO;EXECUTAROUTRASTAREFASAFINS,QUANDOSOLICITADOPELACHEFIA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977). |

|  |
| --- |
| 1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer: |

|  |
| --- |
| 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**85,89decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(OPERADORDEMÁQUINAS-TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - MOTORISTA D (OPERADOR DE MÁQUINAS - TRATOR) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAD(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes até hospitais e laboratórios de outros Municípios; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; E demais funções correlatas ao cargo. OBS: REALIZA TRANSPORTE DE ALUNOS EM VANS E ÔNIBUS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirveículosemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:**Permitiraconduçãodeveículossomenteporpessoaslegalmentehabilitadas.RealizarcursodeDireçãoDefensiva. Realizar Treinamentos para Condutor de Veículo Escolar. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**85decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**82,39decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradoporveículos(ônibus),duranteajornadadetrabalho. | | |
| **Metodologia:** Critério Quantitativo. Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001. “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”. METODOLOGIAS UTILIZADAS: Dosímetro de Ruído MOD - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadade trabalho. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:** Recomendamos a realização de Manutenções Preventivas nos equipamentos e estabelecimento de normas internas eprocedimentos de segurança, com o intuito de neutralizar/mitigar a exposição ao agente nocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Manipulação de SULOPAN ( Composição: Ácido clorídrico, coadjuvante, corante). INTERCAP ( Composição: Ácido clorídrico, coadjuvante, corante). DETERGENTE AUTOMOTIVO (Tensoativos Aniônicos, Alcalinizante, Agente Anti- redepositante, Espessante, Conservante, Essência, Corante e Água) para lavagem de veículos; GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados); ÓLEO DE TRANSMISSÃO ( Composição: Óleo base mineral paraffnico aditivado. Formulação complexa de hidrocarbonetos saturados, com número de carbonos dentro do intervalo de C15 - C50. Contém aditivos especíﬁcos); ÓLEO HIDRÁULICO ( Composição: Óleo mineral paraffnico aditivado); |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAD(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPAL DE EDUCAÇÃO** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomprodutosquímicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAD/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Conduzirveículomotorizadoutilizadonotransportedepassageiros,cujalotaçãoexcedaaoitolugares,excluído o do motorista; Dirigir ambulâncias, realizando o transporte de pacientes até hospitais e laboratórios de outros Municípios; Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; E demais funções correlatas ao cargo. OBS: TRANSPORTA PACIENTES EM DIVERSOS VEÍCULOS (AMBULÂNCIA, CARRO BAIXO, VANS E MICROÔNIBUS). |
| **Jornada:** | 40Horassemanaisou12x36. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual e Condutor de Veículos de Emergência, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança.  OBS: Os Motoristas Condutores deverão possuir curso em dia de condutor de veículos de emergência, sendo os que não tiver em dia não poderão executar as atividades e ﬁcará sem o direito de receber o adicional de insalubridade. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual e Condutor de Veículos de Emergência, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança.  OBS: Os Motoristas Condutores deverão possuir curso em dia de condutor de veículos de emergência, sendo os que não tiver em dia não poderão executar as atividades e ﬁcará sem o direito de receber o adicional de insalubridade. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAD/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpelolocaldetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Dirigir ou estar em veículos em vias públicas e privadas para deslocamentos em casos de urgências e emergências. Transporte de passageiros, pacientes, funcionários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirouestaremveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir somente pessoas legalmente habilitadas. Fornecer Treinamentos de Direção Defensiva e Condução de Veículos de Emergência. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAD/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomsanguee secreções.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza e higienização dos veículos utilizados nos transportes de pacientes (como sangue, vômitos, fezes, urina, etc.). Contato com sangue e demais secreções nos auxílio na movimentação de pacientes, auxílio no atendimento de urgências, emergências e primeiro socorros. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreções. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençasoriundasdocontatocomSangueeSecreções. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAD/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAD/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Exposiçãoaradiaçãosolaraodirigirveículosemviaspúblicaseprivadasparadeslocamentosemcasos de urgências e emergências. Transporte de passageiros, pacientes, funcionários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoredobradaaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamoshidrataçãoduranteajornada de trabalho. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAD/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**LimpezadosveículosehigienizaçãocomusodeÁlcooleDetergenteNeutro(ácidosulfônico,amidade coco, nonil fenol etoxilado, tripolifosfato de sódio, hidróxido de sódio, Lauril Éter Sulfato de Sódio, Corante, conservante). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:** Disponibilizar FISPQ dos produtos atualizadas. Usar os EPI's indicados na FISPQ do produto a ser utilizado. Atenção aoexecutar as atividades. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAD/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ConjuntoImpermeávelSuperior(jaqueta)(CA: 28742) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ConjuntoImpermeávelInferior(calça)(CA:28740) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Contatocomprodutosquímicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAE(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Efetuar reparos mecânicos ou elétricos simples, em situações de inexistência de serviços especializados; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; Zelar pela segurança dos passageiros, veriﬁcando o fechamento de portas e a utilização de cintos de segurança; Auxiliar na colocação e remoção de pacientes das ambulâncias; OBS: DIRIGE CAMINHÃO. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAE(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirveículosemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:**Permitiraconduçãodeveículossomenteporpessoaslegalmentehabilitadas.RealizarcursodeDireçãoDefensiva. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAE(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Possívelcontatoaodespejarmaterialinservível(entulho,galhosefolhas)noaterrosanitário. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAE(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAE(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** |  | eSocial 02.01.001 |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**85decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**75,73decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadadetrabalho. | | |
| **Metodologia:** Critério Quantitativo. Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001. “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”. METODOLOGIAS UTILIZADAS: Dosímetro de Ruído MOD - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadade trabalho. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:** Recomendamos a realização de Manutenções Preventivas nos equipamentos e estabelecimento de normas internas eprocedimentos de segurança, com o intuito de neutralizar/mitigar a exposição ao agente nocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAE(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manipulaçãoaoengraxaroveículo:GRAXAUSOGERAL(Misturadeóleosmineraisaltamentereﬁnados derivados de petróleo, sabão de cálcio e outros aditivos). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAE(CAMINHÃO)/PÁTIODEMÁQUINAS- SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAE(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Efetuar reparos mecânicos ou elétricos simples, em situações de inexistência de serviços especializados; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; Zelar pela segurança dos passageiros, veriﬁcando o fechamento de portas e a utilização de cintos de segurança; Auxiliar na colocação e remoção de pacientes das ambulâncias; OBS: REALIZA TRANSPORTE DE ALUNOS EM VANS E ÔNIBUS. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAE(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirveículosemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:**Permitiraconduçãodeveículossomenteporpessoaslegalmentehabilitadas.RealizarcursodeDireçãoDefensiva. Realizar Treinamentos para Condutor de Veículo Escolar. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAE(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAE(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**85decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**82,39decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradoporveículos(ônibus),duranteajornadadetrabalho. | | |
| **Metodologia:** Critério Quantitativo. Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001. “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”. METODOLOGIAS UTILIZADAS: Dosímetro de Ruído MOD - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradoporveículos,duranteajornadade trabalho. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:** Recomendamos a realização de Manutenções Preventivas nos equipamentos e estabelecimento de normas internas eprocedimentos de segurança, com o intuito de neutralizar/mitigar a exposição ao agente nocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAE(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Manipulação de SULOPAN ( Composição: Ácido clorídrico, coadjuvante, corante). INTERCAP ( Composição: Ácido clorídrico, coadjuvante, corante). DETERGENTE AUTOMOTIVO (Tensoativos Aniônicos, Alcalinizante, Agente Anti- redepositante, Espessante, Conservante, Essência, Corante e Água) para lavagem de veículos; GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados); ÓLEO DE TRANSMISSÃO ( Composição: Óleo base mineral paraffnico aditivado. Formulação complexa de hidrocarbonetos saturados, com número de carbonos dentro do intervalo de C15 - C50. Contém aditivos especíﬁcos); ÓLEO HIDRÁULICO ( Composição: Óleo mineral paraffnico aditivado); |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAE(VANSEÔNIBUS)/SECRETARIAMUNICIPAL DE EDUCAÇÃO** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomprodutosquímicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomprodutosquímicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOMOTORISTAE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Dirigir automóveis, efetuando transporte de passageiros; Dirigir ônibus de transporte de estudantes; Dirigir caminhão, efetuando transporte de cascalho, areia, pedras, tijolos, entulhos, lixo, madeira, terra, cimento e tubos dentre outros materiais; Dirigir caminhão-bombeiro, realizando transporte de água aos conjuntos habitacionais e distritos, e prestando socorro em incêndios; Efetuar reparos mecânicos ou elétricos simples, em situações de inexistência de serviços especializados; Veriﬁcar, diariamente, as condições de funcionamento do veículo: pneus, combustfvel, água do radiador, bateria etc., e providenciar serviços de manutenção quando necessário; Cuidar da limpeza e conservação do veículo; Zelar pela segurança dos passageiros, veriﬁcando o fechamento de portas e a utilização de cintos de segurança; Auxiliar na colocação e remoção de pacientes das ambulâncias; OBS: TRANSPORTA PACIENTES EM DIVERSOS VEÍCULOS (AMBULÂNCIA, CARRO BAIXO, VANS E MICROÔNIBUS). |
| **Jornada:** | 40Horassemanaisou12x36. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual e Condutor de Veículos de Emergência, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança.  OBS: Os Motoristas Condutores deverão possuir curso em dia de condutor de veículos de emergência, sendo os que não tiver em dia não poderão executar as atividades e ﬁcará sem o direito de receber o adicional de insalubridade. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual e Condutor de Veículos de Emergência, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança.  OBS: Os Motoristas Condutores deverão possuir curso em dia de condutor de veículos de emergência, sendo os que não tiver em dia não poderão executar as atividades e ﬁcará sem o direito de receber o adicional de insalubridade. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-MOTORISTAE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpelolocaldetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Dirigir ou estar em veículos em vias públicas e privadas para deslocamentos em casos de urgências e emergências. Transporte de passageiros, pacientes, funcionários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirouestaremveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir somente pessoas legalmente habilitadas. Fornecer Treinamentos de Direção Defensiva e Condução de Veículos de Emergência. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-MOTORISTAE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomsanguee secreções.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Limpeza e higienização dos veículos utilizados nos transportes de pacientes (como sangue, vômitos, fezes, urina, etc.). Contato com sangue e demais secreções nos auxílio na movimentação de pacientes, auxílio no atendimento de urgências, emergências e primeiro socorros. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreções. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençasoriundasdocontatocomSangueeSecreções. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-MOTORISTAE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-MOTORISTAE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Exposiçãoaradiaçãosolaraodirigirveículosemviaspúblicaseprivadasparadeslocamentosemcasos de urgências e emergências. Transporte de passageiros, pacientes, funcionários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoredobradaaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamoshidrataçãoduranteajornada de trabalho. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-MOTORISTAE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**LimpezadosveículosehigienizaçãocomusodeÁlcooleDetergenteNeutro(ácidosulfônico,amidade coco, nonil fenol etoxilado, tripolifosfato de sódio, hidróxido de sódio, Lauril Éter Sulfato de Sódio, Corante, conservante). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:** Disponibilizar FISPQ dos produtos atualizadas. Usar os EPI's indicados na FISPQ do produto a ser utilizado. Atenção aoexecutar as atividades. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-MOTORISTAE/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ConjuntoImpermeávelSuperior(jaqueta)(CA: 28742) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ConjuntoImpermeávelInferior(calça)(CA:28740) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Contatocomprodutosquímicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomprodutosquímicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOODONTÓLOGO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Realizartriagem,utilizandoaparelhosouporviadireta,identiﬁcandoasafecçõesquantoaextensão,valendo-se de instrumentos especiais e/ou exames radiológicos para estabelecer o plano de tratamento do paciente; Restaurar cáries dentárias, empregando instrumentos, aparelhos e substâncias como: amalgamo, resina de cimento,pararestabeleceraformaeafunçãodosdentes;Efetuarremoçõesparciaisoutotaisdetecidopulpar, paraconservarodente;Efetuarotratamentodostecidosperiopicais,fazendocirurgiaoucuretagemapical,para proteger a saúde bucal; Fazer o tratamento biomecânicos na luz dos condutos radiculares instrumentos especiais e medicamentos para eliminar germes causadores do processo infeccioso periapical; Inﬁltrar medicamentos anti-sépticos, anti-inﬂamatórios, antibióticos e detergentes no interior dos condutos infectados, utilizando instrumental próprio, para eliminar o processo infeccioso; E demais funções correlatas. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-ODONTÓLOGO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantespararealizaçãodasatividadesinerentesaocargocomo agulhas e lâminas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-ODONTÓLOGO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atendimentoaopúblicoepacientes. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Contatocomsanguee secreções.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Contatocomsangueesecreçãoduranteatendimentos/procedimentosinerentesaocargo.Realização de cirurgias, suturas, limpeza, entre outras atividades inerentes ao cargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreção. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençasoriundasdocontatocomSangueeSecreções. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-ODONTÓLOGO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodosatendimentoseatividadesadministrativas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-ODONTÓLOGO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ManuseiodeHIPOCLORITODESÓDIO(Composição:SodaCáusticaNaOH,CloretodeSódioNaCl,água H2O e Hipoclorito de Sódio), DETERGENTE ENZIMÁTICO ( Composição Amilase, Lipase, Protease, Carbohidrase, Peptidase, Celulase, Álcool Isopropílico, Agente de Controle de PH, Conservantes, Tensoativo Não Iônico, Coadjuvantes, Estabilizantes, Aditivos e Água). FLÚOR(Composição:FluoretodeSódio,ÁcidoFosfóricoeÁcidoFluorídrico).DETERGENTENEUTRO(LinearAlquilBenzenoSulfonatode Sódio; Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Trietanolamina; Lauril Éter Sulfato de Sódio; Bronopol; Fragrância).ÁLCOOL EM GEL 70 % ( Produto a base de álcool etflico, desnaturante e veículo); IONÔMERO DE VIDRO ( Cloreto de Difeliniodôniun, Fibra de Vidro). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-ODONTÓLOGO/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Corteeperfurações  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| ToucaHigiênicaDescartável(CA:0000) | Propagaçãopelo ar. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| Jaleco(CA:000) | (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |

CARGOOFICIALADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Efetuar o controle de arquivos, recebendo e classiﬁcando documentos, registrando e arquivando, a ﬁm de manter os documentos em conservação e possibilitar o manuseio e consulta quando necessário. Digitar correspondências, demonstrativos, relatórios e certiﬁcados, ﬁchas, coletas de preço, mapas estatfsticos, boletins, atendo-se aos conteúdos a serem copiados e as regras básicas de estética, a ﬁm de possibilitar a boa apresentação do trabalho; Realizar conferência de lançamentos, listagens, relatórios, notas ﬁscais, extratos bancários, recibos, ﬁtas e outros documentos, veriﬁcando a correção de dados, refazendo cálculos, apurando saldos, confrontando com documentação de origem; Pesquisar dados, consultando ﬁchas, relatórios, mapas, prestaçãodecontas,arquivoseoutrasfontes,aﬁmdesubsidiaraelaboraçãodedocumentos,demonstrativose relatórios de controle; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OFICIALADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOOFICIALADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(CONTROLEINTERNO)-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Efetuar o controle de arquivos, recebendo e classiﬁcando documentos, registrando e arquivando, a ﬁm de manter os documentos em conservação e possibilitar o manuseio e consulta quando necessário. Digitar correspondências, demonstrativos, relatórios e certiﬁcados, ﬁchas, coletas de preço, mapas estatfsticos, boletins, atendo-se aos conteúdos a serem copiados e as regras básicas de estética, a ﬁm de possibilitar a boa apresentação do trabalho; Realizar conferência de lançamentos, listagens, relatórios, notas ﬁscais, extratos bancários, recibos, ﬁtas e outros documentos, veriﬁcando a correção de dados, refazendo cálculos, apurando saldos, confrontando com documentação de origem; Pesquisar dados, consultando ﬁchas, relatórios, mapas, prestaçãodecontas,arquivoseoutrasfontes,aﬁmdesubsidiaraelaboraçãodedocumentos,demonstrativose relatórios de controle; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OFICIALADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(CONTROLEINTERNO)-SECRETARIAMUNICIPALDE ADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOOFICIALADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(LICITAÇÃO)-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Efetuar o controle de arquivos, recebendo e classiﬁcando documentos, registrando e arquivando, a ﬁm de manter os documentos em conservação e possibilitar o manuseio e consulta quando necessário. Digitar correspondências, demonstrativos, relatórios e certiﬁcados, ﬁchas, coletas de preço, mapas estatfsticos, boletins, atendo-se aos conteúdos a serem copiados e as regras básicas de estética, a ﬁm de possibilitar a boa apresentação do trabalho; Realizar conferência de lançamentos, listagens, relatórios, notas ﬁscais, extratos bancários, recibos, ﬁtas e outros documentos, veriﬁcando a correção de dados, refazendo cálculos, apurando saldos, confrontando com documentação de origem; Pesquisar dados, consultando ﬁchas, relatórios, mapas, prestaçãodecontas,arquivoseoutrasfontes,aﬁmdesubsidiaraelaboraçãodedocumentos,demonstrativose relatórios de controle; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OFICIALADMINISTRATIVO/PAÇOMUNICIPAL(LICITAÇÃO)-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOOFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL(PINTOR)/PÁTIODEOBRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Analisar e discutir com o superior detalhes e instruções técnicas do projeto a ser executado. Orientar e acompanhar a execução do cronograma. Interpretar projetos, relatórios, registros da construção e ordens de serviço.Participardainstalaçãodocanteirodeobras,deﬁnindolocaisffsicosconformeprojeto,comporequipes, distribuirtarefaseacompanhararealizaçãodasmesmas.Controlarestoquesdemateriais,bemcomoresíduose desperdícios equipamentos e instrumentos necessários à realização do trabalho. Monitorar padrões de qualidade da construção, veriﬁcar especiﬁcações dos materiais utilizados no canteiro de obras bem como as condições de armazenagem. Acompanhar a realização do trabalho, solucionando problemas, redistribuindo tarefas, remanejando pessoal, controlando qualidade e quantidade do trabalho realizado. Solicitar requisições de materiais necessários à execução dos serviços. e demais funções correlatas ao cargo. OBS: REALIZA A FUNÇÃO DE PINTOR. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  ComopodemosobservaratividadedoTRABALHADOR(a),FICAexpostaaosriscosQuímicosdemodoCONTÍNUOePERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de22.12.1977). I - com a adoção de medidas que conservem o ambiente de trabalho dentro dos limites de tolerância; |

|  |
| --- |
| II - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.  PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  ComopodemosobservaratividadedoTRABALHADOR(a),FICAexpostaaosriscosQuímicosdemodoCONTÍNUOePERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade. |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL(PINTOR)/PÁTIODEOBRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantescomoestiletes,serrasmanuais,serrasrotativas,etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Quedadediferentenível** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atividades em altura (acima de 2 metros) e/ou atividades sem contato direto com o solo (abaixo de 2 metros). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atividadesemaltura(acimade2metros)e/ouatividadessemcontatodiretocomosolo(abaixode2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbito. |
| **Observações:**Noexercíciodesuasatividades,oTrabalhadordeverárecebergratuitamenteEquipamentosdeProteçãoIndividual(EPI’s) todos adequados a Função e Aprovados (CA) pelo MTE, conforme os requisitos da NR-06 da Lei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. Fornecer  treinamentosdeTrabalhoemAlturaconformeNR35daLeiN.º6.514/77. |

|  |
| --- |
|  **Atropelamentos** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atropelamentosporveículos,máquinaseequipamentosquetransitamnasviase/oucanteirosde obras. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atropelamentosporveículos,máquinaseequipamentosquetransitamnasviase/oucanteirosdeobras. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,edemas,entorses,luxaçõeseóbito. |
| **Observações:**Atençãoaoexecutarasatividades. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL(PINTOR)/PÁTIODEOBRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinásticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL(PINTOR)/PÁTIODEOBRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL(PINTOR)/PÁTIODEOBRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Hidrocarbonetos-ProdutosQuímicosDerivadosdoPetróleo** eSocial 01.17.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Emprego de produtos contendo hidrocarbonetos aromáticos como solventes e pintura a pincel com esmaltes, tintas e vernizes em solvente contendo hidrocarbonetos aromáticos. SOLVENTE ( Composição: Etanol; Tolueno; Metiletilcetona; 2-Butanol;Hidrocarbonetos;Xileno); TINTA ACRÍLICA ( Solução aquosa, resina acrílica estirenada, cargas minerais, pigmentos e aditivos; 2-fenoxietanol ). TINTA A BASE DE ÁGUA ( Dióxido de titânio; Caulim; Óxido Férrico; Ácido Sulfônicos, Negro de fumo; 1-fenóxi-2-propanol; Propilenoglicol ); TINTA ESMALTE (Dióxido de titânio, Caulim, Óxido férrico, Ácido sulfônicos, C13-C17-sec- alcanos, Negro de fumo, 1-fenóxi-2-propanol, ropilenoglicol, Aguarrás mineral). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**DisponibilizarFISPQdosprodutosatualizadas. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**UsarosEPI'sindicadosnaFISPQdoprodutoaserutilizado.Atençãoaoexecutarasatividades. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| **EPCS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL(PINTOR)/PÁTIODEOBRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS** |
| Conedesinalizaçãocomfaixareﬂetiva,SinalizaçãodeVias |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL(PINTOR)/PÁTIODE OBRAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | (01.17.001)Hidrocarbonetos-ProdutosQuímicosDerivadosdo Petróleo  Escorregões,tropeçõesequedas. Corte e perfurações |
| ProtetorFacial(CA:31752) | Corteeperfurações |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Corteeperfurações |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Corteeperfurações |
| AventaldeRaspa(CA: 37891) | Corteeperfurações |
| LuvasResistentesaoCorte/Perfuração(CA:39416) | Corteeperfurações |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | (01.17.001)Hidrocarbonetos-ProdutosQuímicosDerivadosdo Petróleo  Corte e perfurações Radiaçãonãoionizante. |
| CapacetecomJugularClasseB(CA:498) | Quedadediferentenível |
| CintoTipoParaquedistaeTalabarte(CA:45432) | Quedadediferentenível |
| UniformecomFaixasReﬂetivas(CA:000000) | Atropelamentos |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | (01.17.001)Hidrocarbonetos-ProdutosQuímicosDerivadosdo Petróleo |
| RespiradorSemiFacialparausocomFiltrodeProteçãoContra Agentes Químicos (CA: 8558) | (01.17.001)Hidrocarbonetos-ProdutosQuímicosDerivadosdo Petróleo |

|  |  |
| --- | --- |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | (01.17.001)Hidrocarbonetos-ProdutosQuímicosDerivadosdo Petróleo |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | (01.17.001)Hidrocarbonetos-ProdutosQuímicosDerivadosdo Petróleo |

CARGOOFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Analisar e discutir com o superior detalhes e instruções técnicas do projeto a ser executado. Orientar e acompanhar a execução do cronograma. Interpretar projetos, relatórios, registros da construção e ordens de serviço.Participardainstalaçãodocanteirodeobras,deﬁnindolocaisffsicosconformeprojeto,comporequipes, distribuirtarefaseacompanhararealizaçãodasmesmas.Controlarestoquesdemateriais,bemcomoresíduose desperdícios equipamentos e instrumentos necessários à realização do trabalho. Monitorar padrões de qualidade da construção, veriﬁcar especiﬁcações dos materiais utilizados no canteiro de obras bem como as condições de armazenagem. Acompanhar a realização do trabalho, solucionando problemas, redistribuindo tarefas, remanejando pessoal, controlando qualidade e quantidade do trabalho realizado. Solicitar requisições de materiais necessários à execução dos serviços. e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisos escorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantescomoserrasrotativas,serrasmanuais,furadeiras,lixadeiras, plainas, motosserra, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Quedadediferentenível** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atividades em altura (acima de 2 metros) e/ou atividades sem contato direto com o solo (abaixo de 2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atividadesemaltura(acimade2metros)e/ouatividadessemcontatodiretocomosolo(abaixode2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbito. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.RealizarTreinamentodeNR35-TrabalhoemAltura. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com resíduos biológicos durante manutenção em pontes e limpeza de sistemas hidráulicoscomo Galerias Fluviais, com tais resíduos. Limpeza de caixa de gordura, troca de pias e vasos sanitários. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatodiretooumanuseiodeobjetosquepossamcontermicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasdiversasoriundasdocontatocomvírus,bactériaseprotozoáriose/ououtrosmicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinásticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares hérnias. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãooexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |
| --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopelousodemotosserraduranteaexecuçãodasatividadesderemoçãodeárvores. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OFICIALDECONSTRUÇÃOCIVIL/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Preparo de Concreto e Argamassa em construção civil e Cola: CIMENTO (Silicato tricálcico, Silicato dicálcico, Ferro-aluminato de cálcio, Sulfato de cálcio, Aluminato tricálcico, Carbonato de cálcio, Óxido de magnésio (livre), Óxido de cálcio (livre)); CAL (Óxido de cálcio (livre); Preparo e manuseio de tintas para pinturas de meio-ﬁo e sinalização viária: TINTA ACRÍLICA (Dióxido de Titânio, 2,2,4-trimetil-1-3-pentanediol mono isobutirato, Bromo-nitro-propanodiol , Isotiazolinonas (mistura), Derivados de benzimidazol); TINTA A BASE D'ÁGUA. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**DisponibilizarFISPQdosprodutosatualizadas. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**UsarosEPI'sindicadosnaFISPQdoprodutoasermanipulado. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - OFICIAL DE CONSTRUÇÃO CIVIL / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. Contato com produtos químicos. Corte e perfurações |
| CapacetecomJugularClasseB(CA:498) | Corte e perfurações Quedadediferentenível |
| ProtetorFacial(CA:31752) | Corteeperfurações |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Corteeperfurações |
| CalçaAnticorteMotosserra(CA:34775) | Corteeperfurações |
| AventaldeRaspa(CA: 37891) | Corteeperfurações |
| LuvasResistentesaoCorte/Perfuração(CA:39416) | Corteeperfurações |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomresíduosbiológicos. Contatocomprodutosquímicos. Radiação não ionizante.  Corteeperfurações |
| LuvasparaOperaçãodeMotoserras(CA:17802) | Corteeperfurações |
| Jaquetaoublusãomotosserrista(CA: 38921) | Corteeperfurações |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Corteeperfurações |
| CintoTipoParaquedistaeTalabarte(CA:45432) | Quedadediferentenível |

|  |  |
| --- | --- |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomresíduosbiológicos. Contatocomprodutosquímicos. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOOPERADORDEBOLSAFAMILIA/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | OperadordoProgramaBolsaFamíliadeveráserreceptivocomrelaçãoaoatendimentodopúblico,colaborando com o planejamento, organização e execução dos diversos programas sociais, promovendo o desenvolvimento de todas as atividades inerentes ao programa; Oferecer apoio técnico para a gestão do programa; Identiﬁcar e cadastrar as famílias pobres e extremamente pobres no cadastro único; Promover o acompanhamento do cumprimento das condicionalidades; Monitorar os pagamentos de beneffcios e as atividades de bloqueio, desbloqueio e cancelamento de beneffcios; Harmonizar as relações entre as secretarias de assistência social, educação e saúde para o acompanhamento dos beneﬁciários do programa bolsa família e programas remanescentes e a veriﬁcação das condicionalidades; Acompanhar o funcionamento e o desenvolvimentoglobal do programa e suas relações com outros programas; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. QUANTO AOS REQUISITOS PARA O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE:  Conforme Art. 193. São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a: (Redação dada pela Lei nº 12.740, de 2012).   1. -inﬂamáveis,explosivosouenergiaelétrica;(IncluídopelaLeinº12.740,de2012). 2. - roubos ou outras espécies de violência ffsica nas atividades proﬁssionais de segurança pessoal, ou patrimonial. (Incluído pela Lei nº 12.740, de 2012).   DemaisrequisitosconformeNR-16. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. QUANTO AOS REQUISITOS PARA O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE:  Conforme Art. 193. São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a: (Redação dada pela Lei nº 12.740, de 2012).   1. -inﬂamáveis,explosivosouenergiaelétrica;(IncluídopelaLeinº12.740,de2012). 2. - roubos ou outras espécies de violência ffsica nas atividades proﬁssionais de segurança pessoal, ou patrimonial. (Incluído pela Lei nº 12.740, de 2012).   DemaisrequisitosconformeNR-16. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEBOLSAFAMILIA/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEBOLSAFAMILIA/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)durantearealizaçãodeatividadesexternasdevisita domiciliar. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**Recomendamoshidrataçãoduranteajornadadetrabalho. |

CARGOOPERADORDEMÁQUINAS(DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Operar máquinas motrizes na execução de serviços de terraplanagem, construção de pontes e bueiros, colocaçãodecascalhos,guincho,aberturadeesgotos,derrubadadeárvores,pavimentaçãoasfáltica,limpezade ruas, nivelamento de solo e abertura e conservação de estradas e carreadores dentre outros; Veriﬁcar, diariamente, as condições de uso da máquina: freios pneus e nível de óleo, combustfvel e água do radiador; Providenciar serviços de manutenção, quando necessário; Responsabilizar pelo uso e conservação do maquinário;Executaroutrastarefasaﬁns,quandosolicitadopelacheﬁaimediata.OBS:HÁUMAROTATIVIDADE DE USO DE MÁQUINAS PESADAS, ASSIM NÃO HAVENDO FUNCIONÁRIO FIXO PARA CADA VEÍCULO. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. OBSERVAÇÃO:  DEVIDOAROTATIVIDADEFUNCIONÁRIOSNASMÁQUINASPESADAS,TODOSFICAMEXPOSTOSAOSNÍVEISDERUÍDOATINGIDOS  DURANTE AS AVALIAÇÕES.  OdB(A)NÃOESTÁnolimitetoleráveldeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977). |

|  |
| --- |
| 1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. OBSERVAÇÃO:  DEVIDOAROTATIVIDADEFUNCIONÁRIOSNASMÁQUINASPESADAS,TODOSFICAMEXPOSTOSAOSNÍVEISDERUÍDOATINGIDOS  DURANTE AS AVALIAÇÕES.  OdB(A)NÃOESTÁnolimitetoleráveldeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância. |

|  |
| --- |
| PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**91,54decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(DIVERSOS)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-OPERADORDEMÁQUINAS(DIVERSOS)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGO OPERADOR DE MÁQUINAS (ESCAVADEIRA HIDRÁULICA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Operar máquinas motrizes na execução de serviços de terraplanagem, construção de pontes e bueiros, colocaçãodecascalhos,guincho,aberturadeesgotos,derrubadadeárvores,pavimentaçãoasfáltica,limpezade ruas, nivelamento de solo e abertura e conservação de estradas e carreadores dentre outros; Veriﬁcar, diariamente, as condições de uso da máquina: freios pneus e nível de óleo, combustfvel e água do radiador; Providenciar serviços de manutenção, quando necessário; Responsabilizar pelo uso e conservação do maquinário; Executar outras tarefas aﬁns, quando solicitado pela cheﬁa imediata. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - ESCAVADEIRA HIDRAULICA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**73,61decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
|  **VibraçãodeCorpoInteiro(VCI).** eSocial 02.01.003 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**21,0metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) | **Encontrado:**12,56metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**VibraçãogeradaduranteOperaçãodemáquinaspesadas(escavadeirahidraulica) | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.MedidordeVibraçãoMODVibratedamarcaCriﬀer. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**VibraçãodeCorpoInteiro(VCI)geradapormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasvascularesneurológicase musculares. | | |
| **Observações:**Recomendamospausasregulares.Recomendamosmanutençãorotineiradacabinedomaquinário,diminuindoavibração sofrida. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ESCAVADEIRAHIDRÁULICA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - OPERADOR DE MÁQUINAS (ESCAVADEIRA HIDRÁULICA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOOPERADORDEMÁQUINAS(MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Operar máquinas motrizes na execução de serviços de terraplanagem, construção de pontes e bueiros, colocaçãodecascalhos,guincho,aberturadeesgotos,derrubadadeárvores,pavimentaçãoasfáltica,limpezade ruas, nivelamento de solo e abertura e conservação de estradas e carreadores dentre outros; Veriﬁcar, diariamente, as condições de uso da máquina: freios pneus e nível de óleo, combustfvel e água do radiador; Providenciar serviços de manutenção, quando necessário; Responsabilizar pelo uso e conservação do maquinário; Executar outras tarefas aﬁns, quando solicitado pela cheﬁa imediata. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - MINI CARREGADEIRA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. -comautilizaçãodeequipamentosdeproteçãoindividualaotrabalhador,quediminuamaintensidadedoagenteagressivoalimites |

|  |
| --- |
| de tolerância.  PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual. |

|  |
| --- |
| Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**91,54decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MINICARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-OPERADORDEMÁQUINAS(MINICARREGADEIRA)/PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOOPERADORDEMÁQUINAS(MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Operar máquinas motrizes na execução de serviços de terraplanagem, construção de pontes e bueiros, colocaçãodecascalhos,guincho,aberturadeesgotos,derrubadadeárvores,pavimentaçãoasfáltica,limpezade ruas, nivelamento de solo e abertura e conservação de estradas e carreadores dentre outros; Veriﬁcar, diariamente, as condições de uso da máquina: freios pneus e nível de óleo, combustfvel e água do radiador; Providenciar serviços de manutenção, quando necessário; Responsabilizar pelo uso e conservação do maquinário; Executar outras tarefas aﬁns, quando solicitado pela cheﬁa imediata. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - MOTONIVELADORA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**75,32decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(MOTONIVELADORA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - OPERADOR DE MÁQUINAS (MOTONIVELADORA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOOPERADORDEMÁQUINAS(PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Operar máquinas motrizes na execução de serviços de terraplanagem, construção de pontes e bueiros, colocaçãodecascalhos,guincho,aberturadeesgotos,derrubadadeárvores,pavimentaçãoasfáltica,limpezade ruas, nivelamento de solo e abertura e conservação de estradas e carreadores dentre outros; Veriﬁcar, diariamente, as condições de uso da máquina: freios pneus e nível de óleo, combustfvel e água do radiador; Providenciar serviços de manutenção, quando necessário; Responsabilizar pelo uso e conservação do maquinário; Executar outras tarefas aﬁns, quando solicitado pela cheﬁa imediata. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - PÁ CARREGADERIA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. O dB(A) ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |

|  |
| --- |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**72,76decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(PÁCARREGADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-OPERADORDEMÁQUINAS(PÁCARREGADEIRA)/PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOOPERADORDEMÁQUINAS(RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Operar máquinas motrizes na execução de serviços de terraplanagem, construção de pontes e bueiros, colocaçãodecascalhos,guincho,aberturadeesgotos,derrubadadeárvores,pavimentaçãoasfáltica,limpezade ruas, nivelamento de solo e abertura e conservação de estradas e carreadores dentre outros; Veriﬁcar, diariamente, as condições de uso da máquina: freios pneus e nível de óleo, combustfvel e água do radiador; Providenciar serviços de manutenção, quando necessário; Responsabilizar pelo uso e conservação do maquinário; Executar outras tarefas aﬁns, quando solicitado pela cheﬁa imediata. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - RETROESCAVADEIRA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. -comautilizaçãodeequipamentosdeproteçãoindividualaotrabalhador,quediminuamaintensidadedoagenteagressivoalimites |

|  |
| --- |
| de tolerância.  PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual. |

|  |
| --- |
| Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**85,44decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(RETROESCAVADEIRA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - OPERADOR DE MÁQUINAS (RETROESCAVADEIRA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOOPERADORDEMÁQUINAS(ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Operar máquinas motrizes na execução de serviços de terraplanagem, construção de pontes e bueiros, colocaçãodecascalhos,guincho,aberturadeesgotos,derrubadadeárvores,pavimentaçãoasfáltica,limpezade ruas, nivelamento de solo e abertura e conservação de estradas e carreadores dentre outros; Veriﬁcar, diariamente, as condições de uso da máquina: freios pneus e nível de óleo, combustfvel e água do radiador; Providenciar serviços de manutenção, quando necessário; Responsabilizar pelo uso e conservação do maquinário; Executar outras tarefas aﬁns, quando solicitado pela cheﬁa imediata. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE OPERADOR DE MÁQUINA - MINI CARREGADEIRA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).  I-comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; |

|  |
| --- |
| II - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.  PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  OlimitedeexposiçãoocupacionaldiáriaaVibraçãodeCorpoInteiroESTÁdeacordocomaNR-15. IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer: |

|  |
| --- |
| 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**90,21decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |
|  **VibraçãodeCorpoInteiro(VCI).** eSocial 02.01.003 | | |
| **Exposição:**Intermitente | **Tolerância:**21,0metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) | **Encontrado:**08,92metroporsegundo elevado a 1,75 (m/s1,75) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**VibraçãogeradaduranteOperaçãodemáquinaspesadas(rolocompactador) | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.MedidordeVibraçãoMODVibratedamarcaCriﬀer. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**VibraçãodeCorpoInteiro(VCI)geradapormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasvascularesneurológicase musculares. | | |
| **Observações:**Recomendamospausasregulares.Recomendamosmanutençãorotineiradacabinedomaquinário,diminuindoavibração sofrida. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(ROLOCOMPACTADOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - OPERADOR DE MÁQUINAS (ROLO COMPACTADOR) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |

|  |  |
| --- | --- |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOOPERADORDEMÁQUINAS(TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Operar máquinas motrizes na execução de serviços de terraplanagem, construção de pontes e bueiros, colocaçãodecascalhos,guincho,aberturadeesgotos,derrubadadeárvores,pavimentaçãoasfáltica,limpezade ruas, nivelamento de solo e abertura e conservação de estradas e carreadores dentre outros; Veriﬁcar, diariamente, as condições de uso da máquina: freios pneus e nível de óleo, combustfvel e água do radiador; Providenciar serviços de manutenção, quando necessário; Responsabilizar pelo uso e conservação do maquinário; Executar outras tarefas aﬁns, quando solicitado pela cheﬁa imediata. OBS:REALIZA FUNÇÃO DE TRATORISTA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. -comautilizaçãodeequipamentosdeproteçãoindividualaotrabalhador,quediminuamaintensidadedoagenteagressivoalimites |

|  |
| --- |
| de tolerância.  PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância; 2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual.   Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-12,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Físicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrauMÉDIO. O dB(A) NÃO ESTÁ no limite tolerável de acordo com a NR-15.  IMPORTANTE:  CLT-Art.191-Aeliminaçãoouaneutralizaçãodainsalubridadeocorrerá:(RedaçãodadapelaLeinº6.514,de 22.12.1977).   1. -comaadoçãodemedidasqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesdetolerância; 2. - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.   PORTARIAN°3.214,08DEJUNHODE 1978;  NR15-item15.4.1Aeliminaçãoouneutralizaçãodainsalubridadedeveráocorrer:   * 1. comadoçãodemedidasdeordemgeralqueconservemoambientedetrabalhodentrodoslimitesde tolerância;   2. comautilizaçãodeequipamentodeproteçãoindividual. |

|  |
| --- |
| Nestecaso,aplicandoosEPI’scorretamente,neutralizaráosriscosepoderásuspenderopagamentodoadicionaldeinsalubridade.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Conduzirmáquinasemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzirmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Tombamento/Lateralização** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Conduzir, operar e manobrar máquinas durante a realização das atividades em pátios, pedreiras, vias, represas, aterros sanitários, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**UtilizarCintodeSegurançaconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Conduzireoperarmáquinasemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbitos. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados em Operação de MáquinasPesadas. |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**Atençãoduranteodeslocamentopelospostosdetrabalho.UsarosEPI'scorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Acessoepermanênciaemlocaisdecoletaeindustrializaçãodolixo** eSocial 03.01.007 |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Possível contato ao acessar o aterro sanitário com máquinas pesadas para empurrar os resíduos nas valas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençastransmitidasporMicro-organismos,Vírus,FungoseBactérias. |
| **Observações:** Obs: há uma rotatividade de funcionários que realizam está atividade. Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividades.Posturasentadaporlongosperíodos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSFÍSICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS | | |
|  **Radiaçãonãoionizante.** | | |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesdeoperaçãodemáquinas. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. | | |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 | | |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | **Tolerância:**85,00decibel(A)(dB(A)) | **Encontrado:**85,89decibel(A) (dB(A)) |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopormáquinaseequipamentosduranteaexecuçãodasatividades. | | |
| **Metodologia:**CritérioQuantitativo.AvaliaçãoINLOCOemétodosdaNR-15. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.OUsodosEPI'sneutralizaaaçãodoagentenocivo. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-OPERADORDEMÁQUINAS(TRATOR)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Abastecimento de máquinas em campo, engraxamento de máquinas e auxílio na troca de óleo e portantocontatocomDIESEL(Composição:Compostodeenxofre;Compostooxigenado;Compostonitrogenado;EnxofreMáx.0,05%; Biodiesel B100.); GRAXA ( Composição: Sabão de Cálcio; Óleos Minerais Altamente Reﬁnados). |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-OPERADORDEMÁQUINAS(TRATOR)/PÁTIODE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos.  (03.01.007)Acessoepermanênciaemlocaisdecoletae industrialização do lixo |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuriculardeInserção(CA:14054) | (02.01.001) Ruído |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOPEDAGOGO/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | AtuarnaEducaçãoInfantilounoEnsinoFundamentalatendendointegralmente,noquelhecompete;Participar na elaboração da proposta pedagógica da instituição educacional interagindo com os demais proﬁssionais; Planejareoperacionalizaroprocessoensino-aprendizagemdeacordocomapropostapedagógicadainstituição educacional; Colaborar e participar de atividades que envolvam a comunidade; Colaborar no envolvimento dos pais ou de quem os substitua no processo de desenvolvimento; Participar de atividades de qualiﬁcação proporcionadaspelaAdministraçãoMunicipal;Reﬂetireavaliarsuapráticaproﬁssional,buscandoaperfeiçoá-la; Cumprir outras tarefas especíﬁcas que lhe forem atribuídas, de acordo com as normas emanadas da Secretaria Municipal de Educação; Cumprir, além destas, as atribuições previstas no Regimento Escolar; Contribuir para o cumprimento do plano do trabalho; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PEDAGOGO/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPEDREIRO/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Nivelar o terreno onde será erguida a obra; Assentar tijolos, ladrilhos, azulejos, pedras e outros materiais; Rebocar paredes; Fazer alicerces de obras e erguer muros, assentando os tijolos; Preparar massa de concreto, de acordo com as características da obra; Executar serviços de reforma de próprios municipais; Selecionar e contar árvores, utilizando-se de moto-serra, foice, cunha, marreta e machado; Guinchar e colocar árvores no caminhão, para serem transportadas até a serraria; Carregar pranchões até o caminhão; Executar serviços referentes à construção de pontes; Realizar serviços de construção de bueiros, fazendo a fundação e as cabeceiras, assentando e aterrando os tubos; Executar outras tarefas aﬁns, quando solicitado pela Cheﬁa imediata. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-12, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-PEDREIRO/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisos escorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantescomoserrasrotativas,serrasmanuais,furadeiras,lixadeiras, plainas, motosserra, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Quedadediferentenível** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atividades em altura (acima de 2 metros) e/ou atividades sem contato direto com o solo (abaixo de 2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atividadesemaltura(acimade2metros)e/ouatividadessemcontatodiretocomosolo(abaixode2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbito. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.RealizarTreinamentodeNR35-TrabalhoemAltura. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-PEDREIRO/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com resíduos biológicos durante manutenção em pontes e limpeza de sistemas hidráulicoscomo Galerias Fluviais, com tais resíduos. Limpeza de caixa de gordura, troca de pias e vasos sanitários. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatodiretooumanuseiodeobjetosquepossamcontermicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençasdiversasoriundasdocontatocomvírus,bactériaseprotozoáriose/ououtrosmicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PEDREIRO/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesconformedescriçãodecargos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinásticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares hérnias. |
| **Observações:**Realizarginásticalaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-PEDREIRO/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãooexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamosahidrataçãoduranteajornadade trabalho. |

|  |
| --- |
|  **Ruído** eSocial 02.01.001 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ruídogeradopelousodemotosserraduranteaexecuçãodasatividadesderemoçãodeárvores. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ruídogeradopormáquinase equipamentos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Surdezparcialou total. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-PEDREIRO/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Preparo de Concreto e Argamassa em construção civil e Cola: CIMENTO (Silicato tricálcico, Silicato dicálcico, Ferro-aluminato de cálcio, Sulfato de cálcio, Aluminato tricálcico, Carbonato de cálcio, Óxido de magnésio (livre), Óxido de cálcio (livre)); CAL (Óxido de cálcio (livre); Preparo e manuseio de tintas para pinturas de meio-ﬁo e sinalização viária: TINTA ACRÍLICA (Dióxido de Titânio, 2,2,4-trimetil-1-3-pentanediol mono isobutirato, Bromo-nitro-propanodiol , Isotiazolinonas (mistura), Derivados de benzimidazol); TINTA A BASE D'ÁGUA. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**DisponibilizarFISPQdosprodutosatualizadas. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**UsarosEPI'sindicadosnaFISPQdoprodutoasermanipulado. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-PEDREIRO/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Escorregões,tropeçõesequedas. Contato com produtos químicos. Corte e perfurações |
| CapacetecomJugularClasseB(CA:498) | Corte e perfurações Quedadediferentenível |
| ProtetorFacial(CA:31752) | Corteeperfurações |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Corteeperfurações |
| CalçaAnticorteMotosserra(CA:34775) | Corteeperfurações |
| AventaldeRaspa(CA: 37891) | Corteeperfurações |
| LuvasResistentesaoCorte/Perfuração(CA:39416) | Corteeperfurações |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Contatocomresíduosbiológicos. Contatocomprodutosquímicos. Radiação não ionizante.  Corteeperfurações |
| LuvasparaOperaçãodeMotoserras(CA:17802) | Corteeperfurações |
| Jaquetaoublusãomotosserrista(CA: 38921) | Corteeperfurações |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Corteeperfurações |
| CintoTipoParaquedistaeTalabarte(CA:45432) | Quedadediferentenível |

|  |  |
| --- | --- |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomresíduosbiológicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomresíduosbiológicos. Contatocomprodutosquímicos. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorAuricularTipoAbafadordeRuídos(CA: 33135) | (02.01.001) Ruído |
| RespiradorPFF3(CA: 16968) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOPREFEITO/GABINETEDOPREFEITO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | GabinetedoPrefeito(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Enviar à Câmara Municipal projetos de leis; vetar, no todo ou em parte, os projetos de leis aprovados pela Câmara Municipal; sancionar ou promulgar leis, determinado a sua publicação no prazo de quinze dias; regulamentar leis; prestar à Câmara Municipal, dentro de trinta dias, as informações solicitadas; comparecer à Câmara Municipal, por sua própria iniciativa; convocar extraordinariamente a Câmara Municipal para deliberar sobre matéria de interesse público relevante e urgente; estabelecer a estrutura e organização da administração municipal; baixar atos administrativos; fazer publicar atos administrativos; desapropriar bens, na forma da lei; instituir servidões administrativas; alienar bens imóveis, mediante prévia e expressa autorização legislativa da CâmaraMunicipal;permitirouautorizarousodebensmunicipaisporterceiro;permitirouautorizaraexecução orçamentária; ﬁxar os preços dos serviços públicos; contrair empréstimo; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PREFEITO/GABINETEDOPREFEITO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPROFESSORDOCENTE-20HRS/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Atuar no Ensino Fundamental atendendo integralmente, no que lhe compete, a crianças do primeiro ao quinto ano; Participar na elaboração da proposta pedagógica da instituição educacional interagindo com os demais proﬁssionais;Planejareoperacionalizaroprocessoensino-aprendizagemdeacordocomapropostapedagógica dainstituiçãoeducacional;Executaratividadesbaseadasnoconhecimentocientfﬁcoacercadodesenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta pedagógica; Assegurar que a criança matriculada tenha suas necessidades básicas de higiene e alimentação atendidas de forma adequada; Implementar atividades que valorizem a diversidade sociocultural da comunidade atendida e ampliar o acesso aos bens socioculturais e artfsticos disponíveis; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PROFESSORDOCENTE-20HRS/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPROFESSORDOCENTE-20HRS/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | EscolaMunicipal(Ambiente Principal) |
| **Atividades:** | Atuar no Ensino Fundamental atendendo integralmente, no que lhe compete, a crianças do primeiro ao quinto ano; Participar na elaboração da proposta pedagógica da instituição educacional interagindo com os demais proﬁssionais;Planejareoperacionalizaroprocessoensino-aprendizagemdeacordocomapropostapedagógica dainstituiçãoeducacional;Executaratividadesbaseadasnoconhecimentocientfﬁcoacercadodesenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta pedagógica; Assegurar que a criança matriculada tenha suas necessidades básicas de higiene e alimentação atendidas de forma adequada; Implementar atividades que valorizem a diversidade sociocultural da comunidade atendida e ampliar o acesso aos bens socioculturais e artfsticos disponíveis; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PROFESSORDOCENTE-20HRS/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPROFESSORDOCENTE-40HRS/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Atuar no Centro de Educação Infantil atendendo integralmente, no que lhe compete, a crianças de 0 (zero) a 5 (cinco) anos de idade e se necessário no ensino fundamental do primeiro ao quinto ano; Participar na elaboraçãodapropostapedagógicadainstituiçãoeducacionalinteragindocomosdemaisproﬁssionais;Planejar e operacionalizar o processo ensino-aprendizagem de acordo com a proposta pedagógica da instituição educacional; Executar atividades baseadas no conhecimento cientfﬁco acerca do desenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta pedagógica; Organizar tempos e espaços que privilegiem o brincar como formadeexpressão,pensamentoeinteração;Desenvolveratividadesobjetivandoocuidareoeducarcomoeixo norteador do desenvolvimento infantil; Assegurar que a criança matriculada na educação infantil tenha suas necessidades básicas de higiene, alimentação e repouso atendidas de forma adequada; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PROFESSORDOCENTE-40HRS/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPROFESSORDOCENTE-40HRS/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | EscolaMunicipal(Ambiente Principal) |
| **Atividades:** | Atuar no Centro de Educação Infantil atendendo integralmente, no que lhe compete, a crianças de 0 (zero) a 5 (cinco) anos de idade e se necessário no ensino fundamental do primeiro ao quinto ano; Participar na elaboraçãodapropostapedagógicadainstituiçãoeducacionalinteragindocomosdemaisproﬁssionais;Planejar e operacionalizar o processo ensino-aprendizagem de acordo com a proposta pedagógica da instituição educacional; Executar atividades baseadas no conhecimento cientfﬁco acerca do desenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta pedagógica; Organizar tempos e espaços que privilegiem o brincar como formadeexpressão,pensamentoeinteração;Desenvolveratividadesobjetivandoocuidareoeducarcomoeixo norteador do desenvolvimento infantil; Assegurar que a criança matriculada na educação infantil tenha suas necessidades básicas de higiene, alimentação e repouso atendidas de forma adequada; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PROFESSORDOCENTE-40HRS/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPROFESSORMAGISTÉRIO-20HRS/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Atuar no Ensino Fundamental atendendo integralmente, no que lhe compete, a crianças do primeiro ao quinto ano; Participar na elaboração da proposta pedagógica da instituição educacional interagindo com os demais proﬁssionais;Planejareoperacionalizaroprocessoensino-aprendizagemdeacordocomapropostapedagógica dainstituiçãoeducacional;Executaratividadesbaseadasnoconhecimentocientfﬁcoacercadodesenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta pedagógica; Assegurar que a criança matriculada tenha suas necessidades básicas de higiene e alimentação atendidas de forma adequada; Implementar atividades que valorizem a diversidade sociocultural da comunidade atendida e ampliar o acesso aos bens socioculturais e artfsticos disponíveis; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PROFESSORMAGISTÉRIO-20HRS/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPROFESSORMAGISTÉRIO-20HRS/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | EscolaMunicipal(Ambiente Principal) |
| **Atividades:** | Atuar no Ensino Fundamental atendendo integralmente, no que lhe compete, a crianças do primeiro ao quinto ano; Participar na elaboração da proposta pedagógica da instituição educacional interagindo com os demais proﬁssionais;Planejareoperacionalizaroprocessoensino-aprendizagemdeacordocomapropostapedagógica dainstituiçãoeducacional;Executaratividadesbaseadasnoconhecimentocientfﬁcoacercadodesenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta pedagógica; Assegurar que a criança matriculada tenha suas necessidades básicas de higiene e alimentação atendidas de forma adequada; Implementar atividades que valorizem a diversidade sociocultural da comunidade atendida e ampliar o acesso aos bens socioculturais e artfsticos disponíveis; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PROFESSORMAGISTÉRIO-20HRS/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPROFESSORMAGISTÉRIO-40HRS/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Atuar no Centro de Educação Infantil atendendo integralmente, no que lhe compete, a crianças de 0 (zero) a 5 (cinco) anos de idade e se necessário no ensino fundamental do primeiro ao quinto ano; Participar na elaboraçãodapropostapedagógicadainstituiçãoeducacionalinteragindocomosdemaisproﬁssionais;Planejar e operacionalizar o processo ensino-aprendizagem de acordo com a proposta pedagógica da instituição educacional; Executar atividades baseadas no conhecimento cientfﬁco acerca do desenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta pedagógica; Organizar tempos e espaços que privilegiem o brincar como formadeexpressão,pensamentoeinteração;Desenvolveratividadesobjetivandoocuidareoeducarcomoeixo norteador do desenvolvimento infantil; Assegurar que a criança matriculada na educação infantil tenha suas necessidades básicas de higiene, alimentação e repouso atendidas de forma adequada; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PROFESSORMAGISTÉRIO-40HRS/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPROFESSORMAGISTÉRIO-40HRS/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | EscolaMunicipal(Ambiente Principal) |
| **Atividades:** | Atuar no Centro de Educação Infantil atendendo integralmente, no que lhe compete, a crianças de 0 (zero) a 5 (cinco) anos de idade e se necessário no ensino fundamental do primeiro ao quinto ano; Participar na elaboraçãodapropostapedagógicadainstituiçãoeducacionalinteragindocomosdemaisproﬁssionais;Planejar e operacionalizar o processo ensino-aprendizagem de acordo com a proposta pedagógica da instituição educacional; Executar atividades baseadas no conhecimento cientfﬁco acerca do desenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta pedagógica; Organizar tempos e espaços que privilegiem o brincar como formadeexpressão,pensamentoeinteração;Desenvolveratividadesobjetivandoocuidareoeducarcomoeixo norteador do desenvolvimento infantil; Assegurar que a criança matriculada na educação infantil tenha suas necessidades básicas de higiene, alimentação e repouso atendidas de forma adequada; E demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PROFESSORMAGISTÉRIO-40HRS/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPSICÓLOGO/CMEI;ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | EscolaMunicipal(AmbientePrincipal),CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil |
| **Atividades:** | Identiﬁcarproblemasdeaprendizagementremenores,atravésdetestes,entrevistaseobservações;Procedera aplicação de técnicas e métodos especíﬁcos, visando a correção de distúrbios identiﬁcados ou encaminhar os mesmos para atendimento especializado; Fazer aplicação de testes psicológicos e realizar entrevistas para ﬁns de seleção de pessoal; Executar outras tarefas compatfveis com a função, determinadas pela cheﬁa imediata. Complexidade das tarefas - tarefas especializadas que exigem conhecimento de detalhes do trabalho a ser executado; Responsabilidade por erros - trabalho que apresenta mínima possibilidade de erros; Responsabilidade por dados conﬁdenciais - não é inerente ao cargo; Responsabilidade por contatos - freqüentes, internos e externos, para receber e prestar informações necessárias ao desempenho das tarefas; Responsabilidadepormáquinaseequipamentos-nãoéinerenteaocargo;Esforçoffsico-leve;Esforçomentale visual - constante; e demais funções. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PSICÓLOGO/CMEI;ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOPSICÓLOGO/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Identiﬁcarproblemasdeaprendizagementremenores,atravésdetestes,entrevistaseobservações;Procedera aplicação de técnicas e métodos especíﬁcos, visando a correção de distúrbios identiﬁcados ou encaminhar os mesmos para atendimento especializado; Fazer aplicação de testes psicológicos e realizar entrevistas para ﬁns de seleção de pessoal; Executar outras tarefas compatfveis com a função, determinadas pela cheﬁa imediata. Complexidade das tarefas - tarefas especializadas que exigem conhecimento de detalhes do trabalho a ser executado; Responsabilidade por erros - trabalho que apresenta mínima possibilidade de erros; Responsabilidade por dados conﬁdenciais - não é inerente ao cargo; Responsabilidade por contatos - freqüentes, internos e externos, para receber e prestar informações necessárias ao desempenho das tarefas; Responsabilidadepormáquinaseequipamentos-nãoéinerenteaocargo;Esforçoffsico-leve;Esforçomentale visual - constante; e demais funções. |
| **Jornada:** | 20Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-PSICÓLOGO/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-PSICÓLOGO/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)durantearealizaçãodeatividadesexternasdevisita domiciliar. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**Recomendamoshidrataçãoduranteajornadadetrabalho. |

CARGORECEPCIONISTA/AGENDAMENTODASAÚDE-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AgendamentoTransporteeConsultasSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Atendimento a ligações telefônicas; Agendamento de serviços; Controle de ﬂuxo de papéis, observando regras de protocolo; Organização de manutenção de ﬁchários de arquivos; Coleta e entrega de documentos, expedientes externos diversos, junto a repartições e estabelecimentos públicos; Auxiliar nas demais atividades pertinentes ao setor, quando solicitado pela cheﬁa imediata. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-RECEPCIONISTA/AGENDAMENTODASAÚDE-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atendimento ao público e pacientes durante a realização das atividades administrativas e entrega de exames. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:** Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. Recomendamos a instalação de barreira acrílica na área de atendimento ao público. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-RECEPCIONISTA/AGENDAMENTODASAÚDE-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-RECEPCIONISTA/AGENDAMENTODASAÚDE-SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Propagaçãopelo ar. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |

CARGORECEPCIONISTA/GABINETEDOPREFEITO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | GabinetedoPrefeito(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Atendimento a ligações telefônicas; Agendamento de serviços; Controle de ﬂuxo de papéis, observando regras de protocolo; Organização de manutenção de ﬁchários de arquivos; Coleta e entrega de documentos, expedientes externos diversos, junto a repartições e estabelecimentos públicos; Auxiliar nas demais atividades pertinentes ao setor, quando solicitado pela cheﬁa imediata. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-RECEPCIONISTA/GABINETEDOPREFEITO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGORECEPCIONISTA/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Atendimento a ligações telefônicas; Agendamento de serviços; Controle de ﬂuxo de papéis, observando regras de protocolo; Organização de manutenção de ﬁchários de arquivos; Coleta e entrega de documentos, expedientes externos diversos, junto a repartições e estabelecimentos públicos; Auxiliar nas demais atividades pertinentes ao setor, quando solicitado pela cheﬁa imediata. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-RECEPCIONISTA/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atendimento ao público e pacientes durante a realização das atividades administrativas e entrega de exames. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:** Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. Recomendamos a instalação de barreira acrílica na área de atendimento ao público. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-RECEPCIONISTA/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-RECEPCIONISTA/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Propagaçãopelo ar. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |

CARGOSECRETÁRIAESCOLAR/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CMEI-CentroMunicipaldeEnsinoInfantil(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Secretariar órgãos de direção, anotando e transmitindo recados, efetuando e atendendo ligações telefônicas, recepcionando pessoas, controlando horários de reuniões, entrevistas e auxiliando em assuntos diversos, a ﬁm de atendê-los no cumprimento dos compromissos; Anotar documentos recebidos e expedidos, transcrevendo para livros e formulários apropriados os dados necessários a sua identiﬁcação e encaminhando-os ao destinatário, para facilitar o controle e localização; Digitar memorandos, cartas, relatórios, quadros, projetos, contratos, atos, pareceres, resoluções, portarias, decretos e outros textos, apresentando-os na forma padronizada ou seguindo instruções, ou mesmo a próprio critério e conferindo-os após a transcrição; Efetuar revisão de documentos para digitar, veriﬁcando ortograﬁa, pontuação e redação, a ﬁm de melhorar estilo e clareza dos textos; Controlar prazos, solicitando aos órgãos envolvidos a documentação pertinente, a ﬁm de atender determinações; e demais funções |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETÁRIAESCOLAR/CMEI-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETÁRIAESCOLAR/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | EscolaMunicipal(Ambiente Principal) |
| **Atividades:** | Secretariar órgãos de direção, anotando e transmitindo recados, efetuando e atendendo ligações telefônicas, recepcionando pessoas, controlando horários de reuniões, entrevistas e auxiliando em assuntos diversos, a ﬁm de atendê-los no cumprimento dos compromissos; Anotar documentos recebidos e expedidos, transcrevendo para livros e formulários apropriados os dados necessários a sua identiﬁcação e encaminhando-os ao destinatário, para facilitar o controle e localização; Digitar memorandos, cartas, relatórios, quadros, projetos, contratos, atos, pareceres, resoluções, portarias, decretos e outros textos, apresentando-os na forma padronizada ou seguindo instruções, ou mesmo a próprio critério e conferindo-os após a transcrição; Efetuar revisão de documentos para digitar, veriﬁcando ortograﬁa, pontuação e redação, a ﬁm de melhorar estilo e clareza dos textos; Controlar prazos, solicitando aos órgãos envolvidos a documentação pertinente, a ﬁm de atender determinações; e demais funções |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETÁRIAESCOLAR/ESCOLA-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDACULTURA/BIBLIOTECAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDECULTURA

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | Biblioteca(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDACULTURA/BIBLIOTECAMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDECULTURA |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDAFAZENDA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDAFAZENDA

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDAFAZENDA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDAFAZENDA |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDASAÚDE/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-SECRETARIOMUNICIPALDASAÚDE/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Atendimento ao público e pacientes durante a realização das atividades administrativas e entrega de exames. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:** Atenção ao executar as atividades usando os EPIs corretamente. Recomendamos a instalação de barreira acrílica na área de atendimento ao público. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDASAÚDE/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-SECRETARIOMUNICIPALDASAÚDE/UBS-SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Propagaçãopelo ar. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDEAÇÃOSOCIAL/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | CRAS-CentrodeReferenciadeAssistênciaSocial(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDEAÇÃOSOCIAL/CRAS-SECRETARIAMUNICIPALDEASSISTÊNCIASOCIAL |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDEADMINISTRAÇÃO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDE ADMINISTRAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDEAGRICULTURA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDEAGRICULTURA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDEEDUCAÇÃO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | CompeteaoSecretárioMunicipaldeEducaçãodarexercícioaosproﬁssionaisdaeducaçãoeﬁxar-lhesolocalde atuação, observando os interesses do ensino, a racionalidade administrativa e os princípios de justiça e equidade. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDEEDUCAÇÃO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEEDUCAÇÃO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETÁRIOMUNICIPALDEESPORTES/SECRETARIAMUNICIPALDEESPORTES

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | SecretariadeEsporte(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETÁRIOMUNICIPALDEESPORTES/SECRETARIAMUNICIPALDEESPORTES |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDEINDUSTRIA,COMÉRCIOETURISMO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDE INDÚSTRIA, COMÉRCIO, E TURISMO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDEINDUSTRIA,COMÉRCIOETURISMO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPAL DE INDÚSTRIA, COMÉRCIO, E TURISMO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDEMEIOAMBIENTE/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEMEIOAMBIENTE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDEMEIOAMBIENTE/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEMEIO AMBIENTE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDEPLANEJAMENTO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEPLANEJAMENTO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDEPLANEJAMENTO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEPLANEJAMENTO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOSECRETÁRIOMUNICIPALDESERVIÇOSURBANOS(ELETRICISTA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal),Pátiode Obras |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. OBS: REALIZA A FUNÇÃO GRATIFICADA DE SECRETÁRIO E ATIVIDADES DE ELETRICISTA. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06; NR-10; NR-26, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, atividade do FUNCIONÁRIO(a), FICA exposta aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FOI identiﬁcado a exposição dos servidores em atividades e/ou operações em proximidade e/ou em contato com ENERGIA ELÉTRICA, expondo-os a risco de morte, conforme anexo 04 da NR-16.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADEconformeanexo04daNR-16nopercentualde30%sobreseus vencimentos.  OBS: Caso a unidade empregadora comprove que cumpre com os Requisitos do item 10.2.8 e seus subitens da NR10 - Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade e os Requisito do Anexo 04 da NR 16, Item 2 e suas respectivas alíneas acrescido da não realização de atividades no Sistema Elétrico de Potência (SEP) e em suas proximidades, Poderá cessar o pagamento de Periculosidade.  Observação:  Deve-se ressaltar que os cargos de cheﬁa tem como fundamento planejamento, gestão de recursos e equipe, supervisão e administração das tarefas, o que em si não implica exposição direta a condições de trabalho que justiﬁque o adicional de periculosidade. Portanto a natureza do cargo de conﬁança por si não confere o direito a este adicional. No entanto, este é aplicável a casos em que o colaborador se encontra exposto a situações/riscos presentes na NR-16 ao desempenhar suas funções laborais. É de responsabilidade da administração monitorar e realizar o controle das atividades, decidindo a concessão ou não do adicional. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, atividade do FUNCIONÁRIO(a), FICA exposta aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FOI identiﬁcado a exposição dos servidores em atividades e/ou operações em proximidade e/ou em contato com ENERGIA ELÉTRICA, expondo-os a risco de morte, conforme anexo 04 da NR-16.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADEconformeanexo04daNR-16nopercentualde30%sobreseus vencimentos.  OBS: Caso a unidade empregadora comprove que cumpre com os Requisitos do item 10.2.8 e seus subitens da NR10 - Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade e os Requisito do Anexo 04 da NR 16, Item 2 e suas respectivas alíneas acrescido da não realização de atividades no Sistema Elétrico de Potência (SEP) e em suas proximidades, Poderá cessar o pagamento de Periculosidade.  Observação:  Deve-se ressaltar que os cargos de cheﬁa tem como fundamento planejamento, gestão de recursos e equipe, supervisão e administração das tarefas, o que em si não implica exposição direta a condições de trabalho que justiﬁque o adicional de periculosidade. Portanto a natureza do cargo de conﬁança por si não confere o direito a este adicional. No entanto, este é aplicável a casos em que o colaborador se encontra exposto a situações/riscos presentes na NR-16 ao desempenhar suas funções laborais. É de responsabilidade da administração monitorar e realizar o controle das atividades, decidindo a concessão ou não do adicional. |

|  |
| --- |
| OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06; NR-10; NR-26, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-SECRETÁRIOMUNICIPALDESERVIÇOSURBANOS(ELETRICISTA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios,etc. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Quedadediferentenível** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Realizartrabalhosacimade2metrosdealturaparaatividadesdiversas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Atividadesemaltura(acimade2metros)e/ouatividadessemcontatodiretocomosolo(abaixode2 metros). Acesso por meio de escadas e rampas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Escoriações,edemas,luxações,fraturase óbito. |
| **Observações:**Noexercíciodesuasatividades,oTrabalhadordeverárecebergratuitamenteEquipamentosdeProteçãoIndividual(EPI’s) todos adequados a Função e Aprovados (CA) pelo MTE, conforme os requisitos da NR-06 da Lei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. Fornecer treinamentos de Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade conforme NR 10 da Lei N.º 6.514/77. Fornecer treinamentos de Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos conforme NR 12 da Lei N.º 6.514/77. Fornecer treinamentos de Segurança no Trabalho em Altura conforme NR 35 da Lei N.º 6.514/77. |
|  **Choque elétrico** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Realizaratividadesdemanutençãoemequipamentoselétricos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidas administrativas ou de organização do trabalho:** OBS: Caso a unidade empregadora comprove que cumpre com os Requisitos do item 10.2.8 e seus subitens da NR10 - Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade e os Requisito do Anexo 04 da NR 16, Item 2 e suas respectivas alíneas acrescido da não realização de atividades no Sistema Elétrico de Potência (SEP) e em suas proximidades, poderá cessar o pagamento de Periculosidade. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Exposiçãoaenergia elétrica. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Paradacardíaca,queimaduras,óbito. |
| **Observações:**Noexercíciodesuasatividades,oTrabalhadordeverárecebergratuitamenteEquipamentosdeProteçãoIndividual(EPI’s) todos adequados a Função e Aprovados (CA) pelo MTE, conforme os requisitos da NR-06 da Lei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. Fornecer treinamentos de Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade conforme NR 10 da Lei N.º 6.514/77. FornecerTreinamentodeSegurançaparaTrabalhoemAlturaconformeNR-35.Deﬁnirdeacordocomosníveisdetensãoeexposiçãoos EPI' s para realização das atividades. |
| **Implica:**Adicionalde periculosidade. |

|  |
| --- |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodeferramentaseequipamentosperfurocortantes. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Nãoutilizarferramentasperfurocortantesem equipamentos energizados. |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirveículoscomsistemadeelevaçãoemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:** Permitir a condução dos veículos somente por pessoas legalmente habilitados e Treinados na operação de sistema deelevação de pessoas. Utilizar Cinto de Segurança conforme o Código de Trânsito Brasileiro. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-SECRETÁRIOMUNICIPALDESERVIÇOSURBANOS(ELETRICISTA)/PÁTIODEMÁQUINAS-SECRETARIAMUNICIPALDE VIAÇÃO E OBRAS |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranterealizaçãodeatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS - SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS (ELETRICISTA) / PÁTIO DE MÁQUINAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS** | **Risco** |
| CalçadosdeSegurançaparaEletricista(baixatensão)(CA:43245) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| CapacetecomJugularClasseB(CA:498) | Quedadediferentenível |
| CintoParaquedistacommaterialDielétrico(CA:35521) | Quedadediferentenível Choque elétrico |
| Uniforme Resistente a Choques Elétricos e Fogo Repentino Classe de Risco 2 (CA: 32394E32393) | Choque elétrico |
| Luvas com Resistência a Choque Elétricos de Alta Tensão ( Classe4 tipo II) (CA: 29771) | Choque elétrico |
| CamisaparaEletricistaATPVClasse2(CA:33451) | Choque elétrico |
| CalçaparaEletricistaATPVClasse2(CA:33452) | Choque elétrico |

|  |  |
| --- | --- |
| UniformeparaEletricistaATPVClasse4(CA:38825) | Choque elétrico |
| CalçadodeSegurançaparaEletricista(CA:34549) | Choque elétrico |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Corteeperfurações |
| LuvasResistentesaoCorte/Perfuração(CA:39416) | Corteeperfurações |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (ESCURO). (CA: 18047) | Radiaçãonãoionizante. |

CARGOSECRETARIOMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Na área de suas atribuições, exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal, e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal; expedir instruções para a execução das leis, decretos e regulamentos; apresentar ao Prefeito Municipal e à Câmara Municipal relatório anual de sua gestão na Secretária, o qual deverá ser obrigatoriamente publicado no Diário Oﬁcial; praticar atos pertinentes às atribuições que lhe forem outorgadas ou delegadas pelo Prefeito Municipal; encaminharàCâmaraMunicipalinformaçõesporescritoquandosolicitadopelaMesa,podendooSecretárioou Diretor de Departamento ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa, ou não atendimento no prazo de trinta dias, bem como do fornecimento de informações falsas. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |

|  |
| --- |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-SECRETARIOMUNICIPALDEVIAÇÃOEOBRAS/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEVIAÇÃOE OBRAS |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

CARGOTÉCNICOAGRÍCOLA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal),AmbientesExternos |
| **Atividades:** | Proceder à demarcação de curvas de níveis; Proceder ao nivelamento de áreas; Proceder a medições topográﬁcas; Proceder à demarcação para tanque de piscicultura; Proceder à elaboração de PIP (Planejamento Industrial de Propriedade); Proceder a levantamento para abertura de novas micro-bacias; Desenvolver a horticultura, elaborando projetos e prestando assistência técnica para a implantação de hortas comunitárias; Desenvolver e executar a inseminação artiﬁcial em animais. Executar tarefas de inseminação artiﬁcial em bovinos,suínoseoutrosanimais;Efetuaracoletadosêmen;Zelarpelaguardaeconservaçãodosêmen;Efetuar a limpeza e higiene dos instrumentos e equipamentos utilizados na inseminação; Fazer o acompanhamento quanto ao resultado positivo ou negativo das inseminações realizadas; Elaborar relatórios sobre os serviços executados; Dirigir a condução colocada a disposição do serviço; Zelar pela manutenção, conservação e limpeza da condução; Executar tarefas aﬁns. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-TÉCNICOAGRÍCOLA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantesdurantearealizaçãodecortesnasinspeçõessanitárias aplicáveis, em procedimentos como castração, administração de injetáveis, suturas entre outras atividades inerentes ao cargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Ataquedeanimais** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaisdurantearealizaçãodasatividadescomocaptura,administraçãodeinjetáveis, atendimentos clínicos, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimais. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteselacerações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-TÉCNICOAGRÍCOLA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **Contatocomsanguee secreções.** eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Realizaçãodeinseminaçãoartiﬁcialembovinos.Contatoeventualaoauxiliaroveterinárionas castrações. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreção. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençatransmitidaspormicroorganismosemcontatocomSangueeSecreções. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-TÉCNICOAGRÍCOLA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-TÉCNICOAGRÍCOLA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)duranteasatividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisDanosaPele,Câncerdepele,insolação,desidratação,etc. |
| **Observações:**AtençãoredobradaaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente.Recomendamoshidrataçãoduranteajornada de trabalho. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-TÉCNICOAGRÍCOLA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Preparoeensinodeusodedefensivosagrícolasdosprodutoresruraisdomunicípio. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**DisponibilizarFISPQdosprodutosatualizadas. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**UsarosEPI'sindicadosnaFISPQdoprodutoaserutilizado.Atençãoaoexecutarasatividades. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-TÉCNICOAGRÍCOLA/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Corteeperfurações  (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Ataquedeanimais |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Ataquedeanimais |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Ataquedeanimais |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| Jaleco(CA:000) | (03.01.001)Contatocomsanguee secreções. |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |
| MacacãodeSegurançaContraAgentesQuímicos(CA:41223) | Contatocomprodutosquímicos. |
| RespiradorSemiFacialparausocomFiltrodeProteçãoContra Agentes Químicos (CA: 8558) | Contatocomprodutosquímicos. |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomprodutosquímicos. |

CARGOTÉCNICODEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | UBS-UnidadeBásicadeSaúde(AmbientePrincipal),AmbientesExternos |
| **Atividades:** | Compreende as atividades desenvolvidas de enfermagens em hospitais, clínicas, centros de saúde e outros estabelecimentos de assistência médica, embarcações e domicílios. Auxiliar ao enfermeiro na execução de programas de avaliação da saúde dos pacientes; Atuar em cirurgia, terapia, puericultura, pediatria, psiquiatria, obstetrícia, saúde ocupacional e outras; Prestar assistência ao paciente, atuando sob supervisão de enfermeiro; Organizar ambiente de trabalho. Trabalhar em conformidade às boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança; Assessorar em atividades de ensino, pesquisa e extensão; Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (04)Exposiçãoaagentenocivo(aposentadoriaespecialaos25anosdetrabalho) |

|  |
| --- |
| Enquadradoa20%deinsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Caso algum funcionário execute atividades administrativas ou estranha a função principal, deverá ser feito nova avaliação técnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Enquadradoaaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), FICA exposta aos riscos Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimCOMdireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADEemgrau MÉDIO.  Caso algum funcionário execute atividades administrativas ou estranha a função principal, deverá ser feito nova avaliação técnica individual, devendo vedar a concessão da insalubridade até a emissão de novo laudo.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 e NR-32, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-TÉCNICODEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Corteeperfurações** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Manuseiodemateriaisperfurocortantescomoagulhas,lâminas,etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Manuseiodemateriaisperfuro cortantes. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Corteeperfurações. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Escorregões,tropeçõesequedas.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Deslocamentospeloslocaisdetrabalho,rampas,escadas,pisosescorregadios, etc. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Transitarpelolocaldetrabalho. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Fraturas,entorses,inchaço,edemas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-TÉCNICODEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE | | |
|  | **Propagaçãopeloar.** |  |
| **Exposição:**Intermitente | | |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Atendimentoaopúblicoepacientesnasatividadesinerentesaocargo. | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismospeloar. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
|  | **Contatocomsanguee secreções.** | eSocial 03.01.001 |
| **Exposição:**Contfnua/Permanente | | |
| **Perigos, fontes e circunstâncias:** Contato com sangue e secreção durante a realização de atendimento/procedimentos inerentes a função ( Realização curativos, medicação assistida, auxilio na troca de sondas, troca de fraldas, coleta de testes rápidos, atendimentos de urgência e emergências, coleta de exames, limpeza e esterilização de utensílios, administração de injetáveis, etc.). | | |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. | | |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. | | |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**DoençasoriundasdocontatocomSanguee Secreções. | | |
| **Possíveisdanosàsaúde:**DoençasoriundasdocontatocomSangueeSecreções. | | |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. | | |
| **Implica:**Adicionalde20%deinsalubridade.AposentadoriaEspecial. | | |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-TÉCNICODEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefasinerentesaocargo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral. |

|  |
| --- |
| RISCOSQUÍMICOS-TÉCNICODEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Contatocomprodutosquímicos.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ManuseiodeHIPOCLORITODESÓDIO(Composição:SodaCáusticaNaOH,CloretodeSódioNaCl,água H2O e Hipoclorito de Sódio). DETERGENTE ENZIMÁTICO ( Composição Amilase, Lipase, Protease, Carbohidrase, Peptidase, Celulase, Álcool Isopropílico, Agente de Controle de PH, Conservantes, Tensoativo Não Iônico, Coadjuvantes, Estabilizantes, Aditivos e Água). DETERGENTENEUTRO(LinearAlquilBenzenoSulfonatodeSódio;LinearAlquilBenzenoSulfonatodeTrietanolamina;LaurilÉterSulfato de Sódio; Bronopol; Fragrância); ÁLCOOL 70 % ( Produto a base de álcool etflico, desnaturante e veículo); |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasRecomendaçõesdaFISPQ. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomprodutosquímicospelapele,bocae olhos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Lesõesdérmicas,queimaduras,corrosãoe cegueira. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-TÉCNICODEENFERMAGEM/UBS-SECRETARIAMUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Corteeperfurações  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | Escorregões,tropeçõesequedas. |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |
| Jaleco(CA:000) | (03.01.001)Contatocomsangueesecreções. Contato com produtos químicos. |

CARGOTÉCNICOEMVIGILÂNCIASANITÁRIA/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | AmbientesExternos(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Proceder a inspeção do abate nos Matadouros e acompanhar a pesagem; Inspecionar estabelecimentos farmacêuticosedegênerosalimentfcios,eapreenderinutilizaralimentosemedicamentoscomdatadevalidade vencida;Liberarlicençassanitáriasecadastrarosestabelecimentos;Atenderasreclamaçõesdosconsumidores; Prestar auxílio nos programas de saneamento básico; Fazer relatório mensal das atividades da vigilância Sanitária; Proceder à cobrança da taxa de saúde para licença sanitária; Proceder ao controle e ﬁscalização de crime e permanência de animais no perímetro urbano; Inspecionar hospitais, gabinetes odontológicos e clínicas veterinárias. Realizar sindicâncias especiais para instrução de processos ou apuração de denúncias ou reclamações;ManterbomrelacionamentocomosMunícipesnodesempenhodesuastarefas;Entregarquando solicitado, notiﬁcações; Manter os devidos contatos com outros órgãos da Administração Pública em assuntos aﬁns; demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  Observação:  Apesardeexistiropossívelcontatocomdoençasinfectocontagiosasdurantealgumasatividadesexercidaspelocolaborador,comprova- se mediante documentações fornecidas pela pasta responsável que as mesmas ocorrem de maneira ESPORÁDICAS no período anual, caracterizando-se como EVENTUAL / OCASIONAL, não justiﬁcando o adicional de insalubridade mediante os Anexos da NR-15 que exigem que o contato seja PERMANENTE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. |

|  |
| --- |
| OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  Observação:  Apesardeexistiropossívelcontatocomdoençasinfectocontagiosasdurantealgumasatividadesexercidaspelocolaborador,comprova- se mediante documentações fornecidas pela pasta responsável que as mesmas ocorrem de maneira ESPORÁDICAS no período anual, caracterizando-se como EVENTUAL / OCASIONAL, não justiﬁcando o adicional de insalubridade mediante os Anexos da NR-15 que exigem que o contato seja PERMANENTE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, paracapacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-TÉCNICOEMVIGILÂNCIASANITÁRIA/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Ataquedeanimais** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaisdomésticosemcasas/estabelecimentoseviaspúblicasduranteasvisitasdecampo. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimais domésticos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Cortes,lacerações. |
| **Observações:**Atençãoduranteosdeslocamentos,visitaseinspeções.UsarosEPI'sdeacordocomas necessidades. |

|  |
| --- |
|  **Ataquedeanimais peçonhentos** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Ataquedeanimaispeçonhentosduranteexecuçãodastarefasdecoletaeavaliaçãodefocosde agentes endêmicos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoras. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Ataquedeanimaispeçonhentos(cobras,abelhas,marimbondos,escorpiões, etc.) |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Inchaço,alergiase óbito. |
| **Observações:**Atençãoduranteosdeslocamentos,visitaseinspeções.UsarosEPI'sdeacordocomas necessidades. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-TÉCNICOEMVIGILÂNCIASANITÁRIA/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Propagaçãopeloar.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Propagaçãodemicroorganismosduranteatendimentoaopúblicoevisitaemestabelecimentos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidaspormicroorganismospeloar. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Contatocomresíduosbiológicos.** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Contatocomresíduosbiológicosdurantecoletadeamostrasemdeágua.Contatoeventualaoauxiliar em campanhas de arrastões de combate a dengue inspecionando resíduos sólidos urbanos. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençatransmitidaspormicroorganismos. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |
|  **Descartederesíduos sanitários** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Eventualcontatoaodescartarresíduosdeprodutosquenãoatendemalegislaçãonoaterrosanitário. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdasNormasRegulamentadoras |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocomobjetosquepossamcontervírus,bactérias,fungose protozoários. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidaspormicrorganismos(vírus,bactérias,fungoseprotozoários). |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
|  **Contato com carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos, couros, pêlos e dejeções de animais portadores de doenças infecto- contagiosas(carbunculose,brucelose, tuberculose);** eSocial03.01.004 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Contatoeventualaoauxiliaroveterinárioeminvestigaçõesdecasosdetuberculoseemanimais. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeNormasRegulamentadoraseMinistérioda Saúde. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Contatocarnes,glândulas,vísceras,sangue,ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresde doenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); |
| **Possíveis danos à saúde:** Doença transmitidas por micro organismos em contato com Sangue e Secreções de animais portadores dedoenças infectocontagiosas. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-TÉCNICOEMVIGILÂNCIASANITÁRIA/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |
| --- |
| RISCOSFÍSICOS-TÉCNICOEMVIGILÂNCIASANITÁRIA/SECRETARIAMUNICIPALDESAÚDE |
|  **Radiaçãonãoionizante.** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**ExposiçãoàradiaçãoUV(RadiaçãoSolar)ematividadesexternas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**ExposiçãoàradiaçãoUV(Radiação Solar). |
| **Possíveisdanosàsaúde:**PossíveisdanosaPele. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamentequandonecessário. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-TÉCNICOEMVIGILÂNCIASANITÁRIA/SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** | **Risco** |
| BotasdeSegurança(CA: 17137) | Ataquedeanimais  Ataque de animais peçonhentos Contatocomresíduosbiológicos. |
| Perneira/CaneleiradeCourocomTalasInternasemPVC(CA: 33385) | Ataquedeanimais  Ataquedeanimais peçonhentos |

|  |  |
| --- | --- |
| LuvasdeVaqueta(CA:6725) | Ataquedeanimais peçonhentos |
| LuvasImpermeáveisDescartáveis(neoprene)(CA:41473) | Propagaçãopelo ar.  (03.01.004) Contato com carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | Propagaçãopelo ar. |
| Óculos de Segurança com Proteção UV (raios solares). (INCOLOR ou ESCURO ). (CA: 18047) | Propagaçãopelo ar.  Contatocomresíduosbiológicos. |
| AventalImpermeável(CA:37785) | Contatocomresíduosbiológicos.  (03.01.004)Contatocomcarnes,glândulas,vísceras,sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); Descarte de resíduos sanitários |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | Contatocomresíduosbiológicos.  (03.01.004)Contatocomcarnes,glândulas,vísceras,sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); Descarte de resíduos sanitários |
| BotasdePVC.(CA:42291) | (03.01.004)Contatocomcarnes,glândulas,vísceras,sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); Descarte de resíduos sanitários |
| RespiradorPFF2(CA: 44796) | (03.01.004) Contato com carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | (03.01.004) Contato com carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos,couros,pêlosedejeçõesdeanimaisportadoresdedoenças infecto-contagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose); |
| BonécomToucaÁrabe(CA:44963) | Radiaçãonãoionizante. |
| ProtetorSolarFator60(CA:00) | Radiaçãonãoionizante. |

CARGOVETERINÁRIO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | PaçoMunicipal(AmbientePrincipal),AmbientesExternos |
| **Atividades:** | Programar,coordenar,supervisionareexecutartarefasrelativasahigienedealimentos,proﬁlaxiaecontrolede zoonoses. Programar e coordenar atividades relativas a higiene de alimentos, participando de equipes multiproﬁssional, desenvolvendo projetos de pesquisa, estabelecendo normas e procedimentos quanto à industrialização e comercialização, para assegurar a qualidade e condições sanitárias de consumo, visando prevenir surtos de doenças transmitidas por alimentos, em defesa da saúde pública; Inspecionar a industrialização e comercialização de produtos alimentares, elaborando sistemas de controle sanitário, promovendo orientação técnico-higiênicosanitário, de produção ao consumo destes produtos, coletando amostras de alimentos para exame laboratorial, visando propiciar à população condições de inocuidade dos alimentos; e demais funções correlatas ao cargo. |
| **Jornada:** | 30Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. Observação:  Atualmenteocolaboradorfoidesignadoparaumconsórciomunicipal,ondeestáprevistoqueomesmorealizeinspeçõesem comércios  e empresas por cerca de 6 horas semanais. Contudo, até a data de avaliação, as atividades associadas ao consórcio não se iniciaram, o que impede a determinação antecipada dos riscos aos quais o funcionário poderá estar sujeito. Cabe a gestão organizar e determinar através de uma futura avaliação individual a quais riscos o funcionário está exposto. |

|  |
| --- |
| OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-32,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE. Observação:  Atualmenteocolaboradorfoidesignadoparaumconsórciomunicipal,ondeestáprevistoqueomesmorealizeinspeçõesem comércios  e empresas por cerca de 6 horas semanais. Contudo, até a data de avaliação, as atividades associadas ao consórcio não se iniciaram, o que impede a determinação antecipada dos riscos aos quais o funcionário poderá estar sujeito. Cabe a gestão organizar e determinar através de uma futura avaliação individual a quais riscos o funcionário está exposto.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS:RessaltamosaobrigatoriedadedaGestãoPúblicapromoverTreinamentosdaNR-06eNR-32,paracapacitarosservidoresa exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSACIDENTES/MECÂNICOS-VETERINÁRIO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **Acidentesdetrânsito/Colisões** |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Dirigirouestaremveículosemviaspúblicase privadas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirasorientaçõesdeSinalizaçãoconformeoCódigodeTrânsitoBrasileiro. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Dirigirouestaremveículosemviaspúblicaseprivadas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Edemas,luxações,fraturas,entorseseóbito. |
| **Observações:**Permitirsomenteaconduçãodeveículosporpessoaslegalmentehabilitadas. |

|  |
| --- |
| RISCOSBIOLÓGICOS-VETERINÁRIO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **SangueeSecreções(Animais)** eSocial 03.01.002 |
| **Exposição:**Eventual/Ocasional |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Contatoaorealizarcastraçõesemcampanhasanuaisnomunicípio. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**SeguirorientaçõesconformeMinistériodaSaúde. |
| **Descrição do Agente Nocivo:** Contato com sangue e secreções durante trabalhos com animais infectados para tratamento ou para opreparo de soro, vacinas e outros produtos. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doençastransmitidasporcontatocomsangueesecreçõesdeanimais. |
| **Observações:**AtençãoaoexecutarasatividadesusandoosEPIscorretamente. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-VETERINÁRIO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPALDEAGRICULTURA |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

|  |  |
| --- | --- |
| **EPIS-VETERINÁRIO/PAÇOMUNICIPAL-SECRETARIAMUNICIPAL DE AGRICULTURA** | **Risco** |
| ÓculosdeSegurançaIncolor(CA:18047) | (03.01.002)SangueeSecreções(Animais) |
| AventalImpermeável(CA:37785) | (03.01.002)SangueeSecreções(Animais) |
| MáscarasDescartáveisN95(CA:13211) | (03.01.002)SangueeSecreções(Animais) |
| LuvaNitrílica(CA:40189) | (03.01.002)SangueeSecreções(Animais) |
| CalçadodeSegurançaemEVA(CA: 37212) | (03.01.002)SangueeSecreções(Animais) |

CARGOVICEPREFEITO/GABINETEDOPREFEITO

Abaixoestãolistadostodososdadostécnicos,bemcomoosambienteseosriscosocupacionaisaosquaisosempregadosdeste cargo estão expostos.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ambientes:** | GabinetedoPrefeito(AmbientePrincipal) |
| **Atividades:** | Coordenar e executar a administração geral do Gabinete do Vice-Prefeito bem como de suas unidades administrativas,aplicandoasdotaçõesorçamentáriasrespectivas;auxiliarnodesempenhodemissõesespeciais, protocolares e administrativas designadas pelo Prefeito; assessorar o Prefeito em suas funções executivas; ﬁscalizar junto dos órgãos de controle a execução orçamentária e das políticas públicas, primando pelos princípios constitucionais. |
| **Jornada:** | 40Horas semanais. |
| **Metodologiaerg.:** | Utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores. |
| **Recomendações:** | No exercício de suas atividades, o Trabalhador deverá receber gratuitamente Equipamentos de Proteção Individual(EPI’s)todosadequadosaFunçãoeAprovados(CA)peloMTE,conformeosrequisitosdaNR-06daLei N.º 6.514/77, Portaria 3.214/78, de 08/06/1978. |
| **Observações:** | PROCEDIMENTOS:  Os Processos foram comprovados através de inspeção e avaliações no local de trabalho e baseado nos critérios da Lei N.º 6.514/77, Portaria N.º 3.214/78, do MTE, NR-15, Anexo 1 e procedimentos da NHO-01 de 2001.  “A avaliação Qualitativa desse LTCAT, será aplicado no GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO “GHE” nos demais trabalhadores dessa função”.  METODOLOGIASUTILIZADAS:  Utilizado a metodologia de Avaliação Quantitativa, com os seguintes aparelhos: Luxímetro Digital, importado porAKROMMOD-KR812;MedidordeStressTérmicoDigitalPortátilMOD-TGD-200;DosímetrodeRuídoMOD  - Sonus 2 da marca Criﬀer e calibrador acústico MOD CR-2 da marca Criﬀer; Bombas de amostragem química MOD accura2 da marca Criﬀer e calibrador de vazão MOD CR-4 da marca Criﬀer; Medidor de Vibração MOD Vibrate da marca Criﬀer. E utilizado a metodologia de Avaliação Qualitativa, com inspeção in loco, da estrutura ffsica e organizacional dos Setores, as funções e rotinas de trabalho desempenhadas pelos Colaboradores/Servidores.Foramobservadas,quantidadesmanuseadas,formadecontato,tempodeexposição e meios de propagação. |
| **GFIP:** | (00)Emnenhummomentohouveexposiçãoaagente nocivo |

|  |
| --- |
| Seminsalubridade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| Semadicionaldepericulosidade |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, aatividadedoTRABALHADOR(a),NÃOFICAexpostoaosriscosdePERICULOSIDADE,sendoassim,NÃOCARACTERIZAosfatoresque |

|  |
| --- |
| justiﬁcamaoadicionalde PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE. |

|  |
| --- |
| Semaposentadoriaespecial |

|  |
| --- |
| **Observaçõeseparecer técnico** |
| De acordo com a Norma Regulamentadora nº15 e seus anexos, da Portaria 3.214/78 e Lei 6.514/77 as atividades são consideradas insalubres quando o trabalhador estiver exposto aos Agentes nocivos à Saúde e a Integridade Física de modo CONTÍNUO e PERMANENTE.  Como podemos observar atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposta aos riscos Químicos, Físicos e Biológicos de modo CONTÍNUO e PERMANENTE, sendo assim, NÃO CARACTERIZAM os fatores que justiﬁquem o adicional de INSALUBRIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldeINSALUBRIDADE.  Diante da inspeção realizada no local de trabalho, veriﬁcou-se que de acordo com a NR-16, e seus anexos, da Portaria n°. 3.214/78, a atividade do TRABALHADOR (a), NÃO FICA exposto aos riscos de PERICULOSIDADE, sendo assim, NÃO CARACTERIZA os fatores que justiﬁcam ao adicional de PERICULOSIDADE.  FicandoassimSEModireitodereceberoadicionaldePERICULOSIDADE.  OBS: Ressaltamos a obrigatoriedade da Gestão Pública promover Treinamentos da NR-06 Equipamento de Proteção Individual, para capacitar os servidores a exercer melhor suas atividades no dia-a-dia com segurança. |

|  |
| --- |
| RISCOSERGONÔMICOS-VICEPREFEITO/GABINETEDOPREFEITO |
|  **Posturainadequada** |
| **Exposição:**Intermitente |
| **Perigos,fontesecircunstâncias:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodasatividadesadministrativaseburocráticas. |
| **Metodologia:**CritérioQualitativo. |
| **Medidasadministrativasoudeorganizaçãodotrabalho:**AdotarmetodologiaparaaplicarGinasticaLaboral. |
| **DescriçãodoAgenteNocivo:**Posturainadequadaduranteaexecuçãodastarefas. |
| **Possíveisdanosàsaúde:**Doreslombares. |
| **Observações:**RealizarGinásticaLaboral.  Parapessoascomalturaaté1,65m,considereautilizaçãodeapoioajustáveldemadeiraoumetálicoparapés. Mouse PAD com apoio para punho.  Suporte de mesa para monitor. Cadeiracomregulagemdealtura.  Cadeiracomapoioparabraçocomregulagem. Cadeira com regulagem do encosto dorsal. |

1. -RECOMENDAÇÕESTÉCNICAS
2. Ter como prioridade a eliminação dos riscos. Não conseguindo deve-se neutralizar ou minimizar o risco primeiro através do uso dos EPC - Equipamentos de Proteção Coletivos, e em segundo plano utilizando os Equipamentos de Proteção Individuais - EPI apropriados para o fator de risco;
3. Efetuar treinamentos de capacitação especíﬁcos para cada atividade em razão da exposição dos riscos, bem como cursos de capacitação exigidos pelas Normas Regulamentadoras.
4. Realizarauditoriasdesegurançadotrabalhoparagarantirocumprimentoodosprocedimentosatreladosasaúdeesegurançado trabalhador;
5. CumprirasrecomendaçõesecronogramasdeaçõesdeﬁnidasnoProgramadeGerenciamentodeRiscos- PGR/GRO;
6. Ser rigoroso nos temas lidados aos EPIs, como: evidências da compra, registros de entrega, periodicidade de entrega, validades dos equipamentos e seu CA - Certiﬁcado de Aprovação, treinamentos, armazenamento e ﬁscalização quanto ao seu uso.
7. OsCertiﬁcadosdeAprovação-CAindicadosnestesLaudos,sãomeramenteilustrativos,comointuitodeauxiliaroEMPREGADOR com uma referência para pesquisas de modelos e materiais dos EPI's - Equipamentos de Proteção Individual, competindo ao EMPREGADOR deﬁnir os modelos a serem utilizados no cotidiano de acordo com suas necessidades considerando às quantidades necessárias, o desgaste implícito a realização dos trabalhos e os recursos ﬁnanceiros e econômicos disponíveis.
8. –EMBASAMENTOLEGAL-PORTARIA3.214/78
   1. **-AGENTEFÍSICORUÍDO-NR-15,ANEXO1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nívelde RuidodB (A)** | **MáximaExposiçãoDiariaPermitida** |  | **Nívelde RuidodB (A)** | **MáximaExposiçãoDiariaPermitida** |
| 85 | 8 horas |  | 98 | 1horae15minutos |
| 86 | 7 horas |  | 100 | 1 hora |
| 87 | 6 horas |  | 102 | 45 minutos |
| 88 | 5 horas |  | 104 | 35 minutos |
| 89 | 4horase30minutos |  | 105 | 30 minutos |
| 90 | 4 horas |  | 106 | 25 minutos |
| 91 | 3horase30minutos |  | 108 | 20 minutos |
| 92 | 3 horas |  | 110 | 15 minutos |
| 93 | 2horase40minutos |  | 112 | 10 minutos |
| 94 | 2horase15minutos |  | 114 | 8 minutos |
| 95 | 2 horas |  | 115 | 7 minutos |
| 96 | 1horae45minutos |  |  |  |

“Sãoconsideradosinsalubresemgraumédioostrabalhosrealizadoscomexposiçãoaníveisderuídosacimadoslimitesde tolerância estabelecidos, sem o uso de EPI – Equipamento de Proteção adequado.”

* 1. -DEMAISAGENTESINSALUBRES

Olimitedetolerânciaegrausdeinsalubridadedosdemaisagentes,sãobaseadosconformeestabeleceaNR15eseusanexos, conforme a lista abaixo:

|  |  |
| --- | --- |
| **RiscoAnalisado** | **Norma Utilizada** |
| Calor | NR15–Anexo3 |
| Radiações Ionizantes | NR15–Anexo5 |
| Condições Hiperbáricas | NR15–Anexo6 |
| RadiaçõesNãoIonizantes | NR15–Anexo7 |
| Vibrações | NR15–Anexo8 |
| Frio | NR15–Anexo9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Umidade | NR15–Anexo10 |
| AgentesQuímicos–Porlimitede Exposição | NR15–Anexo11 |
| AgentesQuímicos–PoeirasMinerais | NR15–Anexo12 |
| AgentesQuímicos–Qualitativo | NR15–Anexo13 |
| AgentesQuímicos–Benzenoeseus Compostos | NR15–Anexo13A |
| AgentesBiológicos | NR15–Anexo14 |

1. - REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

LegislaçãodeSegurançaeMedicinadoTrabalho,LeiN°6514/77queregulamentouaPortariaN°3.214/78,doMinistériodo Trabalho e Emprego.

Lein°8213/91ealteraçõesdeseutextopelasLeisn°9.032/95,9528/97e9732/98.

DecretosregulamentadoresdaPrevidênciaSocial:Dec.53831/64,Dec.83080/79,Dec.2172/97,Dec.3048/99eDec.4032/01. Instruções Normativas do INSS: IN INSS/DC n° 57 de 10.10.2001, IN INSS/DC n° 78 de 16.07.2002

ManualdeEngenhariaQuímica,PerryandChilton.

NormasdeHigienedoTrabalhodaFundacentro,NHO01NormadeHigieneOcupacionalde Ruído

1. -RESPONSABILIDADETÉCNICA

O proﬁssional abaixo assinado, é o responsável técnico pela elaboração deste laudo, cabendo à empresa a responsabilidade pelaimplementação.

Atenciosamente,

JEANCARLOSRIBEIRO

DAROCHA:05793352910

Assinado de forma digital por JEAN CARLOS RIBEIRO DAROCHA:05793352910

DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=26219888000141, ou=Secretariada Receita Federal do Brasil - RFB, ou=e-CPF A1, ou=(EM

BRANCO), ou=videoconferencia, cn=JEAN CARLOS RIBEIRODAROCHA:05793352910

Dados:2024.05.0715:38:23-03'00'

RESPONSÁVELTÉCNICO

**JUSTIFICATIVAS AO PROJETO DE LEI Nº 11/2024**

Estamos encaminhando para apreciação deste Egrégio Poder Legislativo, Projeto de Lei em regime de urgência, para atualização do novo Laudo Técnico de Condições Ambientais do Trabalho, que se encontra em anexo, o qual embasará o pagamento dos Adicionais de Insalubridade e Periculosidade para os servidores públicos municipais.

Considerando que a Lei Municipal 14/1997 preve o pagamento do adicional de insalubridade aos servidores públicos que desempenham atividades insalubres ou perigosas.

Considerando ainda, que diversos servidores protocolaram processos trabalhistas contra o município requerendo o adicional de insalubridade, e que em todos os processos o município foi condenado ao pagamento do adicional sobre os vencimento base dos servidores, já que a Lei 558/2018 foi julgada inconstitucional por vincular o salário mínimo nacional como base de cálculo do adicional de insalubridade.

Considerando que o municipio não possui em seu quadro próprio técnico de segurança do trabalho, e que a administração contratou empresa especializada para elaboração dos laudos técnicos, com base nas normas vigentes:

- Legislação de Segurança e Medicina do Trabalho, Lei N° 6514/77 que regulamentou a Portaria N° 3.214/78 ,do Ministério do Trabalho e Emprego.

- Lei n° 8213/91 e alterações de seu texto pelas Leisn°9.032/95, 9528/97 e 9732/98.

- Decretos regulamentadores da Previdência Social: Dec.53831/64, Dec.83080/79, Dec.2172/97, Dec.3048/99 e Dec.4032/01.

- Instruções Normativas do INSS: IN INSS/DC n° 57 de 10.10.2001, IN INSS/DC n° 78 de 16.07.2002

- Manual de Engenharia Química, PerryandChilton.

- Normas de Higiene do Trabalho da Fundacentro, NHO01 Norma de Higiene Ocupacional de Ruído

Considerando que a atual Lei 558/2018 está desatualizada quanto as funções que tem direito ao recebimento do adicional.

Solicitamos especial atenção a este projeto, se a apreciação em regime de urgência na aprovação do mesmo.

Atenciosamente.

**NATAL CASAVECHIA**

Prefeito Municipal