

P P R A

PROGRAMA DE PREVENÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS

MUNICÍPIO DE TIMBÓ

VIGÊNCIA: SETEMBRO DE 2018 A SETEMBRO DE 2019

**PPRA (NR 09) - Lei nº6.514, de dezembro de 1977
Portaria nº 3.214, de 08 de junho de 1978**

**Inclui informações de LTCAT - Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho -
conforme Instrução Normativa INSS/PRES nº 45, de 06 de agosto de 2010 - DOU de
11/10/2010 - Alterada**

SUMÁRIO

Setor: ACIMVI - JUNTA COMERCIAL.....	17
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	17
Setor: APAE	18
Cargo: Professor C	18
Setor: ASSIT SOCIAL	18
Cargo: Educador(a) Infantil	19
Setor: CARTEIRA DE TRABALHO	19
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	20
Setor: CEMITERIO.....	20
Cargo: Auxiliar Operacional I	20
Setor: Central de Atendimento	21
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	21
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	21
Setor: Compras.....	22
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	22
Cargo: Oficial de Serviços Administrativos.....	22
Setor: Contabilidade	23
Cargo: ANALISTA CONTÁBIL	23
Cargo: Contador(a)	23
Setor: CONTROLE INTERNO	24
Cargo: Ass. Int. Controladoria	24
Cargo: Assessor(a) da Fazenda e Administrativo	24
Setor: CPD	24
Cargo: Programador(a).....	25
Cargo: Técnico em Informática.....	25
Setor: CRAS - ASSISTENCIA SOCIAL.....	25
Cargo: Educador(a) Infantil	26
Setor: DEFESA CIVIL.....	26
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	26
Cargo: COORDENADOR DE DEFESA CIVIL	27
Setor: DEMUTRAN	27
Cargo: Atendente de Serviços Administrativos	27
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	27
Cargo: Motorista.....	28

Setor: DEPTO DE PATRIMONIO	28
Cargo: Agente de Serviços Administrativos.....	29
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	29
Cargo: Motorista.....	29
Cargo: Oficial de Serviços Administrativos.....	30
Setor: E.M. Erwin Prade	30
Cargo: Auxiliar de Direção	30
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	31
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	33
Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2.....	33
Cargo: Educador(a) Infantil	34
Cargo: Professor A	34
Cargo: Professor B	35
Cargo: Professor C	35
Cargo: Professor D	35
Cargo: Professor E.....	36
Cargo: Professor F.....	36
Cargo: Secretária(o) de Escola	37
Setor: E.M. Maurício Germer	37
Cargo: Auxiliar de Direção	37
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	38
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	40
Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2.....	40
Cargo: Educador(a) Infantil	41
Cargo: Professor A	41
Cargo: Professor B	42
Cargo: Professor C	42
Cargo: Professor D	42
Cargo: Professor E.....	43
Cargo: Professor F.....	43
Cargo: Secretária(o) de Escola	44
Setor: E.M. Pe. Martinho Stein	44
Cargo: Auxiliar de Direção	44
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	45

Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	47
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	47
Cargo: Educador(a) Infantil	48
Cargo: Professor A	48
Cargo: Professor B	49
Cargo: Professor C	49
Cargo: Professor D	49
Cargo: Professor E	50
Cargo: Professor F	50
Cargo: Secretária(o) de Escola	51
Setor: E.M. Professor Nestor Margarida	51
Cargo: Auxiliar de Direção	51
Cargo: Auxiliar Operacional I	52
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	54
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	54
Cargo: Educador(a) Infantil	55
Cargo: Professor A	55
Cargo: Professor B	56
Cargo: Professor C	56
Cargo: Professor D	56
Cargo: Professor E	57
Cargo: Professor F	57
Cargo: Secretária(o) de Escola	58
Setor: E.M. São Roque	58
Cargo: Auxiliar de Direção	58
Cargo: Auxiliar Operacional I	59
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	61
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	61
Cargo: Educador(a) Infantil	62
Cargo: Professor A	62
Cargo: Professor B	63
Cargo: Professor C	63
Cargo: Professor D	63
Cargo: Professor E	64

Cargo: Professor F	64
Cargo: Secretária(o) de Escola	65
Setor: E.M. Tiroleses	65
Cargo: Auxiliar de Direção	65
Cargo: Auxiliar Operacional I	66
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	68
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	68
Cargo: Educador(a) Infantil	69
Cargo: Professor A	69
Cargo: Professor B	70
Cargo: Professor C	70
Cargo: Professor D	70
Cargo: Professor E	71
Cargo: Professor F	71
Cargo: Secretária(o) de Escola	72
Setor: EMPENHOS	72
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	73
Setor: FORUM	73
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	73
Setor: Fundação Cultural de Timbó	73
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	74
Setor: FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE ESPORTES	74
Cargo: Professor C	74
Setor: Gabinete	75
Cargo: Assessor(a) Executivo(a) Gabinete	75
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1	75
Setor: GUARITA	75
Cargo: Auxiliar Operacional I	76
Cargo: Pedreiro	76
Setor: Imprensa	76
Cargo: Assessor(a) Div. Impr. Comuni	76
Setor: INCRA	77
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	77
Cargo: Coordenador(a) de Serviços Administrativos Nível I	77
Setor: JARDIM BOTANICO	78

Cargo: Técnico em Agropecuária	78
Setor: LICITAÇÃO	78
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	79
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	79
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	79
Setor: N.E.I Arco Iris	79
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	79
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	80
Cargo: Educador(a) Infantil	82
Setor: N.E.I Beija Flor	83
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	83
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	83
Cargo: Educador(a) Infantil	85
Setor: N.E.I Lar da Criança	86
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	86
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	86
Cargo: Educador(a) Infantil	88
Setor: N.E.I Luar Encantado	89
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	89
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	89
Cargo: Educador(a) Infantil	91
Cargo: Professor C	92
Setor: N.E.I Mundo Mágico	92
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	92
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	93
Cargo: Educador(a) Infantil	95
Cargo: Professor C	95
Setor: N.E.I Paraíso da Criança.....	96
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	96
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	96
Cargo: Educador(a) Infantil	98
Setor: N.E.I Primeiros Passos	99
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	99
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	99

Cargo: Educador(a) Infantil	101
Cargo: Professor C	102
Setor: N.E.I Prof Maria Luiza Bell.....	102
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	102
Cargo: Auxiliar Operacional I	103
Cargo: Educador(a) Infantil	105
Setor: N.E.I Raio de Sol	105
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	105
Cargo: Auxiliar Operacional I	106
Cargo: COORDENADOR NEI CC4.....	108
Cargo: Educador(a) Infantil	108
Setor: N.E.I Sonho da Criança.....	109
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	109
Cargo: Auxiliar Operacional I	109
Cargo: Educador(a) Infantil	111
Cargo: Professor C	112
Setor: N.E.I Vida de Criança	112
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil.....	112
Cargo: Auxiliar Operacional I	113
Cargo: Educador(a) Infantil	115
Setor: PLANEJAMENTO	115
Cargo: Agente de Serviços Administrativos.....	116
Cargo: ARQUITETO.....	116
Cargo: ASSESSOR TECNICO DE CAPTAÇÃO DE RECURSOS	116
Cargo: ASSESSOR TECNICO DE INDUSTRIA, COMERCIO E SERVIÇOS.....	117
Cargo: Assessor(a) de Divisão	117
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	117
Cargo: Auxiliar Operacional I	118
Cargo: DIRETOR DO DEPTO DE INDUSTRIA, COMERCIO E SERVIÇOS	118
Cargo: Engenheiro(a) Civil	118
Cargo: Fiscal de Obras	119
Cargo: Fiscal de Posturas	120
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1.....	120
Cargo: Supervisor Divisão CC3	120

Cargo: Técnico(a) em Agrimensura.....	121
Setor: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBO	121
Cargo: ASSESSOR CUSTOS PATRIMONI	121
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	122
Cargo: Auxiliar Operacional I	122
Cargo: Prefeito	123
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1	124
Cargo: Vice-prefeito	124
Setor: Procon.....	125
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	125
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	125
Cargo: Coordenador(a) Geral Procon	126
Setor: Procuradoria	126
Cargo: ADVOGADO.....	127
Cargo: Assessor(a) Jurídico CC2	127
Cargo: Atendente de Serviços Administrativos	127
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	127
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1.....	127
Setor: Procuradoria Geral	128
Cargo: ASS.INST.PROCURADORIA.....	128
Cargo: Assistente Inst. Procuradoria	128
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	128
Setor: Recursos Humanos.....	129
Cargo: ASSESSOR DE RECURSOS HUMANOS	129
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	129
Cargo: Auxiliar Operacional I	129
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	129
Setor: RODOVIARIA.....	130
Cargo: Auxiliar Operacional I	130
Setor: SECRETARIA DA FAZENDA E ADMIN	131
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	131
Cargo: Técnico(a) em Segurança no Trabalho	132
Setor: Secretaria de Educação	133
Cargo: Assessor(a) de Departamento de Ensino	133

Cargo: Assessor(a) de Serviços Nível I.....	134
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	135
Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2.....	136
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	136
Cargo: Educador(a) Infantil	137
Cargo: Motorista.....	137
Cargo: Nutricionista.....	139
Cargo: Professor C	139
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1.....	140
Setor: SECRETARIA DE OBRAS.....	141
Cargo: Almoxarife	141
Cargo: ASS.INST. DE OBRA,SERV URBANO E AGRICOLA.....	141
Cargo: Assessor(a) de Divisão	142
Cargo: Assessor(a) de Serviços Nível I.....	143
Cargo: Atendente de Serviços Administrativos	143
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	144
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	144
Cargo: Auxiliar Operacional II.....	148
Cargo: Auxiliar Operacional III	151
Cargo: Auxiliar Operacional IV.....	156
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	160
Cargo: Engenheiro(a) Civil	160
Cargo: Marceneiro(a)	161
Cargo: Mecânico	163
Cargo: Médico(a) Veterinário(a).....	169
Cargo: Motorista.....	170
Cargo: Operador(a) de Máquina.....	172
Cargo: Pedreiro	174
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1.....	176
Cargo: Soldador(a).....	176
Cargo: SUPERVISOR DA DIVISÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA.....	181
Cargo: Supervisor Divisão CC3	182
Cargo: Técnico em Agropecuária	183
Setor: SECRETARIA DE OBRAS/ABASTECIMENTO	184

Cargo: Motorista.....	184
Setor: SECRETARIA DE OBRAS/CAMINHÃO DE ABASTECIMENTO	185
Cargo: Motorista.....	185
Setor: Secretaria Municipal de Educação	187
Cargo: Professor D	187
Cargo: Secretária(o) de Escola	187
Setor: Tele centro	188
Cargo: Assessor(a) de Serviços Nível I.....	188
Cargo: Professor A.....	188
Cargo: Professor C	188
Setor: Tesouraria.....	189
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	189
Cargo: SUPERVISOR DA TESOURARIA.....	189
Setor: Tributos	189
Cargo: Atendente de Serviços Administrativos	190
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos.....	190
Cargo: Fiscal de Tributos	190
Setor: U.P.E Alecrim	191
Cargo: Educador(a) Infantil	191
Cargo: Professor(a).....	191
Cargo: Professor(a) Responsável.....	192
Setor: U.P.E Amor Perfeito.....	192
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	192
Cargo: Professor(a).....	194
Cargo: Professor(a) Responsável.....	195
Setor: U.P.E Chapeuzinho Vermelho	195
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	195
Cargo: Professor(a)	197
Cargo: Professor(a) Responsável.....	198
Setor: U.P.E Cinderela.....	198
Cargo: Auxiliar Operacional I	198
Cargo: Professor(a)	200
Cargo: Professor(a) Responsável.....	201
Setor: U.P.E Comecinho de Vida.....	201
Cargo: Auxiliar Operacional I.....	201

Cargo: Professor(a)	203
Cargo: Professor(a) Responsável	204
Setor: U.P.E Girassol	204
Cargo: Auxiliar Operacional I	204
Cargo: Professor(a)	206
Cargo: Professor(a) Responsável	207
Setor: U.P.E Hortência	207
Cargo: Auxiliar Operacional I	207
Cargo: Professor(a)	209
Cargo: Professor(a) Responsável	210
Setor: U.P.E Jasmim	210
Cargo: Auxiliar Operacional I	210
Cargo: Professor(a)	212
Cargo: Professor(a) Responsável	213
Setor: U.P.E Pequeno Príncipe	213
Cargo: Auxiliar Operacional	213
Cargo: Professor(a)	215
Cargo: Professor(a) Responsável	215
Setor: U.P.E Pinguinho de Gente	216
Cargo: Auxiliar Operacional I	216
Cargo: Professor(a)	218
Cargo: Professor(a) Responsável	218
Setor: U.P.E Primavera	219
Cargo: Auxiliar Operacional I	219
Cargo: Professor(a)	221
Cargo: Professor(a) Responsável	221
Setor: U.P.E Violeta	222
Cargo: Auxiliar Operacional I	222
Cargo: Professor(a)	224
Cargo: Professor(a) Responsável	224

	PPRA Programa de Prevenção de Riscos Ambientais Município de Timbó	03/09/2018
---	---	------------

Identificação			
Empresa Município de Timbó			
Endereço Rua Getulio Vargas , 700		Complemento Junto a Prefeitura	CNPJ 83.102.764/0001-15
CEP 89120-000	Cidade Timbó	Bairro Centro	UF SC
CNAE 8411-6/00	Grau de Risco 1	Descrição CNAE Administração pública em geral	

Total de Funcionários				
	Masculino	Feminino	Menor	Total
Funcionários	0	0	0	0

	Titular	Suplente	Designado
Previsto	0	0	1

OBJETIVO

O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais - PPRA compreende um conjunto de ações desenvolvidas segundo os princípios básicos de Higiene Ocupacional, classicamente definida como a ciência e a arte devotada ao **reconhecimento, avaliação e controle** dos riscos profissionais. O programa tem como objetivo proteger a saúde dos trabalhadores através da prevenção e controle da exposição ocupacional aos riscos físicos, químicos e biológicos, definidos no contexto da Norma Regulamentadora N.º 9 - NR-9, do Ministério do Trabalho e Emprego.

APLICAÇÃO

Este programa se aplica a todos os setores da empresa, sendo a sua abrangência e profundidade, dependentes das características dos riscos e das necessidades de controle, em cada local de trabalho. Nos setores em que não forem identificados riscos ambientais nas fases de antecipação ou reconhecimento, o PPRA resumir-se-á às etapas de identificação, registro e divulgação dos dados.

VIGÊNCIA

Este documento tem vigência de 01 (hum) ano a contar o mês de sua elaboração.

VALIDAÇÃO

Caso ocorram mudanças significativas no *layout*, em processos, máquinas, em produtos químicos ou em qualquer outra situação que alterem as características avaliadas do dia da visita, a SERVMED deverá ser comunicada oficialmente para prestar as orientações necessárias dos procedimentos a serem adotados.

DEFINIÇÕES

Riscos Ambientais: A NR-9 define como riscos ambientais os agentes físicos, químicos e biológicos existentes nos ambientes de trabalho que, em função de sua natureza, concentração ou intensidade e tempo de exposição, são capazes de causar danos à saúde do trabalhador.

Agentes Físicos: São as diversas formas de energia a que possam estar expostos os trabalhadores, tais como ruído, vibrações, pressões anormais, temperaturas extremas, radiações ionizantes, radiações não ionizantes e umidade, bem como o infra-som e ultra-som.

Agentes Químicos: Substâncias, compostos ou produtos que possam penetrar no organismo pela via respiratória, nas formas de poeiras, fumos, névoas, neblinas, gases ou vapores, ou que, pela natureza da atividade de exposição, possam ter contato ou ser absorvidos pelo organismo através da pele ou por ingestão.

Agentes Biológicos: Consideram-se agentes biológicos os microrganismos invisíveis a olho nu (bactérias, fungos, bacilos, parasitas, protozoários, vírus, entre outros), capazes de contaminar ambientes e pessoas, provocando doenças.

Limite de Tolerância: Concentração ou intensidade máxima ou mínima, relacionada com a natureza e o tempo de exposição ao agente, que não causará dano à saúde do trabalhador, durante a sua vida laboral.

Nível de Ação: Valor acima do qual devem ser iniciadas ações preventivas de forma a minimizar a probabilidade de que as exposições a agentes ambientais ultrapassem os limites de tolerância.

PCMSO: Programa de controle Médico de Saúde Ocupacional, elaborado de acordo com parâmetros e diretrizes definidos pela Norma Regulamentadora n.º 7 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE).

ETAPAS DO PROGRAMA

O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais é um programa permanente da Empresa e seu desenvolvimento inclui as etapas descritas resumidamente nos subitens abaixo:

Antecipação e Reconhecimento dos Riscos

A etapa de **Antecipação** compreende a análise de novas instalações, novos métodos ou processos, ou modificações daqueles já existentes, visando identificar os riscos potenciais e introduzir medidas de proteção para a sua redução e eliminação. A antecipação de riscos deve, portanto, ser executada sempre que ocorrer uma das situações acima mencionadas.

O **Reconhecimento** dos Riscos, por sua vez, compreende a coleta inicial de informações obtidas durante a visita nos locais de trabalho, para observações detalhadas do processo produtivo e dos processos de trabalho, com vistas, principalmente, ao estabelecimento de prioridades para as ações posteriores. Ou seja, a avaliação quantitativa da exposição e o controle dos riscos e o planejamento adequado da estratégia de avaliação.

Avaliação Quantitativa

Esta etapa tem por objetivo a determinação quantitativa das concentrações ou intensidade dos agentes ambientais identificados na etapa de reconhecimento dos riscos, e visa atender os seguintes objetivos:

- Conhecer a exposição efetiva dos trabalhadores durante um determinado período de tempo, através de comparações dos resultados com os limites de tolerância estabelecidos pela NR 15 ou pela *American Conference of Governmental Industrial Hygienists* (ACGIH);
- Diagnosticar as fontes de emissão dos agentes ambientais;
- Avaliar a eficácia das medidas de controle adotadas.

Controle dos Riscos

Compreende a implantação de ações para a eliminação ou redução de exposição aos agentes ambientais e situações de risco com potencial para causar efeitos adversos à saúde do trabalhador.

Estas ações estão relacionadas ao ambiente de trabalho e/ou ao trabalhador, considerando o seguinte nível de hierarquia:

- **Controle do risco na fonte geradora:** eliminação do agente nocivo através de modificações ou substituições de máquinas e equipamentos; manutenção preventiva ou corretiva de máquinas e equipamentos; mudança para técnicas menos ruidosas de operação; eliminação do agente químico nocivo do processo de trabalho; substituição/modificação do produto e/ou processo; enclausuramento total ou parcial do processo de produção, etc.
- **Controle do risco na sua trajetória:** quando não for possível o controle na fonte, pode-se utilizar barreiras na transmissão do agente, tais como barreiras isolantes, refletoras, sistema de exaustão geral ou localizada, sistemas de ventilação geral ou localizada; silenciadores e enclausuramentos parciais ou completos; alteração nas características acústicas do ambiente de trabalho pela introdução de materiais absorventes, etc.
- **Controle da exposição através da redução do tempo de exposição do trabalhador:** Reposicionamento do trabalhador em relação ao tempo de exposição à fonte, como o revezamento entre ambientes, postos, funções ou atividades; aumento do número e duração de pausas.
- **Controle da exposição coletiva dos trabalhadores (EPC):** Implantação de dispositivo ou sistema de proteção de âmbito coletivo, destinado à preservação da saúde e integridade física dos trabalhadores: proteção em partes móveis, cilindros, roldanas, etc.; sinalização de segurança; instalação de capelas químicas, etc.
- **Controle da exposição individual do trabalhador (EPI):** As medidas de controle no trabalhador (EPI) só deve ser implementada quando as medidas de controle acima citadas (na fonte, na trajetória, redução do tempo de exposição e EPC) forem inviáveis, ou somente para atender situações emergenciais.

Para registro de entrega de equipamentos de proteção individual será utilizado o formulário "**Ficha de entrega de EPI**". Nesta ficha deverá constar todos os equipamentos de proteção individual fornecidos pela empresa, indicados a proteção dos trabalhadores com risco de exposição aos agentes de risco físico, químico e biológico, assim como, os equipamentos destinados a prevenção de acidentes.

RESPONSABILIDADES

Diretoria:

- Fornecer os recursos materiais e humanos necessários para assegurar condições favoráveis para a implantação e manutenção do programa.

Chefias:

- Familiarizar-se com o programa e assegurar condições para que o PPRA seja aplicado de modo eficaz em todos os setores sob sua responsabilidade.
- Assegurar a participação de seus subordinados nos treinamentos.
- Responsabilizar-se pela implantação das medidas de controle propostas no plano de melhorias.

CIPA ou Designado:

- Colaborar no desenvolvimento e implantação do PPRA.
- Manter atualizados os mapas de risco.
- Apresentar suas preocupações e seus conhecimentos no que tange aos riscos ambientais, que deverão ser considerados na elaboração do documento base e suas revisões posteriores.

Demais Colaboradores:

- Colaborar e participar na implantação e execução do PPRA.
- Cumprir os procedimentos definidos no programa.
- Seguir as orientações recebidas nos treinamentos previstos no PPRA.
- Informar ao seu superior imediato e ao SESMT (quando houver) as ocorrências que possam implicar em riscos à saúde e integridade física dos trabalhadores.

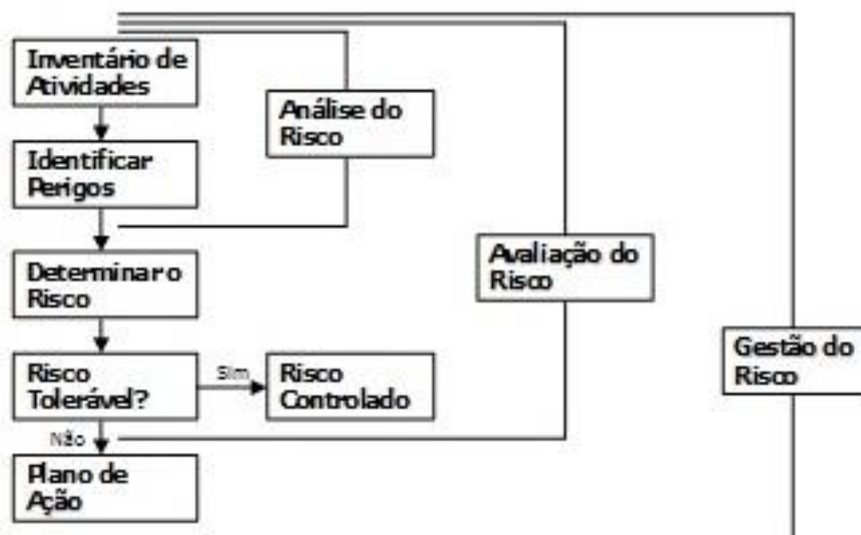
ESTRATÉGIA E METODOLOGIA DE AÇÃO

A implantação do PPRA traz a possibilidade de mudança do comportamento reativo para o pró-ativo com relação à higiene ocupacional. É um programa de avaliação e gerenciamento de riscos que contém princípios de gestão. O gerenciamento de riscos é definido como um processo de tomada de decisão, no qual uma ação é tomada sempre que admitida a existência de um risco. Dentro deste processo, entende-se como avaliação de riscos o procedimento de estimar a magnitude do risco e decidir se ele é tolerável ou aceitável. O resultado desta avaliação deve ser um inventário de ações, em ordem de prioridade, para conceber, manter ou melhorar os controles. Este procedimento é mostrado de forma esquemática na figura 1.

Para a operacionalização do processo de gerenciamento de riscos são adotadas as planilhas de reconhecimento, avaliação, classificação e controle de riscos, anexadas ao documento que descreve a metodologia de avaliação de riscos.

Para a classificação dos riscos, adotou-se o método descrito no documento "Roteiro para Avaliação de Riscos", no qual os riscos são classificados segundo a probabilidade e a gravidade potencial de dano.

Figura 1 - Processo de Gestão de Risco

**Equipamentos**

Para coleta de amostras e dados quantitativos são utilizados os seguintes instrumentos de amostragem:

- Audiosímetros; *METODOLOGIAS DE AVALIAÇÃO AMBIENTAL*;
- Decibelímetros;
- Calibradores acústicos;
- Monitor de sobrecarga térmica;
- Bombas de coleta contínua;
- Luxímetros digitais.

METODOLOGIAS DE AVALIAÇÃO AMBIENTAL

AVALIAÇÃO QUALITATIVAS

Os métodos qualitativos utilizados para as avaliações são:

- Inspeção do local de trabalho;
- Observação e acompanhamento do processo de trabalho;
- Entrevista com os trabalhadores;
- Verificação das medidas de controle existentes;
- Verificação do agentes utilizados no processo e sua forma de exposição;
- Análise e classificação do risco;
- Avaliação dos agentes químicos apresentados pela FISPQ fornecida pela empresa (onde houver).

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Ruído: Inspeção no local de trabalho; acompanhamento do processo de trabalho; identificação das principais fontes geradoras do ruído; identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; identificação das medidas de controle existentes; definição da estratégia de amostragem; definição do número de amostras representativas da exposição; colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro); análise e interpretação dos resultados obtidos; classificação do risco; conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)).

O equipamento de medição de ruído (dosímetro de ruído) utilizado opera na faixa de nível sonoro entre 70 a 140 dB(A), com precisão de +/-1,5 dB(A), ponderação em frequência A, resposta em frequência 20 Hz a 10kHz, constante de resposta F (rápido) e S (lento), dose entre 0,01 a 9999%, nível de critério de 80, 84, 85 e 90 dB(A), fator duplicativo da dose 3, 4, 5 e 6 dB(A), detector de nível máximo de 115 dB(A) com aviso de pico em 140 dB(A).

Pela explicação imediatamente exposta acima, as medições de ruído que ficarem abaixo da faixa de medição não serão apresentadas neste documento.

Calor: Inspeção no local de trabalho; análise preliminar do risco; identificação das principais fontes de calor; identificação do grupo em condições similares de exposição; acompanhamento do processo de trabalho para determinação das situações térmicas mais críticas; entrevista e levantamento de informações com os trabalhadores envolvidos no processo e com possibilidade de exposição; determinação do índice de bulbo úmido e termômetro de globo - IBUTG em cada uma das situações térmicas que compõe o ciclo de uma hora mais crítica de exposição; cálculo do IBUTG média ponderada; avaliação do calor produzido pela taxa metabólica do trabalhador em cada uma das situações térmicas do ciclo de uma hora mais crítica de exposição; cálculo da taxa metabólica média ponderada; análise dos resultados e classificação do risco. Normatização: Anexo Nº 3 da NR-5 e Norma de Higiene Ocupacional - 06 (NHO-06).

REGISTRO E DIVULGAÇÃO DOS DADOS

Os aspectos estruturais do programa estão descritos no presente documento, denominado documento-base. Uma cópia deste documento deve ser mantida junto com a documentação da CIPA, para o acompanhamento e atendimento ao item 5.16, alínea "i" da NR-5.

O documento base e o registro das avaliações ambientais, bem como as informações relativas às medidas de controle devem ser guardados em local seguro por pelo menos 20 anos.

É de responsabilidade do Empregador a divulgação para os Empregados dos dados constantes no PPRA por meio de:

- Treinamentos específicos;
- Reuniões setoriais;
- Reuniões da CIPA;
- SIPAT;
- Programa de integração de novos funcionários;
- Boletins, jornais, quadro de avisos.

PERIODICIDADE

Será efetuado sempre que necessário e pelo menos uma vez ao ano, uma revisão geral do PPRA com a Análise Global do desempenho do Programa, assim como, a realização dos ajustes e adequações necessárias para garantir a eficácia implantação de suas ações.

FORMA DE AVALIAÇÃO

O coordenador do programa é responsável pelo monitoramento global do PPRA e pela atualização permanente de todo o seu conteúdo, devendo articular-se constantemente com a chefia dos setores, para assegurar-se de que as informações sobre as alterações no processo e no ambiente de trabalho estão sendo devidamente informadas.

Qualquer mudança que implique em alterações quanto à exposição ocupacional dos empregados deve necessariamente resultar em uma revisão no formulário de "análise preliminar de riscos", para nova classificação e/ou avaliação do risco.

Não havendo mudanças no período, ao final deste, deve-se proceder a análise global do PPRA para avaliação do seu

desenvolvimento e realização dos ajustes necessários e estabelecimento de novas metas e prioridades.

Mensalmente, os responsáveis pelos planos de ação encaminham para o coordenador do programa uma cópia do Plano de Melhorias, informando-o sobre o andamento das ações, para acompanhamento do cumprimento das metas estabelecidas. Os pontos não cumpridos devem ser justificados e reprogramados. O registro é feito utilizando-se o formulário "Acompanhamento do Plano de Ação".

PARTICIPAÇÃO DOS TRABALHADORES

Os trabalhadores devem colaborar e participar ativamente da implementação do PPRA na empresa, bem como de todas as demais atividades e procedimentos relativas à SST - Saúde e Segurança no Trabalho.

Na etapa de identificação e avaliação de riscos, poderão participar apresentando sugestões para melhoria das condições ambientais do trabalho. Ainda no que se refere aos riscos ambientais, deverão participar com sugestões e opiniões sobre as possíveis implicações decorrentes da implantação de novos equipamentos e processos em sua atividade, especialmente no que se refere às questões de segurança e produtividade.

Os trabalhadores também deverão ser incentivados a participar da elaboração do Mapa de Riscos Ambientais, conjuntamente com a CIPA.

Por fim, deverão participar de todos os treinamentos de segurança relacionados à sua atividade e seguir as orientações recebidas, fazendo uso de todas as medidas de proteção existentes.

CONTRATAÇÕES DIRECIONADAS

Aprendizes:

- Os estabelecimentos de qualquer natureza, que tenham pelo menos 7 empregados, são obrigados a contratar aprendizes;
- A cota de Aprendizes está fixada entre 5%, no mínimo, e 15%, no máximo, por estabelecimento, calculada sobre o total de empregados cujas funções demandem formação profissional. As frações de unidade darão lugar à admissão de um aprendiz (art. 429 da CLT);
- Para contrato de menores com idade inferior a 16 anos, as tarefas deverão estar de acordo com o previsto no Decreto nº 5.598, de 1º de dezembro de 2005, e com as diretrizes curriculares estabelecidas na Portaria MTE nº 615, de 13 de dezembro de 2007 Manual da aprendizagem: <http://portal.mte.gov.br/data/files/8A7C816A31190C1601311F8633B62F14/manual-aprendizagem-MTE-web2.pdf>.

PNE - Portador de Necessidades Especiais:

Lei 8.213 de 24/07/1991 - Art. 93 A empresa com 100 ou mais empregados está obrigada a preencher de 2% a 5% dos seus cargos com beneficiários reabilitados ou pessoas portadoras de deficiência habilitadas, na seguinte proporção:

- até 200 empregados - 2%;
- de 201 à 500 empregados - 3%;
- de 501 a 1.000 empregados 4%;
- de 1001 em diante 5%.

Menores de 18 anos:

A admissão ao trabalho de pessoas com idade cronológica inferior a dezoito (18) anos deve merecer todo o cuidado do empregador.

A PORTARIA SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT Nº 88 DE 28.04.2009, proíbe o trabalho do menor de 18 (dezoito) anos nos locais e serviços perigosos ou insalubres, constantes no Decreto nº 6.481, de 12 de junho de 2008. A relação dos locais proibidos para o trabalho do menor pode ser acessada no link: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/ Ato2007-2010/2008/ Decreto/D6481.htm

A avaliação *in loco* das condições ambientais do trabalho pode gerar - na edição do PPRA - uma recomendação à contratação de trabalhador "**menor de idade**", respeitadas que devem ser na prática as limitações registradas no referido documento.

Instruções para consulta

- a. Considerar ausência de exposição a agentes nocivos quando não há risco especificado nos setores ou cargos.
 b. Considerar exposição a todos os cargos relacionados quando o agente nocivo for especificado no setor.

Unidade: Município de Timbó
Setor: ACIMVI - JUNTA COMERCIAL

Área construída medindo aproximadamente 25,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: ACIMVI - JUNTA COMERCIAL

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Setor: APAE

Endereço: R. Capanema, 140 - Das Capitais, Timbó

Área construída medindo aproximadamente 155,00 m², pé direito medindo 2,50 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: ASSIT SOCIAL

Unidade localizada à rua, Aracajú, s/n.

Área construída medindo aproximadamente 1.818,50 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria com divisórias de gesso acartonado, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: ASSIT SOCIAL

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.

Setor: CARTEIRA DE TRABALHO

Área construída medindo aproximadamente 40,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: CARTEIRA DE TRABALHO

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Setor: CEMITERIO
Não possui posto fixo de trabalho.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: Central de Atendimento

Área construída medindo aproximadamente 17,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Central de Atendimento

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
--------------------------------------	------------------------------------

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Setor: Compras

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Compras

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	
Cargo: Oficial de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Efetuar planejamentos administrativos, orçamentários, financeiros e econômicos, estudar e sugerir medidas destinadas a simplificar trabalhos e reduzir custos de operação, orientar, supervisionar e revisar trabalhos dos setores administrativos da Autarquia, executar trabalhos de digitação que envolvam assuntos sigilosos, orientar e/ou participar de escrituração de livros, fichas e outros processos destinados ao controle de atividades administrativas, orientar funcionamento de cadastro de pessoal, material e patrimônio, conferir plantas, mapas de referência cadastral, mapas de projetos de redes de água e esgoto, atualizar cadastros com alterações e complementações de dados, verificar os comprovantes e outros documentos relativos a operações de pagamento, das entradas em caixa e de outras transações financeiras, efetuar os cálculos necessários para se assegurar da exatidão das referidas transações, anotar as entradas parciais em dinheiro, lançando-as em livro apropriado e fazendo balanços de comprovação, para registrar os resultados totais, preparar a relação de cobrança e de pagamentos efetuados pela empresa, assim como o balanço das contas, especificando os saldos contra ou a favor, para facilitar o controle financeiro da empresa, executar serviços de contabilidade e verificar a exatidão dos documentos, orientar ou executar serviços relacionados ao controle de pessoal, compreendendo admissão, pagamentos de salários, controle de frequência, punições, informações ao Ministério do Trabalho, à Previdência Social e à Receita Federal, confeccionar guias diversas, elaborar processos de demissões, etc., desenvolver atividades referentes ao controle de material e patrimônio, executar atividades referentes à carteira de Emissão e Controle de contas, tais como: efetuar resumos de contas emitidas, encaminhar cobrança às casas bancárias ou através da entrega a domicílio aos usuários, prestar informações da área ao setor contábil, manter em ordem arquivos e fichários e enviar correspondências aos usuários sobre anormalidades de consumo ou no ramal domiciliar, classificar, organizar, arquivar expedientes e documentos recebidos, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, expedir textos, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de faturas e correspondências, atender os Usuários, demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Setor: Contabilidade

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Contabilidade

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: ANALISTA CONTÁBIL	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Responsável pelo envio dos dados contábeis consolidados ao Tribunal de Contas do Estado de Santa Catarina, além do preenchimento dos balanços consolidados e posterior assinatura com certificação digital, relatório de gestão fiscal – com suas devidas publicações, relatório de execução orçamentária – com suas devidas publicações, SICONFI (envio de dados para a Secretaria do Tesouro Nacional), demonstrativos contábeis e Balanço Anual, apresentar os dados contábeis nas audiências de metas quadrimestrais, na Câmara de Vereadores, auxiliar no processo de prestação de contas anual do Prefeito, mediante solicitação de dados aos diversos setores envolvidos, para posterior encaminhamento ao Tribunal de Contas, cabe também as tarefas de auxiliar os gestores em relação à Instrução Normativa 20, do TCE/SC, auxiliar os setores envolvidos nos atendimentos internos e externos sobre documentos necessários às prestações de contas de recursos concedidos à entidades e servidores do Município, emitir relatórios para Secretária da Fazenda para auxiliar na tomada de decisões de gestão, verificar a elaboração dos impactos financeiros/orçamentários para projetos de lei, efetuar controle de gastos de pessoal consolidado, preparar os projetos de leis e seus anexos referentes ao PPA, LDO e LOA, e organizar as Audiências Públicas, elaborar relatórios de contábeis, tais como despesas, contas, fluxos, entre outros, além de outras tarefas solicitadas por seu superior imediato. Acompanhar os procedimentos financeiros, atender auditorias externas. É responsável por orientar e exercer tarefas ligadas a análise das conciliações contábeis e financeiras. Elaborar documentação contábil para captação de operações de crédito e manter atualizado o cadastro da dívida pública municipal no Sistema de Análise da Dívida Pública, Operações de Crédito e Garantias da União, Estados e Municípios (SADIPEM). Manter atualizado os documentos de Análise de Risco junto à Caixa Econômica Federal. Realizar demais atividades relacionadas a análise de custos e contabilidade de forma consolidada, inclusive dados relacionados à matriz de saldos contábeis, atendendo às normas do PCASP – Plano de Contas Aplicado ao Setor Público.

Cargo: Contador(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
---------------------------	------------------------------------

Descrição Detalhada: Execução de atividades relativas a contabilização de receitas e despesas, execução financeira e orçamentária da municipalidade, controle e registro de contratos e convênios, compras e licitações, controle financeiro e orçamentário dos fundos, fundações e autarquias em atenção às normas legais, emissão de relatórios, balanços e balancetes, serviços de informação e assessoramento superior e gerencial à Administração, orientação, registro e controle do patrimônio, planejamento e auditoria das contas públicas, observância das normas e preceitos da contabilidade pública, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Setor: CONTROLE INTERNO

Área construída medindo aproximadamente 60,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: CONTROLE INTERNO

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Ass. Int. Controladoria	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Assistir o órgão da Administração Municipal centralizada, diretamente subordinada ao Gabinete do Prefeito, tem por finalidade a conferência e acompanhamento das demonstrações contábeis, bem como a produção e emissão de notificações a todas as unidades da administração centralizada e não centralizada apontando as incorreções em processos contábeis, licitatórios, termos de convênios, ajustes e congêneres da Administração, bem como emitir notificação, com efeito de instrução, a todas as unidades administrativas, para o cumprimento de resoluções dos Tribunais de Contas da União e do Estado, produzindo relatório ao Chefe do Poder Executivo, para, no que couber, submeter os procedimentos da Procuradoria Geral do Município a fim de apurar responsabilidade de improbidade por ação ou omissão do agente que lhe deu causa.

Cargo: Assessor(a) da Fazenda e Administrativo	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
---	------------------------------------

Descrição Detalhada: Assessoramento e coordenação das equipes no(a): a) prestação de contas de recursos a entidades, b) documentação exigida pelo TCESC sobre contratações/nomeações, c) pedidos do TCESC (questionários, relatórios e outros), d) emissão relatórios da Secretaria da Fazenda e Administração na tomada das decisões de gestão, II - Supervisionar e auxiliar a equipe na emissão de certificação digital dos gestores e contadores, além da atualização das informações no Portal da Transparência, III - Controlar a elaboração dos impactos financeiros/orçamentários que acompanham projetos de lei e a consulta dos 16 CNPJ's vinculados ao Município no DART (Demonstrativo de Atendimento dos requisitos para transferências voluntárias ao estado), FGTS, Estadual, CRP e CAUC, IV – Supervisionar as equipes da/na: a) Secretaria da Fazenda e Administração no acompanhamento da despesa de pessoal e índices de saúde e educação, b) audiências públicas do PPA, LDO e LOA, c) elaboração da programação financeira e cronograma de execução mensal de desembolso, metas bimestrais e arrecadação para o exercício, d) acompanhamento das audiências públicas das metas quadrimestrais.

Setor: CPD

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: CPD

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Programador(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Desenvolver sistemas e aplicações, a partir das solicitações recebidas da área de vendas, superiores, analistas e arquitetos, projetar o sistema e aplicação, através das informações fornecidas pela área de análise e arquitetura de sistemas, desenvolvendo o layout de telas e relatórios, definindo os critérios ergonômicos, de navegação, interface de comunicação e interatividade, elaborando os croquis e desenhos para a geração do programa, modelando a estrutura do banco de dados, determinar quais os recursos necessários para o desenvolvimento do sistema e aplicação, selecionando as metodologias, linguagens de programação, ferramentas de desenvolvimento, especificando configurações de máquinas, equipamentos, acessórios e suprimentos, efetuar o desenvolvimento da interface gráficas, montando estrutura de banco de dados, codificando programas, provendo sistemas de rotinas de segurança, compilando programas, efetuando testes, gerando aplicativos para instalação e gerenciamento de sistemas, documentar manter a atualização de toda a estrutura desenvolvida do sistema e aplicações, visando a atualização de todos os envolvidos no desenvolvimento, monitorar o desempenho e performance dos sistemas e aplicações desenvolvidas, oferecendo o suporte técnico quando necessários, realizar a manutenção de sistemas e aplicações, alterando sistemas e aplicações, estrutura de armazenamento de dados, atualizando informações gráficas e textuais, convertendo sistemas e aplicações para outras linguagens ou plataformas, implantar o sistema e aplicações, efetuando a instalação do programa e os devidos testes, garantindo a funcionalidade do sistema e aplicação, encaminhar para a área de testes, para efetuar a verificação final e validação do sistema e aplicação, efetuar a homologação do sistema e aplicação junto ao órgão requerente, treinando usuários, verificando resultados obtidos e avaliando objetivos e metas do projeto, a fim de garantir que esteja dentro do que foi previamente estabelecido, identificar e acompanhar as demandas da administração em relação a sistemas e aplicativos, visando manter o município atualizada em relação ao que o mercado apresenta de soluções para o setor público, projetar o sistema e aplicação, coletando dados necessários para o desenvolvimento do projeto, desenvolvendo layout de telas e relatórios, elaborando a estrutura física, lógica e gráfica, definindo a interface de comunicação e interatividade, elaborando croquis e desenhos dos sistemas e aplicações e modelando a estrutura de banco de dados, determinar quais os recursos necessários para o desenvolvimento do sistema e aplicação, selecionando as metodologias, linguagens de programação, ferramentas de desenvolvimento, especificando configurações de máquinas, equipamentos, acessórios e suprimentos, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.

Cargo: Técnico em Informática	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
--------------------------------------	------------------------------------

Descrição Detalhada: Instalar e configurar softwares e hardwares, orientando os usuários nas especificações e comandos necessários para sua utilização, operar equipamentos de processamento automatizados de dados, mantendo ativa toda a malha de dispositivos conectados, interpretar as mensagens exibidas no monitor, adotando as medidas necessárias, notificar e informar aos usuários do sistema ou ao analista de informática, sobre qualquer falha ocorrida, executar e controlar os serviços de processamento de dados nos equipamentos que opera, executar o suporte técnico necessário para garantir o bom funcionamento dos equipamentos, com substituição, configuração e instalação de módulos, partes e componentes, administrar cópias de segurança, impressão e segurança dos equipamentos em sua área de atuação, executar o monitoramento do funcionamento de redes de computadores, participar de programa de treinamento, quando convocado, controlar e zelar pela correta utilização dos equipamentos, ministrar treinamento em área de seu conhecimento, auxiliar na execução de planos de manutenção, dos equipamentos, dos programas, das redes de computadores e dos sistemas operacionais, elaborar, atualizar e manter a documentação técnica necessária para a operação e manutenção das redes de computadores, executar outras tarefas compatíveis com as exigências para o exercício da função.

Sector: CRAS - ASSISTENCIA SOCIAL
Unidade localizada à rua, Aracajú, s/n. Área construída medindo aproximadamente 1.818,50 m ² , pé direito medindo 3,00 m, cobertura em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria com divisórias de gesso acartonado, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Sector: CRAS - ASSISTENCIA SOCIAL

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.

Sector: DEFESA CIVIL

Área construída medindo aproximadamente 60,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Sector: DEFESA CIVIL

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Cargo: COORDENADOR DE DEFESA CIVIL	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Coordenar toda a equipe no atendimento ao público, vistorias e autorizações de corte árvores que estejam colocando em risco edificações e pessoas que nelas moram e trabalhem, supervisão na vistoria e emissão de declarações para edificações novas e regularizações em área de risco por alagamento ou deslizamentos, presidir o Conselho municipal de Defesa Civil, Representar o município no âmbito da Defesa Civil Estadual e Federal e Colegiado de Defesa Civil da AMMVI, Gerir o fundo Municipal de Emergência de Defesa Civil de Timbó, Administrar, atender, supervisionar e assessorar toda as situações de Emergência e Calamidade Pública, especialmente enchentes, deslizamentos, vendavais, e outros eventos, Coordenar as equipes de trabalho, inclusive nos casos de abrigamentos de desabrigados, transportes de bens e outros, Auxiliar nos trabalhos do meio ambiente, tais como a elaboração de pareceres conjuntos e vistorias.</p>	

Setor: DEMUTRAN
<p>Área construída medindo aproximadamente 300,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.</p>

Especificação dos Riscos - Setor: DEMUTRAN

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Atendente de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Realizar serviços de recepção, controle e atendimento ao público em geral, executar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), catalogar livros, obras e acervos, organizar e manter em condições de visitação os espaços públicos culturais, assessorar e secretariar chefias e demais cargos de nível técnico ou profissional, auxiliar na organização de eventos culturais, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, demais serviços afins e ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Cargo: Motorista	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Serviços gerais de condução/direção de motos, veículos, caminhões, caminhão basculante, carreta para transporte de máquinas e ônibus, etc, dirigir veículos para condução de servidores nos trabalhos externos e transportar máquinas e equipamentos, viajar para localidades fora da sede, para conduzir servidores e usuários de serviços públicos, estudantes, etc..., transportar máquinas e equipamentos, manutenção, conservação e proteção dos veículos, caminhões ou equipamentos sob sua responsabilidade, verificar e controlar o nível de óleo do cárter, comparar a ficha de óleo com quilometragem rodada e providenciar o reabastecimento ou a troca, conforme o caso, fazer as verificações rotineiras das condições dos freios, faróis, pisca-piscas, pneus, níveis de água da bateria e do radiador, encaminhar os veículos às oficinas ou providenciar os reparos que não exigirem especialização, controlar o nível de combustível pelo hodômetro e providenciar o reabastecimento, observar as aparências internas e externas dos veículos e zelar pelas suas conservações, anotar no relatório diário de uso de veículos, a hora de partida, o percurso, os passageiros, a hora de retorno do veículo à sede e demais ocorrências exigidas em normas próprias, transmitir ordens e informações entre locais onde tenham ocorrido avarias nos sistemas, executar pequenos reparos de emergência nos veículos e solicitar a manutenção periódica ao ser atingida a quilometragem estabelecida, participar e executar serviços de plantões nos feriados, finais de semana e noturnos, executar serviços auxiliares e correlatos ao bom desempenho dos serviços públicos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Motorista

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Setor: DEPTO DE PATRIMONIO

Área construída medindo aproximadamente 18,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: DEPTO DE PATRIMONIO

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Agente de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Efetuar planejamentos administrativos, orçamentários, financeiros e econômicos, estudar e sugerir medidas destinadas a simplificar trabalhos e reduzir custos de operação, orientar, supervisionar e revisar trabalhos dos setores administrativos da Fundação, executar trabalhos de digitação que envolvam assuntos sigilosos, orientar e/ou participar de escrituração de livros, fichas e outros processos destinados ao controle de atividades administrativas, orientar funcionamento de cadastro de pessoal, material e patrimônio, atualizar cadastros com alterações e complementações de dados, verificar os comprovantes e outros documentos relativos a operações de pagamento, das entradas em caixa e de outras transações financeiras, efetuar os cálculos necessários para se assegurar da exatidão das referidas transações, anotar as entradas parciais em dinheiro, lançando-as em livro apropriado e fazendo balanços de comprovação, para registrar os resultados totais com demonstrativos financeiros em forma de relatórios/tabelas, preparar a relação de cobrança e de pagamentos efetuados pela Fundação, assim como o balanço das contas, especificando os saldos contra ou a favor, para facilitar o controle financeiro da Fundação, executar serviços de contabilidade e verificar a exatidão dos documentos, orientar ou executar serviços relacionados ao controle de pessoal, compreendendo admissão, pagamentos de salários, controle de frequência, punições, informações ao Ministério do Trabalho, à Previdência Social e à Receita Federal, confeccionar guias diversas, elaborar processos de demissões, etc., desenvolver atividades referentes ao controle de material e patrimônio, classificar, organizar, arquivar expedientes e documentos recebidos, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, expedir textos, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, assessorar e secretariar chefias e demais cargos de nível técnico ou profissional, auxiliar na organização de eventos culturais, Atender aos usuários quando necessário, demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	
Cargo: Motorista	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Serviços gerais de condução/direção de motos, veículos, caminhões, caminhão basculante, carreta para transporte de máquinas e ônibus, etc, dirigir veículos para condução de servidores nos trabalhos externos e transportar máquinas e equipamentos, viajar para localidades fora da sede, para conduzir servidores e usuários de serviços públicos, estudantes, etc..., transportar máquinas e equipamentos, manutenção, conservação e proteção dos veículos, caminhões ou equipamentos sob sua responsabilidade, verificar e controlar o nível de óleo do cárter, comparar a ficha de óleo com quilometragem rodada e providenciar o reabastecimento ou a troca, conforme o caso, fazer as verificações rotineiras das condições dos freios, faróis, pisca-piscas, pneus, níveis de água da bateria e do radiador, encaminhar os veículos às oficinas ou providenciar os reparos que não exigirem especialização, controlar o nível de combustível pelo hodômetro e providenciar o reabastecimento, observar as aparências internas e externas dos veículos e zelar pelas suas conservações, anotar no relatório diário de uso de veículos, a hora de partida, o percurso, os passageiros, a hora de retorno do veículo à sede e demais ocorrências exigidas em normas próprias, transmitir ordens e informações entre locais onde tenham ocorrido avarias nos sistemas, executar pequenos reparos de emergência nos veículos e solicitar a manutenção periódica ao ser atingida a quilometragem estabelecida, participar e executar serviços de plantões nos feriados, finais de semana e noturnos, executar serviços auxiliares e correlatos ao bom desempenho dos serviços públicos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Motorista

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.
--------------------------------	---

	Nº de Funcionários
Cargo: Oficial de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Efetuar planejamentos administrativos, orçamentários, financeiros e econômicos, estudar e sugerir medidas destinadas a simplificar trabalhos e reduzir custos de operação, orientar, supervisionar e revisar trabalhos dos setores administrativos da Autarquia, executar trabalhos de digitação que envolvam assuntos sigilosos, orientar e/ou participar de escrituração de livros, fichas e outros processos destinados ao controle de atividades administrativas, orientar funcionamento de cadastro de pessoal, material e patrimônio, conferir plantas, mapas de referência cadastral, mapas de projetos de redes de água e esgoto, atualizar cadastros com alterações e complementações de dados, verificar os comprovantes e outros documentos relativos a operações de pagamento, das entradas em caixa e de outras transações financeiras, efetuar os cálculos necessários para se assegurar da exatidão das referidas transações, anotar as entradas parciais em dinheiro, lançando-as em livro apropriado e fazendo balanços de comprovação, para registrar os resultados totais, preparar a relação de cobrança e de pagamentos efetuados pela empresa, assim como o balanço das contas, especificando os saldos contra ou a favor, para facilitar o controle financeiro da empresa, executar serviços de contabilidade e verificar a exatidão dos documentos, orientar ou executar serviços relacionados ao controle de pessoal, compreendendo admissão, pagamentos de salários, controle de frequência, punições, informações ao Ministério do Trabalho, à Previdência Social e à Receita Federal, confeccionar guias diversas, elaborar processos de demissões, etc., desenvolver atividades referentes ao controle de material e patrimônio, executar atividades referentes à carteira de Emissão e Controle de contas, tais como: efetuar resumos de contas emitidas, encaminhar cobrança às casas bancárias ou através da entrega a domicílio aos usuários, prestar informações da área ao setor contábil, manter em ordem arquivos e fichários e enviar correspondências aos usuários sobre anormalidades de consumo ou no ramal domiciliar, classificar, organizar, arquivar expedientes e documentos recebidos, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, expedir textos, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de faturas e correspondências, atender os Usuários, demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Setor: E.M. Erwin Prade

Unidade localizada à rua, Frederico Schumann, nº 209 é bairro Pomeranos.
Área construída medindo aproximadamente 250,00 m², pé direito medindo 4,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Direção	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Coordenar, controlar e executar trabalhos de assistência ao/a educando/a, juntamente com a Equipe Pedagógica, desempenhar outras atividades compatíveis com a natureza do cargo, que lhe forem atribuídas pela Direção.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Direção

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	23,90 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	23,10/28,10/22,10	23,90 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local de trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		

Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Coordenar a equipe pedagógica. Acompanhar e coordenar o trabalho dos Diretores e Professores regentes nas escolas CEIMs. Acompanhar o cumprimento da legislação pertinente à educação. Acompanhar a elaboração e execução das propostas pedagógicas e do projeto político pedagógico de cada unidade de ensino. Atender o Grupo de Orientadores Pedagógicos quando necessário e os grupos do projeto de atendimento aos diferentes ritmos de aprendizagem e equipe multiprofissional. Encaminhar os programas de educação a serem implantados no município. Providenciar formação continuada dos profissionais da Educação.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Convocar os representantes das Entidades Escolares como as Associações de Pais e Professores –APP a participarem do processo de elaboração do Projeto Político Pedagógico, coordenar, acompanhar e avaliar a execução de PPP da Unidade Escolar, encaminhar o PPP a Secretaria de Educação para aprovação e garantir seu cumprimento, acompanhar o plano de aplicação financeira e a respectiva prestação de contas, coordenar o processo de implementação das diretrizes pedagógicas emanadas da Secretaria Municipal de Educação, participar do Conselho de Classe, propor a equipe gestora estratégias de planejamento anual da unidade escolar, aplicar normas, procedimentos e medidas administrativas emanadas pela Secretaria de Educação Municipal, manter o fluxo de informação entre a Unidade Escolar e a Secretaria de Educação, coordenar a elaboração do calendário escolar e garantir o seu cumprimento, coordenar a solenidade de festas e formaturas, administrar o patrimônio escolar de conformidade com a Lei vigente, promover a articulação entre a escola, família e comunidade, comunicar o conselho tutelar os casos de maus tratos, reiteração de faltas injustificadas e de evasão escolar, Aplicar penalidades disciplinares aos professores alunos e funcionários do estabelecimento, segundo disposições deste regimento e legislação vigente, verificar a assiduidade dos professores, providenciando a substituição do professor faltante e registrar a falta no livro ponto, exercer demais funções decorrentes do seu cargo, elaborar horários de trabalho e delegar atribuições aos demais funcionários. Parágrafo único. Cada uma das Unidades de Escolares (em um total de 06) possui um Diretor de Unidade Escolar.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor A	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor A

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor B	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor B

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor D	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor D

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor E	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor E

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor F	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor F

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretária(o) de Escola	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Participar da elaboração do Projeto Político Pedagógico da Escola, organizar e dirigir o Serviço de Secretaria, coordenando o trabalho de seus auxiliares, assinar, juntamente com o Diretor, os documentos escolares dos alunos, bem como toda a documentação do Serviço de Secretaria, apontando seu número de registro ou autorização do órgão competente, participar de reuniões e elaborar relatórios, promover reuniões com seus auxiliares, elaborar o Plano de Ação da Secretaria, estabelecendo a função de seus auxiliares, submetendo-o à aprovação do Diretor, organizar e manter atualizado a escrituração escolar, bem como os prontuários de legislação referente à Escola e ao ensino, zelar pelo recebimento e expedição de documentos autênticos, inequívocos e sem rasuras, extrair dados que interessem à escrituração escolar de documentos apresentado(s) pelo aluno ou responsável, providenciando a pronta restituição do(s) mesmo(s), coletar bibliografia atualizada pertinente à escrituração escolar, revisar toda a escrituração escolar, bem como o expediente a ser submetido a despacho a assinatura do Diretor, providenciar documentos: matrículas, históricos escolares, transferências, certificados, atestados e outros, cumprir e fazer cumprir e divulgar os despachos e determinações do Diretor, elaborar relatórios e instituir processos, incinerar documentos obedecendo à prescrição oficial vigente, manter sigilo sobre assuntos pertinentes ao serviço, registrar e controlar diariamente a frequência dos funcionários da Escola, apresentar relatórios periódicos das atividades do serviço ao Diretor, proceder à avaliação interna do serviço, participar da avaliação interna da Escola, na falta do Auxiliar de Direção, responsabilizar-se pelo cumprimento do horário na escola, responsabilizar-se pela documentação da Associação de Pais e Professores, na ausência do Auxiliar de Direção, atender as demais atribuições e funções inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretária(o) de Escola

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: E.M. Maurício Germer

Unidade localizada à rua, Saudades, nº 555 é bairro Vila Germer.
Área construída medindo aproximadamente 200,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Direção	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Coordenar, controlar e executar trabalhos de assistência ao/a educando/a, juntamente com a Equipe Pedagógica, desempenhar outras atividades compatíveis com a natureza do cargo, que lhe forem atribuídas pela Direção.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Direção

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	24,90 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	25,10/29,10/23,10	24,90 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		

Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

	Nº de Funcionários
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Coordenar a equipe pedagógica. Acompanhar e coordenar o trabalho dos Diretores e Professores regentes nas escolas CEIMs. Acompanhar o cumprimento da legislação pertinente à educação. Acompanhar a elaboração e execução das propostas pedagógicas e do projeto político pedagógico de cada unidade de ensino. Atender o Grupo de Orientadores Pedagógicos quando necessário e os grupos do projeto de atendimento aos diferentes ritmos de aprendizagem e equipe multiprofissional. Encaminhar os programas de educação a serem implantados no município. Providenciar formação continuada dos profissionais da Educação.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Convocar os representantes das Entidades Escolares como as Associações de Pais e Professores –APP a participarem do processo de elaboração do Projeto Político Pedagógico, coordenar, acompanhar e avaliar a execução de PPP da Unidade Escolar, encaminhar o PPP a Secretaria de Educação para aprovação e garantir seu cumprimento, acompanhar o plano de aplicação financeira e a respectiva prestação de contas, coordenar o processo de implementação das diretrizes pedagógicas emanadas da Secretaria Municipal de Educação, participar do Conselho de Classe, propor a equipe gestora estratégias de planejamento anual da unidade escolar, aplicar normas, procedimentos e medidas administrativas emanadas pela Secretaria de Educação Municipal, manter o fluxo de informação entre a Unidade Escolar e a Secretaria de Educação, coordenar a elaboração do calendário escolar e garantir o seu cumprimento, coordenar a solenidade de festas e formaturas, administrar o patrimônio escolar de conformidade com a Lei vigente, promover a articulação entre a escola, família e comunidade, comunicar o conselho tutelar os casos de maus tratos, reiteração de faltas injustificadas e de evasão escolar, Aplicar penalidades disciplinares aos professores alunos e funcionários do estabelecimento, segundo disposições deste regimento e legislação vigente, verificar a assiduidade dos professores, providenciando a substituição do professor faltante e registrar a falta no livro ponto, exercer demais funções decorrentes do seu cargo, elaborar horários de trabalho e delegar atribuições aos demais funcionários. Parágrafo único. Cada uma das Unidades de Escolares (em um total de 06) possui um Diretor de Unidade Escolar.	

Especificação dos Riscos - Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor A	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor A

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor B	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor B

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor D	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor D

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor E	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor E

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor F	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor F

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretária(o) de Escola	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Participar da elaboração do Projeto Político Pedagógico da Escola, organizar e dirigir o Serviço de Secretaria, coordenando o trabalho de seus auxiliares, assinar, juntamente com o Diretor, os documentos escolares dos alunos, bem como toda a documentação do Serviço de Secretaria, apontando seu número de registro ou autorização do órgão competente, participar de reuniões e elaborar relatórios, promover reuniões com seus auxiliares, elaborar o Plano de Ação da Secretaria, estabelecendo a função de seus auxiliares, submetendo-o à aprovação do Diretor, organizar e manter atualizado a escrituração escolar, bem como os prontuários de legislação referente à Escola e ao ensino, zelar pelo recebimento e expedição de documentos autênticos, inequívocos e sem rasuras, extrair dados que interessem à escrituração escolar de documentos apresentado(s) pelo aluno ou responsável, providenciando a pronta restituição do(s) mesmo(s), coletar bibliografia atualizada pertinente à escrituração escolar, revisar toda a escrituração escolar, bem como o expediente a ser submetido a despacho a assinatura do Diretor, providenciar documentos: matrículas, históricos escolares, transferências, certificados, atestados e outros, cumprir e fazer cumprir e divulgar os despachos e determinações do Diretor, elaborar relatórios e instituir processos, incinerar documentos obedecendo à prescrição oficial vigente, manter sigilo sobre assuntos pertinentes ao serviço, registrar e controlar diariamente a frequência dos funcionários da Escola, apresentar relatórios periódicos das atividades do serviço ao Diretor, proceder à avaliação interna do serviço, participar da avaliação interna da Escola, na falta do Auxiliar de Direção, responsabilizar-se pelo cumprimento do horário na escola, responsabilizar-se pela documentação da Associação de Pais e Professores, na ausência do Auxiliar de Direção, atender as demais atribuições e funções inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretária(o) de Escola

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: E.M. Pe. Martinho Stein

Unidade localizada à rua, Rodolfo Piske, nº 310 é bairro Pe. Martinho Stein.
Área construída medindo aproximadamente 350,00 m², pé direito medindo 4,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Direção	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Coordenar, controlar e executar trabalhos de assistência ao/a educando/a, juntamente com a Equipe Pedagógica, desempenhar outras atividades compatíveis com a natureza do cargo, que lhe forem atribuídas pela Direção.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Direção

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	24,10 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Sector / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	23,30/28,30/22,30	24,10 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários		Grupo	Químico	
Meio de Propagação	Dermal/Ar				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Fonte Geradora	Domissanitários				

EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Coordenar a equipe pedagógica. Acompanhar e coordenar o trabalho dos Diretores e Professores regentes nas escolas CEIMs. Acompanhar o cumprimento da legislação pertinente à educação. Acompanhar a elaboração e execução das propostas pedagógicas e do projeto político pedagógico de cada unidade de ensino. Atender o Grupo de Orientadores Pedagógicos quando necessário e os grupos do projeto de atendimento aos diferentes ritmos de aprendizagem e equipe multiprofissional. Encaminhar os programas de educação a serem implantados no município. Providenciar formação continuada dos profissionais da Educação.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Supervisionar rotinas administrativas na instituição pública, chefiando diretamente a equipe de escriturários, auxiliares administrativos, coordenar serviços gerais do setor, administrar recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo, organizar documentos e correspondências, gerenciar equipes.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor A	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor A

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor B	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor B

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor D	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor D

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor E	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor E

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor F	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor F

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretária(o) de Escola	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Participar da elaboração do Projeto Político Pedagógico da Escola, organizar e dirigir o Serviço de Secretaria, coordenando o trabalho de seus auxiliares, assinar, juntamente com o Diretor, os documentos escolares dos alunos, bem como toda a documentação do Serviço de Secretaria, apontando seu número de registro ou autorização do órgão competente, participar de reuniões e elaborar relatórios, promover reuniões com seus auxiliares, elaborar o Plano de Ação da Secretaria, estabelecendo a função de seus auxiliares, submetendo-o à aprovação do Diretor, organizar e manter atualizado a escrituração escolar, bem como os prontuários de legislação referente à Escola e ao ensino, zelar pelo recebimento e expedição de documentos autênticos, inequívocos e sem rasuras, extrair dados que interessem à escrituração escolar de documentos apresentado(s) pelo aluno ou responsável, providenciando a pronta restituição do(s) mesmo(s), coletar bibliografia atualizada pertinente à escrituração escolar, revisar toda a escrituração escolar, bem como o expediente a ser submetido a despacho a assinatura do Diretor, providenciar documentos: matrículas, históricos escolares, transferências, certificados, atestados e outros, cumprir e fazer cumprir e divulgar os despachos e determinações do Diretor, elaborar relatórios e instituir processos, incinerar documentos obedecendo à prescrição oficial vigente, manter sigilo sobre assuntos pertinentes ao serviço, registrar e controlar diariamente a frequência dos funcionários da Escola, apresentar relatórios periódicos das atividades do serviço ao Diretor, proceder à avaliação interna do serviço, participar da avaliação interna da Escola, na falta do Auxiliar de Direção, responsabilizar-se pelo cumprimento do horário na escola, responsabilizar-se pela documentação da Associação de Pais e Professores, na ausência do Auxiliar de Direção, atender as demais atribuições e funções inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretária(o) de Escola

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: E.M. Professor Nestor Margarida

Unidade localizada à rua, Tupiniquim, nº 35 é bairro Araçonguinhos.
Área construída medindo aproximadamente 180,00 m², pé direito medindo 4,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Direção	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Coordenar, controlar e executar trabalhos de assistência ao/a educando/a, juntamente com a Equipe Pedagógica, desempenhar outras atividades compatíveis com a natureza do cargo, que lhe forem atribuídas pela Direção.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Direção

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa		Técnica Utilizada	
03/09/2018	25,10 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.		IBUTG NHO-06	
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade		Tipo de Atividade / Valor Kcal
Cozinha	25,30/29,30/23,30	25,10 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno		Trabalho Leve / 175
L.T. da Medição °C	M(Kcal)		Conclusão		
30.50	175.00		Abaixo do Limite		
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários		Grupo	Químico	
Meio de Propagação	Dermal/Ar				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Fonte Geradora	Domissanitários				

EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Coordenar a equipe pedagógica. Acompanhar e coordenar o trabalho dos Diretores e Professores regentes nas escolas CEIMs. Acompanhar o cumprimento da legislação pertinente à educação. Acompanhar a elaboração e execução das propostas pedagógicas e do projeto político pedagógico de cada unidade de ensino. Atender o Grupo de Orientadores Pedagógicos quando necessário e os grupos do projeto de atendimento aos diferentes ritmos de aprendizagem e equipe multiprofissional. Encaminhar os programas de educação a serem implantados no município. Providenciar formação continuada dos profissionais da Educação.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Supervisionar rotinas administrativas na instituição pública, chefiando diretamente a equipe de escriturários, auxiliares administrativos, coordenar serviços gerais do setor, administrar recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo, organizar documentos e correspondências, gerenciar equipes.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor A	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor A

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor B	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor B

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor D	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor D

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor E	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor E

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor F	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor F

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretária(o) de Escola	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Participar da elaboração do Projeto Político Pedagógico da Escola, organizar e dirigir o Serviço de Secretaria, coordenando o trabalho de seus auxiliares, assinar, juntamente com o Diretor, os documentos escolares dos alunos, bem como toda a documentação do Serviço de Secretaria, apontando seu número de registro ou autorização do órgão competente, participar de reuniões e elaborar relatórios, promover reuniões com seus auxiliares, elaborar o Plano de Ação da Secretaria, estabelecendo a função de seus auxiliares, submetendo-o à aprovação do Diretor, organizar e manter atualizado a escrituração escolar, bem como os prontuários de legislação referente à Escola e ao ensino, zelar pelo recebimento e expedição de documentos autênticos, inequívocos e sem rasuras, extrair dados que interessem à escrituração escolar de documentos apresentado(s) pelo aluno ou responsável, providenciando a pronta restituição do(s) mesmo(s), coletar bibliografia atualizada pertinente à escrituração escolar, revisar toda a escrituração escolar, bem como o expediente a ser submetido a despacho a assinatura do Diretor, providenciar documentos: matrículas, históricos escolares, transferências, certificados, atestados e outros, cumprir e fazer cumprir e divulgar os despachos e determinações do Diretor, elaborar relatórios e instituir processos, incinerar documentos obedecendo à prescrição oficial vigente, manter sigilo sobre assuntos pertinentes ao serviço, registrar e controlar diariamente a frequência dos funcionários da Escola, apresentar relatórios periódicos das atividades do serviço ao Diretor, proceder à avaliação interna do serviço, participar da avaliação interna da Escola, na falta do Auxiliar de Direção, responsabilizar-se pelo cumprimento do horário na escola, responsabilizar-se pela documentação da Associação de Pais e Professores, na ausência do Auxiliar de Direção, atender as demais atribuições e funções inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretária(o) de Escola

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: E.M. São Roque

Unidade localizada à Rod. Ralf Knaesel, nº 5949 é bairro São Roque.
Área construída medindo aproximadamente 150,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Direção	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Coordenar, controlar e executar trabalhos de assistência ao/a educando/a, juntamente com a Equipe Pedagógica, desempenhar outras atividades compatíveis com a natureza do cargo, que lhe forem atribuídas pela Direção.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Direção

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Cargo: Auxiliar Operacional I	Nº de Funcionários
	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	24,30 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	23,50/28,50/22,50	24,30 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		

EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Coordenar a equipe pedagógica. Acompanhar e coordenar o trabalho dos Diretores e Professores regentes nas escolas CEIMs. Acompanhar o cumprimento da legislação pertinente à educação. Acompanhar a elaboração e execução das propostas pedagógicas e do projeto político pedagógico de cada unidade de ensino. Atender o Grupo de Orientadores Pedagógicos quando necessário e os grupos do projeto de atendimento aos diferentes ritmos de aprendizagem e equipe multiprofissional. Encaminhar os programas de educação a serem implantados no município. Providenciar formação continuada dos profissionais da Educação.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Supervisionar rotinas administrativas na instituição pública, chefiando diretamente a equipe de escriturários, auxiliares administrativos, coordenar serviços gerais do setor, administrar recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo, organizar documentos e correspondências, gerenciar equipes.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor A	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor A

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor B	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor B

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor D	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor D

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor E	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor E

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor F	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor F

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretária(o) de Escola	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Participar da elaboração do Projeto Político Pedagógico da Escola, organizar e dirigir o Serviço de Secretaria, coordenando o trabalho de seus auxiliares, assinar, juntamente com o Diretor, os documentos escolares dos alunos, bem como toda a documentação do Serviço de Secretaria, apontando seu número de registro ou autorização do órgão competente, participar de reuniões e elaborar relatórios, promover reuniões com seus auxiliares, elaborar o Plano de Ação da Secretaria, estabelecendo a função de seus auxiliares, submetendo-o à aprovação do Diretor, organizar e manter atualizado a escrituração escolar, bem como os prontuários de legislação referente à Escola e ao ensino, zelar pelo recebimento e expedição de documentos autênticos, inequívocos e sem rasuras, extrair dados que interessem à escrituração escolar de documentos apresentado(s) pelo aluno ou responsável, providenciando a pronta restituição do(s) mesmo(s), coletar bibliografia atualizada pertinente à escrituração escolar, revisar toda a escrituração escolar, bem como o expediente a ser submetido a despacho a assinatura do Diretor, providenciar documentos: matrículas, históricos escolares, transferências, certificados, atestados e outros, cumprir e fazer cumprir e divulgar os despachos e determinações do Diretor, elaborar relatórios e instituir processos, incinerar documentos obedecendo à prescrição oficial vigente, manter sigilo sobre assuntos pertinentes ao serviço, registrar e controlar diariamente a frequência dos funcionários da Escola, apresentar relatórios periódicos das atividades do serviço ao Diretor, proceder à avaliação interna do serviço, participar da avaliação interna da Escola, na falta do Auxiliar de Direção, responsabilizar-se pelo cumprimento do horário na escola, responsabilizar-se pela documentação da Associação de Pais e Professores, na ausência do Auxiliar de Direção, atender as demais atribuições e funções inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretária(o) de Escola

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: E.M. Tiroleses

Unidade localizada à rua, Marília, nº 61 é bairro Tiroleses.
Área construída medindo aproximadamente 350,00 m², pé direito medindo 4,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Direção	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Coordenar, controlar e executar trabalhos de assistência ao/a educando/a, juntamente com a Equipe Pedagógica, desempenhar outras atividades compatíveis com a natureza do cargo, que lhe forem atribuídas pela Direção.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Direção

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa		Técnica Utilizada	
03/09/2018	25,30 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.		IBUTG NHO-06	
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade		Tipo de Atividade / Valor Kcal
Cozinha	25,50/29,50/23,50	25,30 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno		Trabalho Leve / 175
L.T. da Medição °C	M(Kcal)		Conclusão		
30.50	175.00		Abaixo do Limite		
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários		Grupo	Químico	
Meio de Propagação	Dermal/Ar				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Fonte Geradora	Domissanitários				

EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Coordenar a equipe pedagógica. Acompanhar e coordenar o trabalho dos Diretores e Professores regentes nas escolas CEIMs. Acompanhar o cumprimento da legislação pertinente à educação. Acompanhar a elaboração e execução das propostas pedagógicas e do projeto político pedagógico de cada unidade de ensino. Atender o Grupo de Orientadores Pedagógicos quando necessário e os grupos do projeto de atendimento aos diferentes ritmos de aprendizagem e equipe multiprofissional. Encaminhar os programas de educação a serem implantados no município. Providenciar formação continuada dos profissionais da Educação.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Coordenador(a) Pedagógico(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Supervisionar rotinas administrativas na instituição pública, chefiando diretamente a equipe de escriturários, auxiliares administrativos, coordenar serviços gerais do setor, administrar recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo, organizar documentos e correspondências, gerenciar equipes.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor A	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor A

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor B	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor B

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor D	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor D

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor E	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor E

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor F	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor F

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretária(o) de Escola	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Participar da elaboração do Projeto Político Pedagógico da Escola, organizar e dirigir o Serviço de Secretaria, coordenando o trabalho de seus auxiliares, assinar, juntamente com o Diretor, os documentos escolares dos alunos, bem como toda a documentação do Serviço de Secretaria, apontando seu número de registro ou autorização do órgão competente, participar de reuniões e elaborar relatórios, promover reuniões com seus auxiliares, elaborar o Plano de Ação da Secretaria, estabelecendo a função de seus auxiliares, submetendo-o à aprovação do Diretor, organizar e manter atualizado a escrituração escolar, bem como os prontuários de legislação referente à Escola e ao ensino, zelar pelo recebimento e expedição de documentos autênticos, inequívocos e sem rasuras, extrair dados que interessem à escrituração escolar de documentos apresentado(s) pelo aluno ou responsável, providenciando a pronta restituição do(s) mesmo(s), coletar bibliografia atualizada pertinente à escrituração escolar, revisar toda a escrituração escolar, bem como o expediente a ser submetido a despacho a assinatura do Diretor, providenciar documentos: matrículas, históricos escolares, transferências, certificados, atestados e outros, cumprir e fazer cumprir e divulgar os despachos e determinações do Diretor, elaborar relatórios e instituir processos, incinerar documentos obedecendo à prescrição oficial vigente, manter sigilo sobre assuntos pertinentes ao serviço, registrar e controlar diariamente a frequência dos funcionários da Escola, apresentar relatórios periódicos das atividades do serviço ao Diretor, proceder à avaliação interna do serviço, participar da avaliação interna da Escola, na falta do Auxiliar de Direção, responsabilizar-se pelo cumprimento do horário na escola, responsabilizar-se pela documentação da Associação de Pais e Professores, na ausência do Auxiliar de Direção, atender as demais atribuições e funções inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretária(o) de Escola

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Sector: EMPENHOS

Área construída medindo aproximadamente 25,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: EMPENHOS

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Setor: FORUM

Área construída medindo aproximadamente 40,00 m², pé direito medindo 3,00 m, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: FORUM

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Setor: Fundação Cultural de Timbó

Unidade localizada à rua, Sete de Setembro, nº 414 - Centro.

Área construída medindo aproximadamente 300,00 m², pé direito medindo 3,00, cobertura em telhas cerâmicas sustentada por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Fundação Cultural de Timbó

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Setor: FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE ESPORTES

Unidade localizada à rua, Julius Jacobsen, - bairro Pe. Martinho Stein.

Área construída medindo aproximadamente 350,00 m², pé direito medindo 3,00, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro madeira, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE ESPORTES

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Setor: Gabinete

Área construída medindo aproximadamente 90,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Gabinete

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Assessor(a) Executivo(a) Gabinete	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Assessorar toda a equipe responsável pelas atividades (compras, empenhos, tesouraria, contabilidade, licitações, recursos humanos, patrimônio, manutenção, contratos e convênios) e demais rotinas administrativas da Secretaria, gerir e acompanhar a equipe em todo o agendamento e demais medidas relacionadas aos compromissos do Prefeito e Vice-Prefeito, coordenar toda a equipe no atendimento à população, orientação aos servidores, protocolo, despacho, encaminhamento, arquivamento de documentos e pedidos.

Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
---	------------------------------------

Descrição Detalhada: Promover a coordenação e representação política e social do Prefeito. Fazer as relações públicas do Governo Municipal. Coordenar as atividades internas do Gabinete, especialmente a coleta de dados e informações para orientação do Prefeito. Acompanhar, quando determinado pelo Prefeito, nas repartições municipais, em colaboração com seus dirigentes, as marchas das providências que lhes forem solicitadas. Providenciar a recepção dos visitantes e hóspedes oficiais do Governo Municipal, contatando as partes para esclarecimento e solução de assuntos de seus interesses e da própria Administração. Assessorar o Prefeito no planejamento, na organização e coordenação das políticas e atividades de interesse da Administração Pública; coordenar e fiscalizar as atividades internas do Gabinete do Prefeito.

Setor: GUARITA

Área construída medindo aproximadamente 9,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente natural.

Especificação dos Riscos - Setor: GUARITA

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Cargo: Pedreiro	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
------------------------	------------------------------------

Descrição Detalhada: Executar a abertura e fechamento de bocas de lobo, valas, com a remoção e conserto do pavimento, reaterro e apiloamento da vala, executar consertos e substituição de tubos, fugar tubos, meio-fio, etc., executar instalações de pisos, azulejos e similares, reboco e acabamentos em geral, relacionar e especificar tipo e quantidade de materiais necessários aos serviços e providenciar a retirada no almoxarifado, executar obras municipais, serviços de alvenaria/carpintaria em geral, efetuar serviços de pinturas, efetuar a limpeza e a manutenção dos instrumentos e equipamentos de uso diário, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Setor: Imprensa

Área construída medindo aproximadamente 20,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Imprensa

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Assessor(a) Div. Impr. Comuni.	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Coordenar o fluxo das informações intersetoriais com a sociedade e a imprensa em geral; supervisionar a realização de coberturas jornalísticas sobre as atividades da Administração em geral; promover a coleta de informações nos diversos órgãos da Prefeitura para efeito de divulgação; levantamento fotográfico das obras realizadas pela administração nas diversas etapas; realizar serviços de imagens e sons de interesse da Administração; revisar, quanto à forma jornalística, matérias eventualmente elaboradas em outras unidades de serviço da Prefeitura; encaminhar à mídia, releases encaminhados pela gerência de comunicação social; adequação dos releases para publicação no site da prefeitura, no twitter e no Orkut; elaboração de spots para as emissoras de rádio comunicação; agendamento das entrevistas nas rádios e acompanhamento quando solicitado; pesquisar informações nos diversos jornais em assuntos de interesse da Administração, recortando as matérias que julgar conveniente (clipagem); processar, arquivar e armazenar matérias jornalísticas acerca do Município; encaminhar relatório semanal das atividades realizadas à assessoria administrativa do Gabinete; executar outras atividades e serviços inerentes ao cargo; cumprir as demais atribuições delegadas ou requeridas pela Gerência de Comunicação Social ou pelo Secretário Governo.

Setor: INCRA

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: INCRA

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	
Cargo: Coordenador(a) de Serviços Administrativos Nível I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Atividade de assessoramento, compreendendo as atribuições que se destinam a executar, sob supervisão imediata, encaminhamentos, procedimentos e trabalhos administrativos de rotina, tais como redigir e digitar documentos oficiais, atendimento ao público, e outras correlatas.	

Setor: JARDIM BOTANICO

Área construída medindo aproximadamente 40,00 M², pé direito medindo 3,20 m, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, ventilação natural obtida através de portas e janelas, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Técnico em Agropecuária	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Organização da agricultura familiar, crédito agrícola. Agroindústria familiar e comercialização agrícola, manejo geral de culturas anuais: sementeira, controle de plantas espontâneas, manejo de insetos e doenças e controle biológico, reprodução animal. Reprodução vegetal, agroecologia: correntes de agricultura ecológica, certificação e insumos de baixo impacto ambiental, recuperação de solos degradados, adubação verde, cobertura morta, rotação de culturas, consórcio, cultivo mínimo e plantio direto, manejo de dejetos animais na agricultura familiar, sistemas agroflorestais: manejo geral dos sistemas agroflorestais, manejo geral de fruticultura: poda, controle de plantas espontâneas, controle de doenças e de insetos.

Especificação dos Riscos - Cargo: Técnico em Agropecuária

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: LICITAÇÃO

Área construída medindo aproximadamente 50,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: LICITAÇÃO

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Supervisionar rotinas administrativas na instituição pública, chefiando diretamente a equipe de escriturários, auxiliares administrativos, coordenar serviços gerais do setor, administrar recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo, organizar documentos e correspondências, gerenciar equipes.	

Setor: N.E.I Arco Iris

Unidade localizada à rua, Tiroleses, nº 4136 é bairro Tiroleses.

Área construída medindo aproximadamente 130,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	22,20 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,70/27,80/19,80	22,20 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		

Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Beija Flor

Unidade localizada à rua, Belém, nº 325 é Centro.

Área construída medindo aproximadamente 120,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada
03/09/2018	21,53 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06

Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,20/27,20/19,10	21,53 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C		M(Kcal)	Conclusão		
30.50		175.00	Abaixo do Limite		
Fonte Geradora		Fogão Forno			
Medidas Propostas		Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.			
Efeitos Potenciais		Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.			
Fundamentação Legal		Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.			
Observações/Metodologia		Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.			
Conclusão		As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.			

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Lar da Criança

Unidade localizada à rua, Richard Schubert, nº 94 é bairro Vila Germer.

Área construída medindo aproximadamente 120,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais		
Frequência	Intermitente		

Classificação do Risco		Leve			
Data	Medição	Empresa		Técnica Utilizada	
03/09/2018	24,16 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.		IBUTG NHO-06	
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	22,30/28,50/22,30	24,16 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C		M(Kcal)		Conclusão	
30.50		175.00		Abaixo do Limite	
Fonte Geradora		Fogão Forno			
Medidas Propostas		Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.			
Efeitos Potenciais		Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.			
Fundamentação Legal		Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.			
Observações/Metodologia		Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.			
Conclusão		As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.			

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu <i>jeu</i> social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individuação, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Luar Encantado

Unidade localizada à rua, Helmuth Nau, nº 77 é bairro Estados.

Área construída medindo aproximadamente 130,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais		
Frequência	Intermitente		

Classificação do Risco		Leve			
Data	Medição	Empresa		Técnica Utilizada	
03/09/2018	24,90 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.		IBUTG NHO-06	
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	25,10/29,10/23,10	24,90 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C		M(Kcal)	Conclusão		
30.50		175.00	Abaixo do Limite		
Fonte Geradora		Fogão Forno			
Medidas Propostas		Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.			
Efeitos Potenciais		Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.			
Fundamentação Legal		Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.			
Observações/Metodologia		Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.			
Conclusão		As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.			

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu *jeu* social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Mundo Mágico

Unidade localizada à rua, Caramuru, nº 131 é bairro Araponguinhas.
Área construída medindo aproximadamente 120,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	21,77 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,40/27,30/19,40	21,77 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários		Grupo	Químico	
Meio de Propagação	Dermal/Ar				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Fonte Geradora	Domissanitários				

EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Paraíso da Criança

Unidade localizada à rua, Alemanha, nº 744 é bairro Nações.

Área construída medindo aproximadamente 110,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada
03/09/2018	24,81 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06

Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	22,10/29,50/22,80	24,81 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C		M(Kcal)	Conclusão		
30.50		175.00	Abaixo do Limite		
Fonte Geradora		Fogão Forno			
Medidas Propostas		Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.			
Efeitos Potenciais		Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.			
Fundamentação Legal		Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.			
Observações/Metodologia		Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.			
Conclusão		As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.			

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Primeiros Passos

Unidade localizada à rua, Benjamim Constant, nº 1575 é bairro Imigrantes.
Área construída medindo aproximadamente 120,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais		
Frequência	Intermitente		

Classificação do Risco		Leve			
Data	Medição	Empresa		Técnica Utilizada	
03/09/2018	24,36 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.		IBUTG NHO-06	
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	22,50/28,70/22,50	24,36 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C		M(Kcal)	Conclusão		
30.50		175.00	Abaixo do Limite		
Fonte Geradora		Fogão Forno			
Medidas Propostas		Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.			
Efeitos Potenciais		Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.			
Fundamentação Legal		Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.			
Observações/Metodologia		Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.			
Conclusão		As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.			

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu <i>jeu</i> social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Prof Maria Luiza Bell	
Endereço: R. Doná Clara, 100 - Dona Clara, Timbó Área construída medindo aproximadamente 110,00 m ² , pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.	

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	25,20 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	25,30/29,40/23,40	25,20 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários		Grupo	Químico	
Meio de Propagação	Dermal/Ar				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Fonte Geradora	Domissanitários				

EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Raio de Sol

Unidade localizada à rua, Belo Horizonte, nº 211 é bairro Capitais.
Área construída medindo aproximadamente 140,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Cargo: Auxiliar Operacional I	Nº de Funcionários
	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	21,92 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Sector / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,70/27,10/19,70	21,92 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		

EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: COORDENADOR NEI CC4	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Participar de estudos e pesquisas de natureza técnica sobre administração geral e específica, sob orientação, participar, estudar e propor aperfeiçoamento e adequação da legislação e demais normas, métodos e técnicas de trabalho, realizar programação de trabalho face as alterações de normas legais, regulamentares ou recursos, participar na elaboração de programas para o levantamento, implantação e controle das práticas de pessoal, selecionar, classificar e arquivar documentação pedagógica, participar na execução de programas e projetos educacionais, auxiliar no desenvolvimento de atividades relativas à assistência técnica aos segmentos envolvidos diretamente com o processo ensino-aprendizagem, desenvolver outras atividades à sua área de atuação, participar com a comunidade escolar na construção do projeto político pedagógico, auxiliar na distribuição dos recursos humanos, físicos e materiais disponíveis no Núcleo de Educação Infantil, participar do planejamento curricular, coletar e organizar informações, dados estatísticos do NEI e documentação, contribuir para a criação, organização e funcionamento das diversas entidades escolares, atender às reais necessidades do NEI, realizar reuniões pedagógicas e grupos de estudo, contribuir para o cumprimento do calendário escolar, Participar na elaboração, execução e desenvolvimento de projetos especiais, administrar e organizar os espaços existentes no NEI, executar outras atividades de acordo com as necessidades do NEI, coordenar, acompanhar e avaliar a execução de PPP do NEI, encaminhar o PPP a Secretaria de Educação para aprovação e garantir seu cumprimento, acompanhar o plano de aplicação financeira e a respectiva prestação de contas, coordenar o processo de implementação das diretrizes pedagógicas emanadas da Secretaria Municipal de Educação, elaborar estratégias de planejamento anual do NEI, Aplicar normas, procedimentos e medidas administrativas emanadas pela Secretaria de Educação Municipal, manter o fluxo de informação entre o NEI e a Secretaria de Educação, administrar o patrimônio do NEI de conformidade com a Lei vigente, promover a articulação entre o NEI, família e comunidade, comunicar o conselho tutelar os casos de maus tratos e abuso de vulnerável, aplicar penalidades disciplinares aos educadores e funcionários do estabelecimento, segundo disposições do regimento e legislação vigente, verificar a assiduidade dos educadores, auxiliares de educadores(as) e demais funcionários do NEI, providenciando a substituição do faltante e registrando a falta no livro ponto, exercer demais funções decorrentes do seu cargo, disposições legais de normas de ensino aplicáveis. Parágrafo único. Cada Coordenado.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: COORDENADOR NEI CC4

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu eu social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Sonho da Criança

Unidade localizada à rua, Itapema, nº 310 é bairro Quintino.

Área construída medindo aproximadamente 120,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	25,57 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	25,90/29,70/23,80	25,57 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)		Conclusão		
30.50	175.00		Abaixo do Limite		
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários		Grupo	Químico	
Meio de Propagação	Dermal/Ar				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Fonte Geradora	Domissanitários				
EPI	Luva de segurança				
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".				
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.				
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.				

Agente	Microorganismos		Grupo	Biológico	
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				

Fonte Geradora	Limpeza de sanitários
EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 é Agentes biológicos.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: N.E.I Vida de Criança

Unidade localizada à rua, Bahia, nº 862 é bairro Martinho Stein.
Área construída medindo aproximadamente 110,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Recepcionar as crianças na entrada e saída do horário Escolar, realizar tarefas de banho e higiene das crianças, fornecer alimentação das crianças nos horários determinados, manter vigilância permanente das crianças no tocante a saúde e alimentação, zelar pela higiene e conservação da sala, objetos e materiais permanentes às crianças, auxiliar na recreação e atividades de coordenação psicomotora das crianças, executar toda e qualquer tarefa compatível com o seu cargo, bem como aquelas que lhe forem atribuídos pela Secretaria Municipal da Educação, participar cooperativamente das reuniões, encontros e demais eventos promovidos pela instituição (NEI) ou Secretaria de Educação (SEMED), auxiliar na organização e funcionamento da instituição contribuindo com sugestões, respeitar as normas e regras constituídas pela Instituição (NEI) e Secretaria de Educação (SEMED), cumprir horários estabelecidos pela coordenação da instituição, podendo ser alterada conforme necessidade do NEI.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Recreação Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	24,28 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Sector / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	22,80/28,20/22,60	24,28 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		

Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento intelectual, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Sector: PLANEJAMENTO			
Área construída medindo aproximadamente 300,00 m ² , pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.			

Especificação dos Riscos - Sector: PLANEJAMENTO

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Agente de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Efetuar planejamentos administrativos, orçamentários, financeiros e econômicos, estudar e sugerir medidas destinadas a simplificar trabalhos e reduzir custos de operação, orientar, supervisionar e revisar trabalhos dos setores administrativos da Fundação, executar trabalhos de digitação que envolvam assuntos sigilosos, orientar e/ou participar de escrituração de livros, fichas e outros processos destinados ao controle de atividades administrativas, orientar funcionamento de cadastro de pessoal, material e patrimônio, atualizar cadastros com alterações e complementações de dados, verificar os comprovantes e outros documentos relativos a operações de pagamento, das entradas em caixa e de outras transações financeiras, efetuar os cálculos necessários para se assegurar da exatidão das referidas transações, anotar as entradas parciais em dinheiro, lançando-as em livro apropriado e fazendo balanços de comprovação, para registrar os resultados totais com demonstrativos financeiros em forma de relatórios/tabelas, preparar a relação de cobrança e de pagamentos efetuados pela Fundação, assim como o balanço das contas, especificando os saldos contra ou a favor, para facilitar o controle financeiro da Fundação, executar serviços de contabilidade e verificar a exatidão dos documentos, orientar ou executar serviços relacionados ao controle de pessoal, compreendendo admissão, pagamentos de salários, controle de frequência, punições, informações ao Ministério do Trabalho, à Previdência Social e à Receita Federal, confeccionar guias diversas, elaborar processos de demissões, etc., desenvolver atividades referentes ao controle de material e patrimônio, classificar, organizar, arquivar expedientes e documentos recebidos, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, expedir textos, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, assessorar e secretariar chefias e demais cargos de nível técnico ou profissional, auxiliar na organização de eventos culturais, Atender aos usuários quando necessário, demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Agente de Serviços Administrativos

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: ARQUITETO	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Elaborar projetos de edificações públicas e/ou de interesse social, projetos relativos à política habitacional, e projetos de parcelamento do solo, exercer atividades relativas ao desenvolvimento urbano, transporte e mobilidade urbana de acordo com as atribuições determinadas pelo CREA (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia), aplicar, e oferecer apoio técnico na elaboração e revisão da legislação urbanística e de uso e ocupação do solo e revisão do Plano Diretor, e aplicar e oferecer apoio no Cadastro Técnico, efetuar acompanhamento de obras, elaborar memoriais descritivos, quantitativos, orçamentos e demais documentações pertinentes para a licitação de obras públicas ou para encaminhamento a órgãos estaduais ou federais, executar vistorias e efetuar laudos técnicos, analisar e aprovar processos de loteamentos, desmembramentos, e construções, participar de congressos técnicos, seminários, painéis, encontros e em outros eventos relacionados especificamente ao setor para aperfeiçoamento das atividades, responder tecnicamente junto ao órgão competente – CREA (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia), pelas ações praticadas ao nível de Arquitetura pela Prefeitura, de acordo com as atribuições, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: ARQUITETO

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: ASSESSOR TECNICO DE CAPTAÇÃO DE RECURSOS	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Coordenar a equipe na identificação das demandas existentes e oportunidades para a captação de recursos federais (OGU, Operação de Crédito com todas as antituições de fomento) e estaduais, estabelecendo as atividades e ações, definindo as estratégias para sua efetivação, Administrar a equipe na elaboração do planejamento para captação de recursos, Gerir a equipe na elaboração e cadastramento dos Planos de Trabalhos para a receber recursos decorrentes de Emendas</p>	

Parlamentares, Coordenar as ações e estratégias para aprovação das propostas nos órgãos concedentes e dos projetos perante os mandatários, Supervisionar e acompanhar a equipe na tramitação dos projetos nas diversas esferas governamentais e do desenvolvimento documental e levantamento das informações necessárias a condução procedimental, Coordenar a equipe no encaminhamento documental e levantamento das informações necessárias a condução procedimental, Assessorar na elaboração dos processos licitatórios, Gerir, em tempo real, o levantamento das informações pertinentes a elaboração dos projetos para a captação de recursos, Supervisionar a equipe na expedição e encaminhamento dos relatórios aos gestores bem como a regularidade no cadastro Único de Convênios (CAUC) e Demonstrativo de atendimento dos requisitos para Transferência Voluntárias - DART, Gerenciar os prazos de execução dos convênios/contratos de repasse/termo de contrato e da prestação de contas das transferências voluntárias e operações de crédito, Coordenar o treinamento sobre captação de recursos nos sistemas federal e estadual (SICONV, SISMOB, SIMEC, SIGEF, SALICWEB) e demais sistemáticas e a gestão dos convênios aos servidores do município de Timbó.

Especificação dos Riscos - Cargo: ASSESSOR TECNICO DE CAPTAÇÃO DE RECURSOS

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Cargo: ASSESSOR TECNICO DE INDUSTRIA, COMERCIO E SERVIÇOS	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Gerir a equipe no controle dos interessados na constituição de pessoa jurídica, Administrar a equipe no cadastro dos microempreendedores individuais, viabilidade, inscrição de CNPJ e Estadual, Coordenar a emissão de FAC - Requerimento de Empresários, Alvará de Localização e Funcionamento, além do registro de marcas e patentes, Assessorar a equipe na emissão de informação e código de barras, alteração de endereço e atividade dos MEIS, baixa do CNPJ e Inscrição Estadual, declaração de extinção da empresa junto à Receita Federal, nota Fiscal Eletrônica e solicitação de acesso ao Portal do Cidadão, guias de pagamento DAS, declaração anual de rendimento e atendimento dos agricultores para preenchimento e elaboração de proposta de venda, Gestão das informações prestadas as entidades (AMPE, ACIMVI e CDL), Supervisionar a equipe no lançamento de informações nos sistema e organização de cursos e palestras.	

Especificação dos Riscos - Cargo: ASSESSOR TECNICO DE INDUSTRIA, COMERCIO E SERVIÇOS

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Cargo: Assessor(a) de Divisão	Nº de Funcionários
	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Atividade de assessoramento, compreendendo as atribuições que se destinam a executar, sob supervisão imediata, encaminhamentos, procedimentos e trabalhos administrativos de rotina, tais como redigir e digitar documentos oficiais, atendimento ao público, e outras correlatas.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Assessor(a) de Divisão

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Nº de Funcionários
	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados,	

digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: DIRETOR DO DEPTO DE INDUSTRIA, COMERCIO E SERVIÇOS	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Supervisionar e coordenar toda a promoção e realização das medidas administrativas perante as indústrias e comércio, em especial as que desejam criar atividades no município, Assessorar no acompanhamento dos projetos de instalação de indústrias e unidades comerciais, Administrar o desenvolvimento industrial e comercial no sentido de atingir os objetivos estabelecidos nas normativas atinentes a espécie, Coordenar as questões afetas aos incentivos econômicos e concessão de alvarás de localização de indústria, comércio e serviços, Assessorar nas atividades de análise e inspeção afetas a Secretária, Coordenar estudos e propor normas/sistemas/medidas de trabalho que venham a aperfeiçoar as atividades do setor.	

Especificação dos Riscos - Cargo: DIRETOR DO DEPTO DE INDUSTRIA, COMERCIO E SERVIÇOS

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Engenheiro(a) Civil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Elaborar projetos de edificações públicas e/ou de interesse social e de parcelamento do solo de acordo com as atribuições determinadas pelo CREA (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia), acompanhar e fiscalizar a implantação de loteamentos e desmembramentos, coordenar os serviços da equipe de topografia, coordenar atividades de sondagem geotécnica, aplicar, e oferecer apoio técnico na elaboração e revisão da legislação urbanística e de uso e ocupação do	

solo e revisão do Plano Diretor, efetuar acompanhamento de obras, elaborar memoriais descritivos, quantitativos, orçamentos e demais documentações pertinentes para a licitação de obras públicas ou para encaminhamento a órgãos estaduais ou federais, executar vistorias e efetuar laudos técnicos, analisar e aprovar processos de loteamentos, desmembramentos e construções, participar de congressos técnicos, seminários, painéis, encontros e em outros eventos relacionados especificamente ao setor para aperfeiçoamento das atividades, responder tecnicamente junto ao órgão competente –CREA (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia), pelas ações de Engenharia pela Prefeitura, de acordo com as atribuições, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc, executar as atribuições constantes da resolução atribuições retiradas da resolução CONFEA nº 218/73.

Especificação dos Riscos - Cargo: Engenheiro(a) Civil

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/ Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Fiscal de Obras	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Exercer Poder de Polícia junto às atividades de obras de construção civil, Proceder fiscalizações rotineiras, a fim de verificar a condição de licenciamento de obras, Fazer acompanhamento da execução das obras em execução no município, a fim de detectar alterações de projeto, Autuar e/ou notificar os proprietários de obras, que estiverem em desacordo com o Código de Edificações do Plano Diretor, as leis, normas ou regulamentos municipais, Proceder vistoria para localização e funcionamento de atividades, aplicando a legislação municipal, Executar serviços auxiliares de atualização e manutenção do cadastro técnico (mobiliário) e imobiliário municipal, Demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Fiscal de Obras

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.

	Nº de Funcionários
Cargo: Fiscal de Posturas	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Exercer Poder de Polícia junto às atividades do comércio, indústria e prestação de serviços; Proceder fiscalizações rotineiras, a fim de verificar a condição de licenciamento de comércio ambulante e eventual; Autuar e/ou notificar os estabelecimentos, profissionais liberais ou autônomos que estiverem em desacordo com o Código de Posturas, as leis, normas ou regulamentos municipais; Proceder vistoria para localização e funcionamento de atividades, aplicando a legislação municipal; Executar serviços auxiliares de atualização e manutenção do cadastro econômico (mobiliário) e imobiliário municipal; Demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Fiscal de Posturas

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Planejar, formular e implementar a política municipal de assistência social, em consonância com as diretrizes estabelecidas pelos Órgãos Federais ou Estaduais e pelo Conselho Municipal de Educação, coordenar, fiscalizar e executar a política municipal de assistência social, promover os trabalhos relativos a assistência social municipal e a capacitação dos profissionais, promover a expansão e a melhoria dos assistencial público municipal, assegurar a satisfação das necessidades assistenciais da comunidade, organizar e estabelecer normas administrativas das unidades de assistência social, elaborar ou implementar projetos para captação de recursos intergovernamentais destinados a assistência social, interagir com as demais unidades administrativas para implementação de ações e programas comunitários ou sociais relacionados, direta ou indiretamente, com a assistência social.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Supervisor Divisão CC3	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Garantir suporte na gestão de pessoas, na administração de material, patrimônio, informática e serviços para as áreas meios e finalísticas da administração municipal da saúde; definir diretrizes, planejar, coordenar e supervisionar ações, monitorando resultados e fomentando políticas de mudança.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Técnico(a) em Agrimensura	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Execução de serviços de campo como levantamentos planialtimétricos e planimétricos de imóveis, de vias públicas, de edificações, locação de obras viárias, construção civil e drenagem pluvial, levantamentos com GPS e Estação Total, auxiliar em serviços de alinhamento para expedição de alvarás de construção, execução de serviços de escritório como edição de levantamentos planimétricos e planialtimétricos, projetos geométricos, cálculo de volumes (corte e aterro), projetos de calçamento, desmembramentos e remembramentos, elaboração de memoriais descritivos, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Técnico(a) em Agrimensura

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Setor: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBO

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: ASSESSOR CUSTOS PATRIMONI	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Assessorar tecnicamente, em nível superior, os órgãos da Administração direta e indireta (autarquia e fundações) e suas equipes na verificação e controle de custos e do patrimônio vinculado aos órgãos da administração direta e fundações, II - Assessoramento de Departamentos das Unidades da Administração Direta ou dos Órgãos da Indireta e suas equipes, especialmente na elaboração, em conjunto com a engenharia, de planilhas de custos das indenizações, acompanhamento das avaliações realizadas perante o Núcleo de Corretores de Timbó, inclusive assessorando nas avaliações das áreas desapropriadas para logradouros, permutas e áreas de utilidade, III - Acompanhar os orçamentos das medições topográficas, georreferenciamento e perante o Registro de Imóveis, para regularização de áreas desapropriadas, análise das propostas das seguradoras para cobertura dos bens públicos, IV - Integrar Comissão de Fiscalização e Controle de Bens Móveis Inservíveis e reavaliação dos móveis/imóveis inservíveis, para posterior baixa.	

Especificação dos Riscos - Cargo: ASSESSOR CUSTOS PATRIMONI

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico.		

Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.
--

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		

Fonte Geradora	Domissanitários
EPI	Luvas de segurança
Medidas Propostas	Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luvas de segurança		
Medidas Propostas	Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Prefeito	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Dirigir e administrar o governo municipal, fixando políticas globais e setoriais, acompanhando a execução das mesmas e avaliando seus resultados, para assegurar o bem estar geral, a integridade e segurança do município e a defesa das instituições.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Prefeito

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Promover a coordenação e representação política e social do Prefeito. Fazer as relações públicas do Governo Municipal. Coordenar as atividades internas do Gabinete, especialmente a coleta de dados e informações para orientação do Prefeito. Acompanhar, quando determinado pelo Prefeito, nas repartições municipais, em colaboração com seus dirigentes, as marchas das providências que lhes forem solicitadas. Providenciar a recepção dos visitantes e hóspedes oficiais do Governo Municipal, contatando as partes para esclarecimento e solução de assuntos de seus interesses e da própria Administração. Assessorar o Prefeito no planejamento, na organização e coordenação das políticas e atividades de interesse da Administração Pública, coordenar e fiscalizar as atividades internas do Gabinete do Prefeito.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Vice-prefeito	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Substituir o prefeito em seus impedimentos eventuais; dirigir e administrar o governo municipal por ocasião do Prefeito, fixando políticas globais e setoriais, acompanhando a execução das mesmas e avaliando seus resultados, para assegurar o bem estar geral, a integridade e segurança do município e a defesa das instituições.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Vice-prefeito

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: Procon

Área construída medindo aproximadamente 90,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Coordenador(a) Geral Procon	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Exercer, direta ou indiretamente, as atividades de defesa judicial e administrativa, orientação, consultoria e assessoramento jurídico ao Poder Executivo; Representar o Município, judicial e extrajudicialmente, em ações e atos jurídicos em geral; Promover a execução da dívida ativa do Município; Responder pela regularidade jurídica de todas as situações negociais, políticas e administrativas do Município; Receber e apurar a procedência das reclamações e denúncias contra órgãos da Administração Pública Municipal e determinar a instauração das medidas legais cabíveis; Elaborar pareceres jurídicos de projetos de leis, decretos, contratos e outros atos municipais; Assessorar técnica e operacionalmente a elaboração de projetos e atos administrativos oficiais expedidos pelo Poder Executivo; Assessorar, preventiva e corretivamente, os demais órgãos e unidades quanto aos assuntos jurídicos e atos legais vigentes; e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.

Especificação dos Riscos - Cargo: Coordenador(a) Geral Procon

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: Procuradoria

Área construída medindo aproximadamente 80,00 m², pé direito medindo 3,50 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Procuradoria

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: ADVOGADO	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Exercer, direta ou indiretamente, as atividades de defesa judicial e administrativa, orientação, consultoria e assessoramento jurídico ao Poder Executivo, representar o Município, judicial e extrajudicialmente, em ações e atos jurídicos em geral, promover a execução da dívida ativa do Município, responder pela regularidade jurídica de todas as situações negociais, políticas e administrativas do Município, receber e apurar a procedência das reclamações e denúncias contra órgãos da Administração Pública Municipal e determinar a instauração das medidas legais cabíveis, elaborar pareceres jurídicos de projetos de leis, decretos, contratos e outros atos municipais, assessorar técnica e operacionalmente a elaboração de projetos e atos administrativos oficiais expedidos pelo Poder Executivo, assessorar, preventiva e corretivamente, os demais órgãos e unidades quanto aos assuntos jurídicos e atos legais vigentes, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.	
Cargo: Assessor(a) Jurídico CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Exercer, direta ou indiretamente, as atividades de defesa judicial e administrativa, orientação, consultoria e assessoramento jurídico ao Poder Executivo; Representar o Município, judicial e extrajudicialmente, em ações e atos jurídicos em geral; Promover a execução da dívida ativa do Município; Responder pela regularidade jurídica de todas as situações negociais, políticas e administrativas do Município; Receber e apurar a procedência das reclamações e denúncias contra órgãos da Administração Pública Municipal e determinar a instauração das medidas legais cabíveis; Elaborar pareceres jurídicos de projetos de leis, decretos, contratos e outros atos municipais; Coordenar, operacionalizar e executar o Programa de Defesa do Consumidor no âmbito municipal, e a implantação e funcionamento do Conselho Municipal de Entorpecentes; Assessorar técnica e operacionalmente a elaboração de projetos e atos administrativos oficiais expedidos pelo Poder Executivo; Assessorar, preventiva e corretivamente, os demais órgãos e unidades quanto aos assuntos jurídicos e atos legais vigentes; e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.	
Cargo: Atendente de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar serviços de recepção, controle e atendimento ao público em geral, executar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), catalogar livros, obras e acervos, organizar e manter em condições de visitação os espaços públicos culturais, assessorar e secretariar chefias e demais cargos de nível técnico ou profissional, auxiliar na organização de eventos culturais, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, demais serviços afins e ou compatíveis com a área de atuação, etc.	
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Planejar, formular e implementar a política municipal de assistência social, em consonância com as diretrizes estabelecidas pelos Órgãos Federais ou Estaduais e pelo Conselho Municipal de Educação, coordenar, fiscalizar e executar a política municipal de assistência social, promover os trabalhos relativos a assistência social municipal e a capacitação dos profissionais, promover a expansão e a melhoria dos assistencial público municipal, assegurar a satisfação das necessidades assistenciais da comunidade, organizar e estabelecer normas administrativas das unidades de assistência social, elaborar ou implementar projetos para captação de recursos intergovernamentais destinados a assistência social, interagir com as demais unidades administrativas para implementação de ações e programas comunitários ou sociais relacionados, direta ou indiretamente, com a assistência social.	

Setor: Procuradoria Geral

Área construída medindo aproximadamente 80,00 m², pé direito medindo 3,50 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Procuradoria Geral

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: ASS.INST.PROCURADORIA	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Assessorar, coordenar e supervisionar toda a equipe no desenvolvimento das atividades da Procuradoria Geral, dar suporte técnico e controlar/coordenar a execução das medidas judiciais e administrativas desenvolvidas pelo corpo técnico da procuradoria, assessorar no âmbito jurídico-institucional (inclusive de forma preventiva e corretiva) a equipe em todas as secretarias/órgãos que integram a estrutura da administração direta, além das Fundações, Instituto de Previdência – TIMBOPREV, SAMAE e PROCON, coordenar a equipe nas publicações dos atos administrativos e judiciais relacionados à Procuradoria Geral, desenvolver, na ausência/impedimento do Procurador Geral ou no caso de delegação por este último, todas as funções de chefia lhe inerentes, participar dos mais diversos Conselhos instituídos perante a administração direta e indireta.	
Cargo: Assistente Inst. Procuradoria	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Exercer, direta ou indiretamente, as atividades de defesa judicial e administrativa, orientação, consultoria e assessoramento jurídico ao Poder Executivo; Representar o Município, judicial e extrajudicialmente, em ações e atos jurídicos em geral; Promover a execução da dívida ativa do Município; Responder pela regularidade jurídica de todas as situações negociais, políticas e administrativas do Município; Receber e apurar a procedência das reclamações e denúncias contra órgãos da Administração Pública Municipal e determinar a instauração das medidas legais cabíveis; Elaborar pareceres jurídicos de projetos de leis, decretos, contratos e outros atos municipais; Coordenar, operacionalizar e executar o Programa de Defesa do Consumidor no âmbito municipal, e a implantação e funcionamento do Conselho Municipal de Entorpecentes; Assessorar técnica e operacionalmente a elaboração de projetos e atos administrativos oficiais expedidos pelo Poder Executivo; Assessorar, preventiva e corretivamente, os demais órgãos e unidades quanto aos assuntos jurídicos e atos legais vigentes; e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.	
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Setor: Recursos Humanos

Área construída medindo aproximadamente 80,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Recursos Humanos

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: ASSESSOR DE RECURSOS HUMANOS	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Assessorar a equipe do Departamento de Recursos Humanos nas questões alusivas a seus objetivos funcionais, dirigir a equipe na administração documental, onde estão inseridos relatórios, ofícios, memorandos, cálculos, tabelas, gráficos e demais afetos ao Recursos Humanos, coordenar e gerenciar a equipe no atendimento, orientação ao público e demais atos, tais como digitação, recepção, atendimento, coleta, expedição, distribuição, organização e arquivamento de documentos, controle de tramitação de processos (inclusive despachos, informações e outros) e estoque, entrega e recebimento internos e externos.	
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Supervisionar rotinas administrativas na instituição pública, chefiando diretamente a equipe de escriturários, auxiliares administrativos, coordenar serviços gerais do setor, administrar recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo, organizar documentos e correspondências, gerenciar equipes.	

Setor: RODOVIARIA

Endereço: Rua Alameda Araponguinhas Um, nº 1. Bairro: Araponguinhas
 Sem posto fixo de trabalho.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luvas de segurança		
Medidas Propostas	Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luvas de segurança		
Medidas Propostas	Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.

Sector: SECRETARIA DA FAZENDA E ADMIN

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Sector: SECRETARIA DA FAZENDA E ADMIN

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Cargo: Técnico(a) em Segurança no Trabalho	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Informar o empregador, através de parecer técnico, sobre os riscos exigentes nos ambientes de trabalho, bem como orientá-los sobre as medidas de eliminação e neutralização, informar os trabalhadores sobre os riscos da sua atividade, bem como as medidas de eliminação e neutralização, analisar os métodos e os processos de trabalho e identificar os fatores de risco de acidentes do trabalho, doenças profissionais e do trabalho e a presença de agentes ambientais agressivos ao trabalhador, propondo sua eliminação ou seu controle, executar os procedimentos de segurança e higiene do trabalho e avaliar os resultantes alcançados, adequando-os estratégias utilizadas de maneira a integrar o processo prevencionista em uma planificação, beneficiando o trabalhador, executar programas de prevenção de acidentes do trabalho, doenças profissionais e do trabalho nos ambientes de trabalho, com a participação dos trabalhadores, acompanhando e avaliando seus resultados, bem como sugerindo constante atualização dos mesmos estabelecendo procedimentos a serem seguidos, promover debates, encontros, campanhas, seminários, palestras, reuniões, treinamentos e utilizar outros recursos de ordem didática e pedagógica como objetivo de divulgar as normas de segurança e higiene do trabalho, assuntos técnicos, visando evitar acidentes do trabalho, doenças profissionais e do trabalho, executar as normas de segurança referentes a projetos de construção, aplicação, reforma, arranjos físicos e de fluxos, com vistas à observância das medidas de segurança e higiene do trabalho, inclusive por terceiros, encaminhar aos setores e áreas competentes normas, regulamentos, documentação, dados estatísticos, resultados de análises e avaliações, materiais de apoio técnico, educacional e outros de divulgação para conhecimento e auto-desenvolvimento do trabalhador, indicar, solicitar e inspecionar equipamentos de proteção contra incêndio, recursos audiovisuais e didáticos e outros materiais considerados indispensáveis, de acordo com a legislação vigente, dentro das qualidades e especificações técnicas recomendadas, avaliando seu desempenho, cooperar com as atividades do meio ambiente, orientando quanto ao tratamento e destinação dos resíduos industriais, incentivando e conscientizando o trabalhador da sua importância para a vida, orientar as atividades desenvolvidas por empresas contratadas, quanto aos procedimentos de segurança e higiene do trabalho previstos na legislação ou constantes em contratos de prestação de serviço, executar as atividades ligadas à segurança e higiene do trabalho utilizando métodos e técnicas científicas, observando dispositivos legais e institucionais que objetivem a eliminação, controle ou redução permanente dos riscos de acidentes do trabalho e a melhoria das condições do ambiente, para preservar a integridade física e mental dos trabalhadores, levantar e estudar os dados estatísticos de acidentes do trabalho, doenças profissionais e do trabalho, calcular a frequência e a gravidade destes para ajustes das ações prevencionistas, normas regulamentos e outros dispositivos de ordem técnica, que permitam a proteção coletiva e individual, articular-se e colaborar com os setores responsáveis pelos recursos humanos, fornecendo-lhes resultados de levantamento técnicos de riscos das áreas e atividades para subsidiar a adoção de medidas de prevenção a nível de pessoal, informar os trabalhadores e o empregador sobre as atividades insalubre, perigosas e penosas existentes na empresa, seus riscos específicos, bem como as medidas e alternativas de eliminação ou neutralização dos mesmos, avaliar as condições ambientais de trabalho e emitir parecer técnico que subsidie o planejamento e a organização do trabalho de forma segura para o trabalhador, articula-se e colaborar com os órgãos e entidades ligados à prevenção de acidentes do trabalho, doenças profissionais e do trabalho, participar e articular seminários, treinamento, congressos e cursos visando o intercâmbio e o aperfeiçoamento profissional.</p>	

Setor: Secretaria de Educação

Área construída medindo aproximadamente 350,00 m², pé direito medindo 3,50 m, cobertura em telhas cerâmica sustentada por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente.

	Nº de Funcionários
Cargo: Assessor(a) de Departamento de Ensino	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Dar cumprimento a legislação do Ensino Fundamental, avaliar o desempenho dos profissionais do Ensino Fundamental e o resultado da ação didático-pedagógica da Rede Municipal de Ensino e propor alternativas quando necessário, promover estudos, treinamentos e cursos de extensão para o aprimoramento e qualificação dos recursos humanos da educação, promover estudos de novas metodologias para melhor compreensão dos processos e técnicas educacionais, elaborar e oportunizar programas educacionais que atendam as reais necessidades da criança em suas diferentes fases do desenvolvimento, analisar reclamações de pais de educandos, diretores e responsáveis das Unidades Escolares, elaborar projetos educacionais em consonância com os objetivos da Secretaria Municipal de Educação, coordenar os trabalhos relativos ao resgate, socialização, integração e ressignificação das experiências positivas na Rede Municipal de Ensino, promover reuniões, estudos, treinamentos e cursos para o aprimoramento e qualificação dos recursos humanos da educação, participar em conjunto com as demais Unidades de Administração da Secretaria Municipal de Educação na elaboração e realização de eventos desenvolvidos por esta, providenciar em conjunto com o apoio administrativo, recursos materiais para viabilizar o processo educativo nas Unidades Pré-Escolares e Núcleos de Educação Infantil, fazer com que os Núcleos de Educação Infantil e Unidades Pré-Escolares sejam ambientes saudáveis onde a criança possa desenvolver-se integralmente, Conscientizar e apoiar os profissionais que atuam nas Unidades Pré-Escolar e Núcleos de Educação Infantil da importância decisiva desta fase na vida das crianças, desenvolver linha de trabalho educacional para cada faixa etária nas Unidades Pré-Escolar e Núcleos de Educação Infantil da Rede Municipal de Ensino, selecionar recursos humanos para realizar o processo educativo da Rede Municipal de Ensino, respeitando a qualificação profissional requerida, analisar em conjunto com o Secretário a necessidade de ampliar e/ou adequar a estrutura física das Unidades Escolares, Unidades Pré-Escolar e Núcleos de Educação Infantil da Rede Municipal de Ensino, normatizar a organização dos regimentos das Unidades Escolares, Pré-Escolares e Núcleos de Educação Infantil, normatizar o funcionamento dos Conselhos Deliberativos, Associações de Pais e Professores em conjunto com a Gestão Escolar e Coordenação vigentes, divulgar eventos educacionais promovidos pela Secretaria Municipal de Educação, elaborar a proposta de trabalho para o desenvolvimento da Educação de Jovens e Adultos, avaliando sua aplicação e eficácia, participar periodicamente de encontros de formação que complementem a atualização de sua função e de todos os profissionais da Rede Municipal de Ensino, promover cursos de extensão educacional para o aprimoramento dos profissionais ligados a Rede Municipal de Ensino, manter atualizados os cadastros de profissionais e dos estudantes bem como dos arquivos de dados de acesso permanente a toda Rede Municipal de Ensino, controlar a demanda de vagas para Núcleos de Educação Infantil, manter atualizados os cadastros de todos os profissionais e horas trabalhadas de todos os profissionais da Rede Municipal de Ensino, Zelar pela obrigatoriedade do cumprimento do Calendário Escolar determinado pela legislação vigente, acompanhar o desenvolvimento do conteúdo programático de acordo com a proposta curricular do Município e acompanhar a carga horária que compõe a grade curricular do Ensino Municipal juntamente com o Secretário, avaliar o resultado da ação didático-pedagógica da Rede Municipal de Ensino e propor alternativas, quando necessário, avaliar as causas da evasão escolar e propor alternativas buscando evita-las e minimizá-las, providenciar em conjunto com a Diretoria de Apoio Administrativo/Educação, recursos materiais para viabilizar o processo educativo nas Unidades Escolares, Pré-Escolares e Núcleos de Educação Infantil, além de dois Assessores serem responsáveis em conjunto por toda a equipe da Educação Infantil e Educação Especial na Educação Infantil, um deles atua de forma complementar/responsável pela chefia de 12 Unidades Pré-Escolares e outro pela chefia de 11 Núcleos de Educação Infantil (Creches), além de dois Assessores serem responsáveis em conjunto por toda a equipe do Ensino Fundamental, Educação Especial no Ensino Fundamental e Divisão de Educação de Jovens e Adultos, um deles atua de forma complementar/responsável pela chefia pelo 1º segmento-anos iniciais (1º ao 5º ano) e outro pelo 2º segmento-anos finais (6º ao 9º ano), um Assessor atua na logística/gestão relacionada aos materiais didáticos pedagógicos, merenda e materiais de limpeza e higiene, projetos desenvolvidos nas Unidades de Ensino, Unidades Pré-Escolares e Núcleos de Educação Infantil, tais como Educação Fiscal, Educação Empreendedora, Grêmios Estudantil, Vereador Jovem, Proerd, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Assessor(a) de Departamento de Ensino

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Assessor(a) de Serviços Nível I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Efetuar planejamentos administrativos, orçamentários, financeiros e econômicos; Estudar e sugerir medidas destinadas a simplificar trabalhos e reduzir custos de operação; Orientar, supervisionar e revisar trabalhos dos setores administrativos da Autarquia; Executar trabalhos de digitação que envolvam assuntos sigilosos; Orientar e/ou participar de escrituração de livros, fichas e outros processos destinados ao controle de atividades administrativas; Orientar funcionamento de cadastro de pessoal, material e patrimônio; Conferir plantas, mapas de referência cadastral, mapas de projetos de redes de água e esgoto; Atualizar cadastros com alterações e complementações de dados; Verificar os comprovantes e outros documentos relativos a operações de pagamento, das entradas em caixa e de outras transações financeiras; Efetuar os cálculos necessários para se assegurar da exatidão das referidas transações; Anotar as entradas parciais em dinheiro, lançando-as em livro apropriado e fazendo balanços de comprovação, para registrar os resultados totais; Preparar a relação de cobrança e de pagamentos efetuados pela empresa, assim como o balanço das contas, especificando os saldos contra ou a favor, para facilitar o controle financeiro da empresa; Executar serviços de contabilidade e verificar a exatidão dos documentos; Orientar ou executar serviços relacionados ao controle de pessoal, compreendendo admissão, pagamentos de salários, controle de frequência, punições, informações ao Ministério do Trabalho, à Previdência Social e à Receita Federal, confeccionar guias diversas, elaborar processos de demissões, etc.; Desenvolver atividades referentes ao controle de material e patrimônio; Executar atividades referentes à carteira de Emissão e Controle de contas, tais como: efetuar resumos de contas emitidas, encaminhar cobrança às casas bancárias ou através da entrega a domicílio aos usuários, prestar informações da área ao setor contábil, manter em ordem arquivos e fichários e enviar correspondências aos usuários sobre anormalidades de consumo ou no ramal domiciliar; Classificar, organizar, arquivar expedientes e documentos recebidos; Obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados; Expedir textos, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos; Auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de faturas e correspondências; Atender os Usuários; Demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Assessor(a) de Serviços Nível I

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

	Nº de Funcionários
Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Convocar os representantes das Entidades Escolares como as Associações de Pais e Professores –APP a participarem do processo de elaboração do Projeto Político Pedagógico, coordenar, acompanhar e avaliar a execução de PPP da Unidade Escolar, encaminhar o PPP a Secretaria de Educação para aprovação e garantir seu cumprimento, acompanhar o plano de aplicação financeira e a respectiva prestação de contas, coordenar o processo de implementação das diretrizes pedagógicas emanadas da Secretaria Municipal de Educação, participar do Conselho de Classe, propor a equipe gestora estratégias de planejamento anual da unidade escolar, aplicar normas, procedimentos e medidas administrativas emanadas pela Secretaria de Educação Municipal, manter o fluxo de informação entre a Unidade Escolar e a Secretaria de Educação, coordenar a elaboração do calendário escolar e garantir o seu cumprimento, coordenar a solenidade de festas e formaturas, administrar o patrimônio escolar de conformidade com a Lei vigente, promover a articulação entre a escola, família e comunidade, comunicar o conselho tutelar os casos de maus tratos, reiteração de faltas injustificadas e de evasão escolar, Aplicar penalidades disciplinares aos professores alunos e funcionários do estabelecimento, segundo disposições deste regimento e legislação vigente, verificar a assiduidade dos professores, providenciando a substituição do professor faltante e registrar a falta no livro ponto, exercer demais funções decorrentes do seu cargo, elaborar horários de trabalho e delegar atribuições aos demais funcionários. Parágrafo único. Cada uma das Unidades de Escolares (em um total de 06) possui um Diretor de Unidade Escolar.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: DIRETOR UNID. EDUC. CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Supervisionar rotinas administrativas na instituição pública, chefiando diretamente a equipe de escriturários, auxiliares administrativos; coordenar serviços gerais do setor; administrar recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo; organizar documentos e correspondências; gerenciar equipes.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Motorista	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Serviços gerais de condução/direção de motos, veículos, caminhões, caminhão basculante, carreta para transporte de máquinas e ônibus, etc, dirigir veículos para condução de servidores nos trabalhos externos e transportar máquinas e equipamentos, viajar para localidades fora da sede, para conduzir servidores e usuários de serviços públicos, estudantes, etc..., transportar máquinas e equipamentos, manutenção, conservação e proteção dos veículos, caminhões ou equipamentos sob sua responsabilidade, verificar e controlar o nível de óleo do cárter, comparar a ficha de óleo com quilometragem rodada e providenciar o reabastecimento ou a troca, conforme o caso, fazer as verificações rotineiras das condições dos freios, faróis, pisca-piscas, pneus, níveis de água da bateria e do radiador, encaminhar os veículos às oficinas ou providenciar os reparos que não exigirem especialização, controlar o nível de combustível pelo hodômetro e providenciar o reabastecimento, observar as aparências internas e externas dos veículos e zelar pelas suas conservações, anotar no relatório diário de uso de veículos, a hora de partida, o percurso, os passageiros, a hora de retorno do veículo à sede e demais ocorrências exigidas em normas próprias, transmitir ordens e informações entre locais onde tenham ocorrido avarias nos sistemas, executar pequenos reparos de emergência nos veículos e solicitar a manutenção periódica ao ser atingida a quilometragem estabelecida, participar e executar serviços de plantões nos feriados, finais de semana e noturnos, executar serviços auxiliares e correlatos ao bom desempenho dos serviços públicos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Motorista

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.

Agente	Vibração de corpo inteiro	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	1,1 m/s ²	Nível de Ação	0,5 m/s ²
Meio de Propagação	Ondas mecânicas		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas Veículo de transporte Ônibus		
Medidas Propostas	Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição às vibrações ocupacionais (Anexo nº8 - NR 15).		
Efeitos Potenciais	Distúrbios na coluna dorsal; Distúrbios de ombro e pescoço; Problemas digestivos e circulatórios; Efeitos danosos no aparelho reprodutor e auditivo.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 08 da NR-15 é Vibração.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção do trabalho. Verificação das atividades realizadas; Acompanhamento dos processos de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa representativa da exposição que envolva o trabalhador no exercício de suas funções. Agente cuja exposição é caracterizada com base nos limites de exposição estabelecidos pelo Anexo 8 - vibração - NR 15. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau médio .		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Nutricionista	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Elaboração e balanceamento de cardápios e dietas para clientes ou população específica, planejamento e supervisão de compras e elaboração de alimentos, educação nutricional individual e coletiva, execução de atividades em educação e saúde, participação da equipe multidisciplinar em saúde pública referendando os programas preconizados pelo Ministério da Saúde e/ou implantados a nível estadual e/ou municipal, atividades de prevenção (palestras, seminários, etc.) e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Nutricionista

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor C

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Planejar, formular e implementar a política municipal de assistência social, em consonância com as diretrizes estabelecidas pelos Órgãos Federais ou Estaduais e pelo Conselho Municipal de Educação, coordenar, fiscalizar e executar a política municipal de assistência social, promover os trabalhos relativos a assistência social municipal e a capacitação dos profissionais, promover a expansão e a melhoria dos assistencial público municipal, assegurar a satisfação das necessidades assistenciais da comunidade, organizar e estabelecer normas administrativas das unidades de assistência social, elaborar ou implementar projetos para captação de recursos intergovernamentais destinados a assistência social, interagir com as demais unidades administrativas para implementação de ações e programas comunitários ou sociais relacionados, direta ou indiretamente, com a assistência social.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: SECRETARIA DE OBRAS

Área construída medindo aproximadamente 1.600,00 M², pé direito medindo 4,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, ventilação natural obtida através de portas e janelas, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Almoxarife	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Verificar a posição do estoque, encaminhando periodicamente a quantidade de material e calculando as necessidades futuras para preparar pedidos de reposição, controlar o recebimento de materiais e dos bens patrimoniais comprados, confrontando a nota fiscal com o pedidos e/ou nota de empenho, e as especificações com o material entregue, para assegurar a perfeita correspondência entre material e pedidos, identificar o material determinando sua acomodação de forma adequada para garantir uma estocagem racional e ordenada, supervisionar a conservação do material estocado e dos bens patrimoniais, providenciando condições necessárias para evitar deterioramentos e perdas, efetuar o registro dos materiais e dos bens patrimoniais, lançando os dados em livros, fichas, sistema informatizado ou mapas apropriados para facilitar a elaboração de inventários, sua conferência para fechamento do estoque com os registros contábeis, arrolar os materiais e outros dados pertinentes para obter informações exatas sobre a situação real do almoxarifado e dos bens patrimoniais, fornecer, ao superior, informações sobre a entrada e saída do material, objetivando mantê-lo atualizado para a elaboração dos registros e inventários, coordenar o funcionamento de cadastros de materiais e patrimônio, desenvolver atividades referentes a recebimentos de compras, conferências e armazenamentos, controle de estoque e fornecimento, mediante requisições, de materiais solicitados pelos empregados, emitir comprovante de saída de materiais, conforme destinação e encaminhar cópia para a contabilidade, anotar entradas e/ou saídas, datas, quantidades, nas fichas de controle de materiais e obter o estoque real, elaborar vales de abastecimento de veículos, conferir notas fiscais e saldos de empenho, efetuar entregas de uniformes e de equipamentos de proteção individual aos servidores, mediante assinatura de recebimento, efetuar serviços de guarda, conservação e conserto de móveis e materiais, bem como providenciar a entregados mesmos aos setores competentes, lançar movimentos de materiais nas fichas de prateleiras, providenciar a autorização para manutenção e reparos de veículos quando solicitado, demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Almoxarife

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: ASS.INST. DE OBRA,SERV URBANO E AGRICOLA	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Assessorar, coordenar e administrar toda a equipe e suas respectivas atividades administrativas (inclusive no que tange a compras, empenhos, tesouraria, contabilidade, licitações, recursos humanos, patrimônio, almoxarifado, manutenção geral, frotas, atendimento à população e orientação aos servidores, contratos e convênios) e operacionais/de execução, além de substituir o secretário em suas ausências ou impedimentos.

Especificação dos Riscos - Cargo: ASS.INST. DE OBRA,SERV URBANO E AGRICOLA

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Assessor(a) de Divisão	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Atividade de assessoramento, compreendendo as atribuições que se destinam a executar, sob supervisão imediata, encaminhamentos, procedimentos e trabalhos administrativos de rotina, tais como redigir e digitar documentos oficiais, atendimento ao público, e outras correlatas.

Especificação dos Riscos - Cargo: Assessor(a) de Divisão

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Assessor(a) de Serviços Nível I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Efetuar planejamentos administrativos, orçamentários, financeiros e econômicos, Estudar e sugerir medidas destinadas a simplificar trabalhos e reduzir custos de operação, Orientar, supervisionar e revisar trabalhos dos setores administrativos da Autarquia, Executar trabalhos de digitação que envolvam assuntos sigilosos, Orientar e/ou participar de escrituração de livros, fichas e outros processos destinados ao controle de atividades administrativas, Orientar funcionamento de cadastro de pessoal, material e patrimônio, Conferir plantas, mapas de referência cadastral, mapas de redes de água e esgoto, Atualizar cadastros com alterações e complementações de dados, Verificar os comprovantes e outros documentos relativos a operações de pagamento, das entradas em caixa e de outras transações financeiras, Efetuar os cálculos necessários para se assegurar da exatidão das referidas transações, Anotar as entradas parciais em dinheiro, lançando-as em livro apropriado e fazendo balanços de comprovação, para registrar os resultados totais, Preparar a relação de cobrança e de pagamentos efetuados pela empresa, assim como o balanço das contas, especificando os saldos contra ou a favor, para facilitar o controle financeiro da empresa, Executar serviços de contabilidade e verificar a exatidão dos documentos, Orientar ou executar serviços relacionados ao controle de pessoal, compreendendo admissão, pagamentos de salários, controle de frequência, punições, informações ao Ministério do Trabalho, à Previdência Social e à Receita Federal, confeccionar guias diversas, elaborar processos de demissões, etc., Desenvolver atividades referentes ao controle de material e patrimônio, Executar atividades referentes à carteira de Emissão e Controle de contas, tais como: efetuar resumos de contas emitidas, encaminhar cobrança às casas bancárias ou através da entrega a domicílio aos usuários, prestar informações da área ao setor contábil, manter em ordem arquivos e fichários e enviar correspondências aos usuários sobre anormalidades de consumo ou no ramal domiciliar, Classificar, organizar, arquivar expedientes e documentos recebidos, Obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, Expedir textos, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, Auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de faturas e correspondências, Atender os Usuários, Demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Assessor(a) de Serviços Nível I

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Atendente de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Realizar serviços de recepção, controle e atendimento ao público em geral, executar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), catalogar livros, obras e acervos, organizar e manter em condições de visitação os espaços públicos culturais, assessorar e secretariar chefias e demais cargos de nível técnico ou profissional, auxiliar na organização de eventos culturais, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, demais serviços afins e ou compatíveis com a área de atuação, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Atendente de Serviços Administrativos

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		
Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Disponibilizar protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Disponibilizar óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. n.º 195 da CLT.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.

Agente	Ruído (Limite de tolerância)		Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)	
Meio de Propagação	Ar			
Frequência	Habitual - Permanente			
Classificação do Risco	Moderado			
Tempo de Exposição	8h			
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada	
03/09/2018	86,2 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01	
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos			
Medidas Propostas	- Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA.			
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual EPIs			
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.			
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 1 - Ruído.			
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho;- Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro);- Análise e interpretação dos resultados obtidos;- Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)).			
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio . Dose de exposição diária ao ruído é superior ao respectivo limite de tolerância, cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.			

Agente	Poeira de madeira como poeira total (ACGIH 2012)		Grupo	Químico
Limite de Tolerância	8,80 mg/m ³	Nível de Ação	4,40 mg/m ³	
Meio de Propagação	Ar			
Frequência	Habitual			
Classificação do Risco	Leve			
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos de corte e acabamento de madeira			
Medidas Propostas	Fornecer respirador semi-facial PFF1 para a exposição a agentes químicos (poeiras); - Avaliar a concentração da poeira de madeira como poeira respirável e poeira total, e se necessário, estabelecer cronograma para o monitoramento periódico; - Estabelecer normas e procedimentos de higiene para a realização da tarefa, incluindo a elaboração de instruções de trabalho escritas, capacitação e elaboração do Programa de Proteção Respiratória - PPR. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).			

Efeitos Potenciais	- Irritação; - Dermatites; - Possível dano aos pulmões.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Óleo Mineral	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Manutenção mecânica		
Medidas Propostas	Fornecer creme de proteção para pele grupo - 3, para evitar o contato direto com agente de risco químico. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	OLHOS: Causa irritação nos olhos. PELE: Causa irritação da pele. O contato prolongado ou repetido pode remover a gordura da pele e originar irritação cutânea e/ou dermatite. Óleo de máquinas usado pode conter componentes perigosos, com potencial para causar câncer da pele. INALAÇÃO: Pode causar irritação no trato respiratório. INGESTÃO: A ingestão pode causar irritação gastrointestinal e diarreia.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 13 da NR-15 e Agente químicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição de forma habitual e permanente ao risco químico óleo mineral.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários Manutenção em redes de esgoto		
Medidas Propostas	Fornecer jardineira e luvas e cobrar sua utilização. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição aos riscos biológicos, proveniente de trabalhos ou operações envolvendo esgotos (galerias e tanques).		

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Inflamáveis	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Proximidade com tanque de combustível		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho. Recomendável a instalação do tanque em local afastado dos prédios e da circulação de colaboradores.		
Efeitos Potenciais	- Queimaduras; - Amputações; - Morte.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 16 - Anexo 2 - atividades e operações perigosas com inflamáveis.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho. Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são perigosas .		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional II	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Serviços gerais de ajardinamento e manutenção de jardins, canteiros e praças nos imóveis do Município, plantio, poda, aplicação de defensivos, adubação e tratamento de flores, plantas ornamentais e árvores em jardins, praças e canteiros públicos, realização de roçadas e limpeza de gramados, serviços gerais de irrigação, capinas e recolhimento de entulhos, realização de serviços com moto-serras, roçadeiras manual ou costal e demais equipamentos, serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, etc.), serviços auxiliares de ocupantes do G.O. Serviços Gerais, Administrativo, Semi-Profissional e Profissional, preservação do patrimônio público, etc., e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico e aplicação supervisionada de técnicas específicas, participação em cursos técnicos e de aperfeiçoamento, etc.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional II

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Ruído (Limite de tolerância)	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)
Meio de Propagação	Ar		
Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Moderado		
Tempo de Exposição	8h		
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada
03/09/2018	86,2 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos		
Medidas Propostas	- Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA.		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual EPIs		
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 1 - Ruído.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho;- Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro);- Análise e interpretação dos resultados obtidos;- Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)).
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio . Dose de exposição diária ao ruído é superior ao respectivo limite de tolerância, cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Vibração de corpo inteiro	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	1,1 m/s ²	Nível de Ação	0,5 m/s ²
Meio de Propagação	Ondas mecânicas		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Roçadeira Costal Trator de cortar grama Sopradores de folhas		
Medidas Propostas	Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição à vibração de corpo inteiro.		
Efeitos Potenciais	Distúrbios na coluna dorsal; Distúrbios de ombro e pescoço; Problemas digestivos e circulatórios; Efeitos danosos no aparelho reprodutor e auditivo.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 08 da NR-15 é Vibração.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção do trabalho. Verificação das atividades realizadas; Acompanhamento dos processos de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa representativa da exposição que envolva o trabalhador no exercício de suas funções. Agente cuja exposição é caracterizada com base nos limites de exposição estabelecidos pela NORMA ISO 2631/85. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau médio .		

Agente	Poeira de madeira como poeira total (ACGIH 2012)	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	8,80 mg/m ³	Nível de Ação	4,40 mg/m ³
Meio de Propagação	Ar		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos de corte e acabamento de madeira		
Medidas Propostas	Fornecer respirador semi-facial PFF1 para a exposição a agentes químicos (poeiras); - Avaliar a concentração da poeira de madeira como poeira respirável e poeira total, e se necessário, estabelecer cronograma para o monitoramento periódico; - Estabelecer normas e procedimentos de higiene para a realização da tarefa, incluindo a elaboração de instruções de trabalho escritas, capacitação e elaboração do Programa de Proteção Respiratória - PPR. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	- Irritação; - Dermatites; - Possível dano aos pulmões.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 é Norma Regulamentadora Nº 15.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.

Agente	Óleo Mineral	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Manutenção mecânica		
Medidas Propostas	Fornecer creme de proteção para pele grupo - 3, para evitar o contato direto com agente de risco químico. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	OLHOS: Causa irritação nos olhos. PELE: Causa irritação da pele. O contato prolongado ou repetido pode remover a gordura da pele e originar irritação cutânea e/ou dermatite. Óleo de máquinas usado pode conter componentes perigosos, com potencial para causar câncer da pele. INALAÇÃO: Pode causar irritação no trato respiratório. INGESTÃO: A ingestão pode causar irritação gastrointestinal e diarreia.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 13 da NR-15 e Agente químicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição de forma habitual e permanente ao risco químico óleo mineral.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários Manutenção em redes de esgoto		
Medidas Propostas	Fornecer jardineira e luvas e cobrar sua utilização. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição aos riscos biológicos, proveniente de trabalhos ou operações envolvendo esgotos (galerias e tanques).		

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		

Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

Agente	Inflamáveis	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Proximidade com tanque de combustível		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho. Recomendável a instalação do tanque em local afastado dos prédios e da circulação de colaboradores.		
Efeitos Potenciais	- Queimaduras; - Amputações; - Morte.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 16 - Anexo 2 - atividades e operações perigosas com inflamáveis.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho. Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são perigosas .		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional III	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação dos veículos e máquinas do patrimônio público municipal Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional III

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Disponer de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Disponer de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Ruído (Limite de tolerância)		Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)	
Meio de Propagação	Ar			
Frequência	Habitual - Permanente			
Classificação do Risco	Moderado			
Tempo de Exposição	8h			
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada	
03/09/2018	85,7 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01	
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos			
Medidas Propostas	- Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA.			
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual EPIs			
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.			
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 1 - Ruído.			
Observações/ Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho; - Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro); - Análise e interpretação dos resultados obtidos; - Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)).			
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio . Dose de exposição diária ao ruído é superior ao respectivo limite de tolerância, cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.			

Agente	Umidade	Grupo	Físico
Meio de Propagação	Dermal		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Lavação de veículos		
EPC	Drenagem no piso		
Orientação	Observações gerais: - EPIs adequados = (depende da intensidade do risco). Sugerem-se a indicação das botas de borracha canos longos (para pisos menos encharcados, mas não alagados, analisar sapatos com solados hidrofugados, avental de napa, luvas de borracha canos longos, calças e camisas de napa; - Drenagem no piso = reduzir a quantidade de água acumulada no piso, pela inserção de drenos nos locais de acúmulo dela; - Uso adequado = treinamento para o uso que proporcione a condição de proteção + cuidados na higienização + tempos previstos de trocas.		
Medidas Existentes	Disponer de equipamentos de proteção individual contra umidade; Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Pode causar problemas de pele e respiratório.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 10 da NR-15 é Umidade.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio , pela exposição ao agente de risco físico umidade.

Agente	Acido Fluorídrico - CAS: 7664-39-3	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	2,500 ppm	Nível de Ação	1,250 ppm
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Super ativado LG 200		
EPC	Ventilação natural		
Medidas Propostas	Dispor de respirador com filtro PFF-2, luvas e óculos de proteção, para atividades de pulverização para lavagem de veículos. Realizar avaliação complementar quantitativa dos vapores orgânicos para determinar a concentração do agente presente no ambiente de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Vapor: queimará os olhos, nariz e garganta. Prejudicial, se inalado. Líquido: queimará a pele. Queimará os olhos. Prejudicial, se ingerido.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 11 da NR-15 é Agente de risco químico.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade, nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa de concentração do agente de risco presente. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau máximo .		

Agente	Poeira de madeira como poeira total (ACGIH 2012)	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	8,80 mg/m ³	Nível de Ação	4,40 mg/m ³
Meio de Propagação	Ar		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos de corte e acabamento de madeira		
Medidas Propostas	Fornecer respirador semi-facial PFF1 para a exposição a agentes químicos (poeiras); - Avaliar a concentração da poeira de madeira como poeira respirável e poeira total, e se necessário, estabelecer cronograma para o monitoramento periódico; - Estabelecer normas e procedimentos de higiene para a realização da tarefa, incluindo a elaboração de instruções de trabalho escritas, capacitação e elaboração do Programa de Proteção Respiratória - PPR. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	- Irritação; - Dermatites; - Possível dano aos pulmões.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 é Norma Regulamentadora Nº 15.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.

Agente	Ácido Clorídrico - CAS: 7647-01-0 +	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	4,000 ppm	Nível de Ação	2,000 ppm
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Super ativado LG 200		
EPC	Ventilação natural		
Medidas Propostas	Dispor de respirador com filtro PFF-2, luvas e óculos de proteção, para atividades de pulverização para lavagem de veículos. Realizar avaliação complementar quantitativa dos vapores orgânicos para determinar a concentração do agente presente no ambiente de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Vapor: irritante para os olhos, nariz e garganta. Se inalado, causará tosse ou dificuldade respiratória. Líquido: queimará a pele. Queimará os olhos. Prejudicial, se ingerido.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 11 da NR-15 é Agente de risco químico.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade, nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa de concentração do agente de risco presente. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau máximo .		

Agente	Ácido sulfônico - CAS: 85-536-14-7	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	LG Cremol 1000		
EPC	Ventilação natural		
Medidas Propostas	Dispor de respirador com filtro PFF-2, luvas e óculos de proteção, para atividades de pulverização para lavagem de veículos. Realizar avaliação complementar quantitativa dos vapores orgânicos para determinar a concentração do agente presente no ambiente de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Inalação: Irritação nas vias respiratórias e casos mais graves queimadura química; Ingestão: Irritação e queimaduras nas paredes do estômago; Pele: Irritação e queimaduras na pele, necroses; Olhos: Irritação e queimaduras.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 é Norma Regulamentadora Nº 15.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.

Agente	Óleo Mineral	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Lubrificação de máquinas e veículos Troca de óleo		
Medidas Propostas	Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	OLHOS: Causa irritação nos olhos. PELE: Causa irritação da pele. O contato prolongado ou repetido pode remover a gordura da pele e originar irritação cutânea e/ou dermatite. Óleo de máquinas usado pode conter componentes perigosos, com potencial para causar câncer da pele. INALAÇÃO: Pode causar irritação no trato respiratório. INGESTÃO: A ingestão pode causar irritação gastrointestinal e diarreia.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 13 da NR-15 é Agente químicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição de forma habitual e permanente ao risco químico óleo mineral.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários Manutenção em redes de esgoto		
Medidas Propostas	Fornecer jardineira e luvas e cobrar sua utilização. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 é Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição aos riscos biológicos, proveniente de trabalhos ou operações envolvendo esgotos (galerias e tanques).		

Agente	Inflamáveis	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Proximidade com tanque de combustível		

Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho. Recomendável a instalação do tanque em local afastado dos prédios e da circulação de colaboradores.
Efeitos Potenciais	- Queimaduras; - Amputações; - Morte.
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 16 - Anexo 2 - atividades e operações perigosas com inflamáveis.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho. Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são perigosas .

Agente	Projeção de partículas	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos Ferramentas manuais		
Medidas Propostas	Dispor de proteção contra impacto de partículas. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional IV	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços gerais de operação/condução/direção de máquinas leves e pesadas (trator de pneu, trator de esteira, retroescavadeira, motoniveladora, escavadeira hidráulica, etc.); Operar retro-escavadeiras, pás-carregadeiras, trator de esteira e outras máquinas pesadas, destinadas a carregamento de caminhões, remoção de barro, reaterro, abertura de valas, colocação de tubulação, terraplenagens, abertura e conservação de ruas, etc; Conduzir máquinas e equipamentos aos locais de operação; Manutenção, conservação, proteção e revisão dos equipamentos; Realizar reparos de emergência em máquinas e equipamentos; Zelar pela limpeza e conservação da máquina operada; Promover o abastecimento de combustível, controle dos níveis água e óleo de seus veículos ou máquinas; comunicar, ao superior imediato, os defeitos de funcionamento apresentados pela máquina operada; preencher relatório diário de funcionamento da máquina; Demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional IV

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.

Agente	Ruído (Limite de tolerância)		Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)	
Meio de Propagação	Ar			
Frequência	Habitual - Permanente			
Classificação do Risco	Moderado			
Tempo de Exposição	8h			
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada	
03/09/2018	86,2 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01	
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos			
Medidas Propostas	- Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA.			
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual EPIs			
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.			
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 1 - Ruído.			
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho;- Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro);- Análise e interpretação dos resultados obtidos;- Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)).			
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio . Dose de exposição diária ao ruído é superior ao respectivo limite de tolerância, cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.			

Agente	Vibração de corpo inteiro		Grupo	Físico
Limite de Tolerância	1,1 m/s ²	Nível de Ação	0,5 m/s ²	
Meio de Propagação	Ondas mecânicas			
Frequência	Habitual - Intermitente			
Classificação do Risco	Moderado			
Fonte Geradora	Roçadeira Costal Trator de cortar grama Sopradores de folhas			
Medidas Propostas	Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição à vibração de corpo inteiro.			
Efeitos Potenciais	Distúrbios na coluna dorsal; Distúrbios de ombro e pescoço; Problemas digestivos e circulatórios; Efeitos danosos no aparelho reprodutor e auditivo.			
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 08 da NR-15 é Vibração.			

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção do trabalho. Verificação das atividades realizadas; Acompanhamento dos processos de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa representativa da exposição que envolva o trabalhador no exercício de suas funções. Agente cuja exposição é caracterizada com base nos limites de exposição estabelecidos pela NORMA ISO 2631/85. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau médio .

Agente	Poeira de madeira como poeira total (ACGIH 2012)		Grupo	Químico
Limite de Tolerância	8,80 mg/m ³	Nível de Ação	4,40 mg/m ³	
Meio de Propagação	Ar			
Frequência	Habitual			
Classificação do Risco	Leve			
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos de corte e acabamento de madeira			
Medidas Propostas	Fornecer respirador semi-facial PFF1 para a exposição a agentes químicos (poeiras); - Avaliar a concentração da poeira de madeira como poeira respirável e poeira total, e se necessário, estabelecer cronograma para o monitoramento periódico; - Estabelecer normas e procedimentos de higiene para a realização da tarefa, incluindo a elaboração de instruções de trabalho escritas, capacitação e elaboração do Programa de Proteção Respiratória - PPR. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).			
Efeitos Potenciais	- Irritação; - Dermatites; - Possível dano aos pulmões.			
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.			
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.			
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.			

Agente	Óleo Mineral		Grupo	Químico
Meio de Propagação	Contato direto			
Frequência	Habitual - Permanente			
Classificação do Risco	Moderado			
Fonte Geradora	Manutenção mecânica			
Medidas Propostas	Fornecer creme de proteção para pele grupo - 3, para evitar o contato direto com agente de risco químico. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).			
Efeitos Potenciais	OLHOS: Causa irritação nos olhos. PELE: Causa irritação da pele. O contato prolongado ou repetido pode remover a gordura da pele e originar irritação cutânea e/ou dermatite. Óleo de máquinas usado pode conter componentes perigosos, com potencial para causar câncer da pele. INALAÇÃO: Pode causar irritação no trato respiratório. INGESTÃO: A ingestão pode causar irritação gastrointestinal e diarreia.			
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 13 da NR-15 e Agente químicos.			

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição de forma habitual e permanente ao risco químico óleo mineral.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários Manutenção em redes de esgoto		
Medidas Propostas	Fornecer jardineira e luvas e cobrar sua utilização. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição aos riscos biológicos, proveniente de trabalhos ou operações envolvendo esgotos (galerias e tanques).		

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Inflamáveis	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Proximidade com tanque de combustível		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho. Recomendável a instalação do tanque em local afastado dos prédios e da circulação de colaboradores.		
Efeitos Potenciais	- Queimaduras; - Amputações; - Morte.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 16 - Anexo 2 - atividades e operações perigosas com inflamáveis.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho. Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são perigosas .

	Nº de Funcionários
Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Supervisionar rotinas administrativas na instituição pública, chefiando diretamente a equipe de escriturários, auxiliares administrativos, coordenar serviços gerais do setor, administrar recursos humanos, bens patrimoniais e materiais de consumo, organizar documentos e correspondências, gerenciar equipes.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Diretor(a) de Departamento CC2

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Engenheiro(a) Civil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Elaborar projetos de edificações públicas e/ou de interesse social e de parcelamento do solo de acordo com as atribuições determinadas pelo CREA (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia), acompanhar e fiscalizar a implantação de loteamentos e desmembramentos, coordenar os serviços da equipe de topografia, coordenar atividades de sondagem geotécnica, aplicar, e oferecer apoio técnico na elaboração e revisão da legislação urbanística e de uso e ocupação do solo e revisão do Plano Diretor, efetuar acompanhamento de obras, elaborar memoriais descritivos, quantitativos, orçamentos e demais documentações pertinentes para a licitação de obras públicas ou para encaminhamento a órgãos estaduais ou federais, executar vistorias e efetuar laudos técnicos, analisar e aprovar processos de loteamentos, desmembramentos e construções, participar de congressos técnicos, seminários, painéis, encontros e em outros eventos relacionados especificamente ao setor para aperfeiçoamento das atividades, responder tecnicamente junto ao órgão competente –CREA (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia), pelas ações de Engenharia pela Prefeitura, de acordo com as atribuições, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc, executar as atribuições constantes da resolução atribuições retiradas da resolução CONFEA nº 218/73.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Engenheiro(a) Civil

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Disponibilizar protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Disponibilizar óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Marceneiro(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços gerais de marcenaria, manutenção de bens móveis da municipalidade, conserto de móveis e imóveis, fabricação e montagem de móveis, caixarias, etc., e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Marceneiro(a)

Agente	Ruído (Limite de tolerância)		Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)	
Meio de Propagação	Ar			
Frequência	Habitual - Permanente			
Classificação do Risco	Moderado			
Tempo de Exposição	8h			
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada	
03/09/2018	85,6 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01	
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos			
Medidas Propostas	- Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA.			
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual EPIs			
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.			
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 1 - Ruído.			
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho;- Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro);- Análise e interpretação dos resultados obtidos;- Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)).			
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio . Dose de exposição diária ao ruído é superior ao respectivo limite de tolerância, cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.			

Agente	Poeira de madeira como poeira total (ACGIH 2012)		Grupo	Químico
Limite de Tolerância	8,80 mg/m ³	Nível de Ação	4,40 mg/m ³	
Meio de Propagação	Ar			
Frequência	Habitual			
Classificação do Risco	Leve			
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos de corte e acabamento de madeira			
Medidas Propostas	<p>Fornecer respirador semi-facial PFF1 para a exposição a agentes químicos (poeiras);</p> <p>- Avaliar a concentração da poeira de madeira como poeira respirável e poeira total, e se necessário, estabelecer cronograma para o monitoramento periódico;</p> <p>- Estabelecer normas e procedimentos de higiene para a realização da tarefa, incluindo a elaboração de instruções de trabalho escritas, capacitação e elaboração do Programa de Proteção Respiratória - PPR.</p> <p>Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).</p>			
Efeitos Potenciais	<ul style="list-style-type: none"> - Irritação; - Dermatites; - Possível dano aos pulmões. 			
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.			
Observações/Metodologia	<p>Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho;</p> <p>Verificação dos processos utilizados no local do trabalho;</p> <p>Acompanhamento do processo de trabalho;</p> <p>Entrevista com os trabalhadores;</p> <p>Verificação das medidas de controle existentes;</p> <p>Análise e classificação do risco.</p>			
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.			

Agente	Serragem de Madeira		Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal			
Frequência	Ocasional			
Classificação do Risco	Leve			
Fonte Geradora	Serra circular Corte de madeira			
Efeitos Potenciais	<ul style="list-style-type: none"> - Irritação; - Dermatites; - Possível dano aos pulmões. 			
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.			
Observações/Metodologia	<p>Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho;</p> <p>Verificação dos processos utilizados no local do trabalho;</p> <p>Acompanhamento do processo de trabalho;</p> <p>Entrevista com os trabalhadores;</p> <p>Verificação das medidas de controle existentes;</p> <p>Análise e classificação do risco.</p>			
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , pela exposição discreta e ocasional ao agente de risco químico (Serragem de madeira). Não foram verificados quaisquer indícios de exposição significativa que justificasse a utilização de EPI.			

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações		Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente			
Classificação do Risco	Leve			
Fonte Geradora	Ferramentas manuais Máquinas e equipamentos			
Medidas Propostas	Manter a máquina protegida conforme determinações na Norma Regulamentadora 12 (NR12). Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.			

Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

Agente	Projeção de partículas	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos Ferramentas manuais		
Medidas Propostas	Disponer de proteção contra impacto de partículas. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Mecânico	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Executar serviços de reparo e manutenção em veículos de passeio, camionetes, caminhões, com sistema de carburação normal, bico injetor e injeção eletrônica, serviços de suspensão da frota municipal, executar serviços de reparo e manutenção em máquinas leves e pesadas na frota municipal, relacionar e especificar tipo e quantidade de materiais necessários aos serviços e providenciar a retirada no almoxarifado, efetuar a limpeza e a manutenção dos instrumentos e equipamentos de uso diário, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Mecânico

Agente	Radiação não ionizante	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig		
EPI	Máscara de solda, tipo escudo Luva para proteção contra agente térmicos Avental de raspa, frete única Calçado de segurança, tipo bota		
Medidas Propostas	Realizar treinamento periódico sobre segurança nas operações de solda; Elaborar normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído a capacitação formal dos trabalhadores, controle do uso de EPI-s e treinamentos periódicos; Monitorar constantemente o uso correto dos EPI fornecidos.		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Perturbações visuais (conjuntivite, catarata), queimaduras e lesões na pele.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 e Radiações não ionizantes e Art. nº195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio , pela exposição ao agente de risco físico radiações não ionizantes.		

Agente	Ruído (Nível de Ação)	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)
Meio de Propagação	Ar		

Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Leve		
Tempo de Exposição	8h		
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada
03/09/2018	82,5 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos		
Medidas Propostas	<ul style="list-style-type: none"> - Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA. 		
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15- Anexo 1 - Ruído.		
Observações/Metodologia	<p>Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro); - Análise e interpretação dos resultados obtidos; - Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)). 		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cuja dose de exposição diária ao ruído é inferior ao respectivo limite de tolerância, porém acima do nível de ação.		

Agente	Dióxido de Titânio (ACGIH 2012) - CAS: 13463-67-7		Grupo	Químico
Limite de Tolerância	8,80 mg/m ³	Nível de Ação	4,40 mg/m ³	
Meio de Propagação	Ar / Dermal			
Frequência	Habitual - Intermitente			
Classificação do Risco	Moderado			
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig			
EPC	Ventilação natural			
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.			
Medidas Propostas	Fornecer, treinar e tornar obrigatório o uso de respirador tipo PFF-2 durante a realização de atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho.			
Efeitos Potenciais	<p>Contato com os olhos: pode causar irritação com lacrimejamento, dor ou visão embaçada; Contato prolongado com a pele pode causar irritação ou rachaduras devido ao ressecamento da pele e/ou abrasão mecânica relacionada ao contato pele - roupa ou por contato pele - pele. Os efeitos associados à exposição excessiva em um curto período de tempo por inalação de dióxido de titânio podem causar irritações no nariz, garganta e pulmões, causando tosse, dificuldades na respiração ou respiração ofegante. sob condições normais de uso e exposição, estudos toxicológicos e epidemiológicos para o dióxido de titânio não demonstraram efeitos significativos adversos à saúde.</p> <p>Classificado pela IARC como possível causador de câncer em humanos (Grupo 2B). A classificação baseia-se em evidências limitadas de carcinogenicidade no homem e em evidências de estudos feitos em animais.</p>			
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.			

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.

Agente	Ferro (Fumos - ACGIH 2012) - CAS: 1309-37-1	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	4,4000 mg/m ³	Nível de Ação	2,2000 mg/m ³
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda em geral		
EPC	Ventilação natural		
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.		
Medidas Propostas	Fornecer, treinar e tornar obrigatório o uso de respirador tipo PFF-2 durante a realização de atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Pneumoconiose; Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Fumos de Manganês	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	1,0000 mg/m ³	Nível de Ação	0,5000 mg/m ³
Meio de Propagação	Dermal / Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig		
EPC	Ventilação natural		
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.		
Medidas Propostas	Fornecer, treinar e tornar obrigatório o uso de respirador tipo PFF-2 durante a realização de atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		

Efeitos Potenciais	Efeitos sobre o sistema nervoso central (Manganismo); Efeitos sobre os pulmões; Efeitos sobre o sistema reprodutivo.
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 12 da NR-15 é Manganês e seus compostos.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade, nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa de concentração do agente de risco presente. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau máximo .

Agente	Monóxido de Carbono	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	39,000 ppm	Nível de Ação	19,500 ppm
Meio de Propagação	Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig		
EPC	Ventilação natural		
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.		
Medidas Propostas	Fornecer, treinar e tornar obrigatório o uso de respirador tipo PFF-2 durante a realização de atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01). Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Asfixia química (diminuição da capacidade de transporte de oxigênio do sangue).		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 11 da NR-15 - Agente de risco químico.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade, nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa de concentração do agente de risco presente. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau máximo .		

Agente	Querosene (ACGIH 2012) - CAS: 8008-20-6; 64742-81-0	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	176,0000 mg/m ³	Nível de Ação	88,0000 mg/m ³
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Tempo de Exposição	6h		
Fonte Geradora	Manutenção mecânica		
Medidas Propostas	Verificar possibilidade de troca desse produto químico por outro de ação similar (atóxico e biodegradável). Fornecer luva ou creme de proteção para as mãos, óleo-agua resistente grupo 3. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		

Efeitos Potenciais	A exposição contínua às concentrações elevadas pode provocar irritação nas vias respiratórias e nos olhos, dor de cabeça, vertigens e náuseas. Contato prolongado com a pele pode originar dermatose. A ingestão pode causar danos nos órgãos renais e biliares e afetar o sistema respiratório.
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 13 da NR-15 é Agente químicos.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio , pela exposição de forma habitual e intermitente ao risco químico Querosene.

Agente	Silício - CAS: 7440-21-3	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal / Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig		
EPC	Ventilação natural		
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.		
Medidas Propostas	Disponer de respirador com filtro PFF-2, para atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Pele: pode causar sensibilização por contato com a pele; Sobre os olhos: pode provocar irritação moderada; Inalação: pode causar sensibilização por inalação. Há possibilidade de efeitos irreversíveis por inalação.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 é Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Óleo Mineral	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Manutenção mecânica		
Medidas Propostas	Fornecer creme de proteção para pele grupo - 3, para evitar o contato direto com agente de risco químico. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		

Efeitos Potenciais	OLHOS: Causa irritação nos olhos. PELE: Causa irritação da pele. O contato prolongado ou repetido pode remover a gordura da pele e originar irritação cutânea e/ou dermatite. Óleo de máquinas usado pode conter componentes perigosos, com potencial para causar câncer da pele. INALAÇÃO: Pode causar irritação no trato respiratório. INGESTÃO: A ingestão pode causar irritação gastrointestinal e diarreia.
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 13 da NR-15 é Agente químicos.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau máximo , pela exposição de forma habitual e permanente ao risco químico óleo mineral.

Agente	Inflamáveis	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Proximidade com tanque de combustível		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho. Recomendável a instalação do tanque em local afastado dos prédios e da circulação de colaboradores.		
Efeitos Potenciais	- Queimaduras; - Amputações; - Morte.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 16 - Anexo 2 - atividades e operações perigosas com inflamáveis.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho. Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são perigosas .		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Ferramentas manuais Máquinas e equipamentos		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	Nas condições observadas de trabalho, atividade....., com uso de.....		

Agente	Projeção de partículas	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos Ferramentas manuais		

Medidas Propostas	Dispor de proteção contra impacto de partículas. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

	Nº de Funcionários
Cargo: Médico(a) Veterinário(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Planejar, organizar, supervisionar e executar programas de defesa sanitária, proteção e aprimoramento da pecuária e realizar estudos e pesquisas aplicando conhecimentos, desenvolver programas de profilaxia, diagnósticos e tratamento de doenças dos animais, promover a fiscalização sanitária nos locais de produção animal, prestar assistência técnica urbana e em extensão rural, com inseminação artificial inclusive, integral em propriedades agrícolas, contínua e sistemática, com resolutividade e boa qualidade em relação às necessidades individuais ou coletivas da saúde animal, atendimento em unidades de inspeção de saúde animal do município promovendo orientação aos produtores quanto a manipulação, armazenamento, comercialização, classificação da carcaça animal, assistência técnica na defesa sanitária animal, auxílio e participação em eventos, feiras e congressos, execução auxiliar de atividades de escritório, dar consultas e emitir relatórios, exercer procedimentos de informática em editoração de texto e planilha de cálculos, referendando os programas preconizados pelo Ministério da Saúde e/ou implantados a nível estadual e/ou municipal, atividades de prevenção (palestras, seminários, etc.) e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.

Especificação dos Riscos - Cargo: Médico(a) Veterinário(a)

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Cuidados à saúde animal		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Propostas	Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode causar infecção, alergia, micoses ou efeitos tóxicos.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 - Agentes biológicos.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio , pela exposição aos riscos biológicos, proveniente de trabalhos ou operações envolvendo animais ou com material infecto contagioso em hospitais, ambulatórios e postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados ao atendimento e tratamento dos animais.

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Motorista	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços gerais de condução/direção de motos, veículos, caminhões, caminhão basculante, carreta para transporte de máquinas e ônibus, etc, dirigir veículos para condução de servidores nos trabalhos externos e transportar máquinas e equipamentos, viajar para localidades fora da sede, para conduzir servidores e usuários de serviços públicos, estudantes, etc..., transportar máquinas e equipamentos, manutenção, conservação e proteção dos veículos, caminhões ou equipamentos sob sua responsabilidade, verificar e controlar o nível de óleo do cárter, comparar a ficha de óleo com quilometragem rodada e providenciar o reabastecimento ou a troca, conforme o caso, fazer as verificações rotineiras das condições dos freios, faróis, pisca-piscas, pneus, níveis de água da bateria e do radiador, encaminhar os veículos às oficinas ou providenciar os reparos que não exigirem especialização, controlar o nível de combustível pelo hodômetro e providenciar o reabastecimento, observar as aparências internas e externas dos veículos e zelar pelas suas conservações, anotar no relatório diário de uso de veículos, a hora de partida, o percurso, os passageiros, a hora de retorno do veículo à sede e demais ocorrências exigidas em normas próprias, transmitir ordens e informações entre locais onde tenham ocorrido avarias nos sistemas, executar pequenos reparos de emergência nos veículos e solicitar a manutenção periódica ao ser atingida a quilometragem estabelecida, participar e executar serviços de plantões nos feriados, finais de semana e noturnos, executar serviços auxiliares e correlatos ao bom desempenho dos serviços públicos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.

Especificação dos Riscos - Cargo: Motorista

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Disponer de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Disponer de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Vibração de corpo inteiro		Grupo	Físico
Limite de Tolerância	1,1 m/s ²	Nível de Ação	0,5 m/s ²	
Meio de Propagação	Ondas mecânicas			
Frequência	Habitual - Intermitente			
Classificação do Risco	Moderado			
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas Veículo de transporte			
Medidas Propostas	Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição às vibrações ocupacionais (Anexo nº 8 - NR 15).			
Efeitos Potenciais	Distúrbios na coluna dorsal; Distúrbios de ombro e pescoço; Problemas digestivos e circulatórios; Efeitos danosos no aparelho reprodutor e auditivo.			
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 08 da NR-15 - Vibração.			
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção do trabalho. Verificação das atividades realizadas; Acompanhamento dos processos de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.			
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa representativa da exposição que envolva o trabalhador no exercício de suas funções. Agente cuja exposição é caracterizada com base nos limites de exposição estabelecidos pela NORMA ISO 2631/85. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau médio .			

Agente	Sem Risco Químico		Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.			

Agente	Sem Risco Biológico		Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.			

Agente	Acidente de Trânsito		Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente			
Classificação do Risco	Leve			
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas			
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.			
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.			

	Nº de Funcionários
Cargo: Operador(a) de Máquina	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços gerais de operação/condução/direção de máquinas leves e pesadas, tais como: trator de pneu, trator de esteira, retroescavadeira, motoniveladora, escavadeira hidráulica, carregadeira, rolo compactador, capinadeira mecânica e etc., na execução de atividades, operar retro-escavadeiras, pás-carregadeiras, trator de esteira e outras máquinas pesadas, destinadas a carregamento de caminhões, remoção de barro, reaterro, abertura de valas, colocação de tubulação, terraplenagens, abertura e conservação de ruas, etc, conduzir máquinas e equipamentos aos locais de operação, Manutenção, conservação, proteção e revisão dos equipamentos, realizar reparos de emergência em máquinas e equipamentos, zelar pela limpeza e conservação da máquina operada, promover o abastecimento de combustível, controle dos níveis água e óleo de seus veículos ou máquinas, comunicar, ao superior imediato, os defeitos de funcionamento apresentados pela máquina operada, preencher relatório diário de funcionamento da máquina, demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Operador(a) de Máquina

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Ruído (Limite de tolerância)	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)
Meio de Propagação	Ar		
Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Moderado		
Tempo de Exposição	8h		
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada
03/09/2018	99,5 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos		
Medidas Propostas	- Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA.		
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 1 - Ruído.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho;- Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro);- Análise e interpretação dos resultados obtidos;- Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)).
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio . Dose de exposição diária ao ruído é superior ao respectivo limite de tolerância.

Agente	Vibração de corpo inteiro	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	1,1 m/s ²	Nível de Ação	0,5 m/s ²
Meio de Propagação	Ondas mecânicas		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas Veículo de transporte		
Medidas Propostas	Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição às vibrações ocupacionais (Anexo nº 8 - NR 15).		
Efeitos Potenciais	Distúrbios na coluna dorsal; Distúrbios de ombro e pescoço; Problemas digestivos e circulatórios; Efeitos danosos no aparelho reprodutor e auditivo.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 08 da NR-15 - Vibração.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção do trabalho. Verificação das atividades realizadas; Acompanhamento dos processos de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa representativa da exposição que envolva o trabalhador no exercício de suas funções. Agente cuja exposição é caracterizada com base nos limites de exposição estabelecidos pela NORMA ISO 2631/85. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau médio .		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Pedreiro	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Executar a abertura e fechamento de bocas de lobo, valas, com a remoção e conserto do pavimento, reaterro e apiloamento da vala, executar consertos e substituição de tubos, fugar tubos, meio-fio, etc., executar instalações de pisos, azulejos e similares, reboco e acabamentos em geral, relacionar e especificar tipo e quantidade de materiais necessários aos serviços e providenciar a retirada no almoxarifado, executar obras municipais, serviços de alvenaria/carpintaria em geral, efetuar serviços de pinturas, efetuar a limpeza e a manutenção dos instrumentos e equipamentos de uso diário, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Pedreiro

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Fornecer cobertura para as atividades; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Ruído (Nível de Ação)	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)
Meio de Propagação	Ar		
Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Leve		
Tempo de Exposição	8h		
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada
03/09/2018	83,2 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos		
Medidas Propostas	<ul style="list-style-type: none"> - Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA. 		
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15- Anexo 1 - Ruído.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho; - Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro); - Análise e interpretação dos resultados obtidos; - Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)).
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cuja dose de exposição diária ao ruído é inferior ao respectivo limite de tolerância, porém acima do nível de ação.

Agente	Cimento (Preparado) - CAS: 65997-15-1	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Preparação de massas a base de cimento e cal		
Medidas Propostas	Fornecer luvas de segurança ou creme de proteção para pele a fim de evitar sensibilidade ao agente.		
Efeitos Potenciais	Inalação: A temperatura ambiente o produto não apresenta perigo. Ainalação de fumos quando aquecido e fundido pode provocar dores de cabeça e náusea. Olhos: Não apresenta perigo nas condições normais de utilização. Quando aquecido e fundido e em contato, causa queimaduras graves. Pele: Não apresenta perigo à temperatura ambiente. O contato como produto quente (aquecido ou fundido) pode causar irritações e/ou queimadura grave. Ingestão: Não é provável que isto ocorra na sua utilização normal. Se for ingerido quente e fundido, causará queimadura grave na boca e garganta.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Ferramentas manuais Máquinas e equipamentos		

Medidas Propostas	Manter a máquina protegida conforme determinações na Norma Regulamentadora 12 (NR12). Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

	Nº de Funcionários
Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Planejar, formular e implementar a política municipal de assistência social, em consonância com as diretrizes estabelecidas pelos Órgãos Federais ou Estaduais e pelo Conselho Municipal de Educação, coordenar, fiscalizar e executar a política municipal de assistência social, promover os trabalhos relativos a assistência social municipal e a capacitação dos profissionais, promover a expansão e a melhoria dos assistencial público municipal, assegurar a satisfação das necessidades assistenciais da comunidade, organizar e estabelecer normas administrativas das unidades de assistência social, elaborar ou implementar projetos para captação de recursos intergovernamentais destinados a assistência social, interagir com as demais unidades administrativas para implementação de ações e programas comunitários ou sociais relacionados, direta ou indiretamente, com a assistência social.

Especificação dos Riscos - Cargo: Secretário(a) Municipal DAS-1

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Soldador(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Executar serviços de solda MIG, solda de oxigênio e eletrodo (solda elétrica), realizar serviços de serralheria em geral, reparos com solda em veículos e máquinas da frota municipal, relacionar e especificar tipo e quantidade de materiais necessários aos serviços e providenciar a retirada no almoxarifado, efetuar a limpeza e a manutenção dos instrumentos e equipamentos de uso diário, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Soldador(a)

Agente	Radiação não ionizante	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig		
EPI	Máscara de solda, tipo escudo Luva para proteção contra agente térmicos Avental de raspa, frete única Calçado de segurança, tipo bota		

Medidas Propostas	Realizar treinamento periódico sobre segurança nas operações de solda; Elaborar normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído a capacitação formal dos trabalhadores, controle do uso de EPI-s e treinamentos periódicos; Monitorar constantemente o uso correto dos EPI fornecidos.
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Perturbações visuais (conjuntivite, catarata), queimaduras e lesões na pele.
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 e Radiações não ionizantes e Art. nº195 da CLT.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são insalubres em grau médio , pela exposição ao agente de risco físico radiações não ionizantes.

Agente	Ruído (Nível de Ação)		Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação		80,0 dB(A)
Meio de Propagação	Ar			
Frequência	Habitual - Permanente			
Classificação do Risco	Leve			
Tempo de Exposição	8h			
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada	
03/09/2018	83,8 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01	
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos			
Medidas Propostas	<ul style="list-style-type: none"> - Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; - Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; - Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; - Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; - Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA. 			
Efeitos Potenciais	Perda auditiva induzida por ruído ocupacional - (PAIRO); aumento da pressão arterial; aumento do risco de acidentes; dificuldades de comunicação.			
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15- Anexo 1 - Ruído.			
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho; <ul style="list-style-type: none"> - Acompanhamento do processo de trabalho; - Identificação das principais fontes geradoras do ruído; - Identificação do grupo de trabalhadores em condições similares de exposição; - Identificação das medidas de controle existentes; - Definição da estratégia de amostragem; - Definição do número de amostras representativas da exposição; - Colheita de amostras (dosimetria de ruído, utilizando medidor integrador de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro); - Análise e interpretação dos resultados obtidos; - Classificação do risco; - Conversão do resultado obtido em dose (%) para nível de exposição (dB(A)). 			
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cuja dose de exposição diária ao ruído é inferior ao respectivo limite de tolerância, porém acima do nível de ação.			

Agente	Dióxido de Titânio (ACGIH 2012) - CAS: 13463-67-7		Grupo	Químico
Limite de Tolerância	8,80 mg/m ³	Nível de Ação		4,40 mg/m ³
Meio de Propagação	Ar / Dermal			
Frequência	Habitual - Intermitente			
Classificação do Risco	Moderado			
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig			

EPC	Ventilação natural
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.
Medidas Propostas	Fornecer, treinar e tornar obrigatório o uso de respirador tipo PFF-2 durante a realização de atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho.
Efeitos Potenciais	Contato com os olhos: pode causar irritação com lacrimejamento, dor ou visão embaçada; Contato prolongado com a pele pode causar irritação ou rachaduras devido ao ressecamento da pele e/ou abrasão mecânica relacionada ao contato pele - roupa ou por contato pele - pele. Os efeitos associados à exposição excessiva em um curto período de tempo por inalação de dióxido de titânio podem causar irritações no nariz, garganta e pulmões, causando tosse, dificuldades na respiração ou respiração ofegante. sob condições normais de uso e exposição, estudos toxicológicos e epidemiológicos para o dióxido de titânio não demonstraram efeitos significativos adversos à saúde. Classificado pela IARC como possível causador de câncer em humanos (Grupo 2B). A classificação baseia-se em evidências limitadas de carcinogenicidade no homem e em evidências de estudos feitos em animais.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.

Agente	Ferro (Fumos - ACGIH 2012) - CAS: 1309-37-1	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	4,4000 mg/m ³	Nível de Ação	2,2000 mg/m ³
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda em geral		
EPC	Ventilação natural		
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.		
Medidas Propostas	Fornecer, treinar e tornar obrigatório o uso de respirador tipo PFF-2 durante a realização de atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Pneumoconiose; Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Fumos de Manganês	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	1,0000 mg/m ³	Nível de Ação	0,5000 mg/m ³
Meio de Propagação	Dermal / Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig		
EPC	Ventilação natural		
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.		
Medidas Propostas	Fornecer, treinar e tornar obrigatório o uso de respirador tipo PFF-2 durante a realização de atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Efeitos sobre o sistema nervoso central (Manganismo); Efeitos sobre os pulmões; Efeitos sobre o sistema reprodutivo.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 12 da NR-15 é Manganês e seus compostos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade, nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa de concentração do agente de risco presente. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau máximo .		

Agente	Monóxido de Carbono	Grupo	Químico
Limite de Tolerância	39,000 ppm	Nível de Ação	19,500 ppm
Meio de Propagação	Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig		
EPC	Ventilação natural		
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.		
Medidas Propostas	Fornecer, treinar e tornar obrigatório o uso de respirador tipo PFF-2 durante a realização de atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01). Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Asfixia química (diminuição da capacidade de transporte de oxigênio do sangue).		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 11 da NR-15 - Agente de risco químico.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade, nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa de concentração do agente de risco presente. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau máximo .

Agente	Silício - CAS: 7440-21-3	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal / Ar		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Solda elétrica Solda Mig		
EPC	Ventilação natural		
Orientação	Para maior aderência e eficácia do EPI (equipamentos de proteção individual) utilizados na proximidade da região respiratória, recomenda-se aos colaboradores questões básicas de higienização, mantendo a barba feita diariamente.		
Medidas Propostas	Disponer de respirador com filtro PFF-2, para atividades de solda. Realizar avaliação complementar quantitativa dos fumos metálicos presentes na solda para determinar a concentração do agente de risco químico presente no local de trabalho. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Efeitos Potenciais	Pele: pode causar sensibilização por contato com a pele; Sobre os olhos: pode provocar irritação moderada; Inalação: pode causar sensibilização por inalação. Há possibilidade de efeitos irreversíveis por inalação.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), sem o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Inflamáveis	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Proximidade com tanque de combustível		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho. Recomendável a instalação do tanque em local afastado dos prédios e da circulação de colaboradores.		
Efeitos Potenciais	- Queimaduras; - Amputações; - Morte.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 16 - Anexo 2 - atividades e operações perigosas com inflamáveis.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho. Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são perigosas .

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Ferramentas manuais Máquinas e equipamentos		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	Nas condições observadas de trabalho, atividade....., com uso de.....		

Agente	Projeção de partículas	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Máquinas e equipamentos Ferramentas manuais		
Medidas Propostas	Disponer de proteção contra impacto de partículas. Estabelecer normas e procedimentos de higiene e segurança no trabalho, incluído instrução de trabalho escritas, capacitação formal e treinamento periódico (NR01).		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: SUPERVISOR DA DIVISÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Supervisionar e assessorar a equipe em toda a manutenção, operação e expansão de todo o sistema de iluminação pública municipal.	

Especificação dos Riscos - Cargo: SUPERVISOR DA DIVISÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Disponer de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Disponer de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Supervisor Divisão CC3	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Garantir suporte na gestão de pessoas, na administração de material, patrimônio, informática e serviços para as áreas meios e finalísticas da administração municipal da saúde; definir diretrizes, planejar, coordenar e supervisionar ações, monitorando resultados e fomentando políticas de mudança.

Especificação dos Riscos - Cargo: Supervisor Divisão CC3

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Disponibilizar protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Disponibilizar óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Técnico em Agropecuária	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
<p>Descrição Detalhada: Organização da agricultura familiar, crédito agrícola. Agroindústria familiar e comercialização agrícola, manejo geral de culturas anuais: semeadura, controle de plantas espontâneas, manejo de insetos e doenças e controle biológico, reprodução animal. Reprodução vegetal, agroecologia: correntes de agricultura ecológica, certificação e insumos de baixo impacto ambiental, recuperação de solos degradados, adubação verde, cobertura morta, rotação de culturas, consórcio, cultivo mínimo e plantio direto, manejo de dejetos animais na agricultura familiar, sistemas agroflorestais: manejo geral dos sistemas agroflorestais, manejo geral de fruticultura: poda, controle de plantas espontâneas, controle de doenças e de insetos.</p>	

Especificação dos Riscos - Cargo: Técnico em Agropecuária

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: SECRETARIA DE OBRAS/ABASTECIMENTO

Área construída medindo aproximadamente 1.600,00 M², pé direito medindo 4,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, ventilação natural obtida através de portas e janelas, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Motorista	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços gerais de condução/direção de motos, veículos, caminhões, caminhão basculante, carreta para transporte de máquinas e ônibus, etc, dirigir veículos para condução de servidores nos trabalhos externos e transportar máquinas e equipamentos, viajar para localidades fora da sede, para conduzir servidores e usuários de serviços públicos, estudantes, etc..., transportar máquinas e equipamentos, manutenção, conservação e proteção dos veículos, caminhões ou equipamentos sob sua responsabilidade, verificar e controlar o nível de óleo do cárter, comparar a ficha de óleo com quilometragem rodada e providenciar o reabastecimento ou a troca, conforme o caso, fazer as verificações rotineiras das condições dos freios, faróis, pisca-piscas, pneus, níveis de água da bateria e do radiador, encaminhar os veículos às oficinas ou providenciar os reparos que não exigirem especialização, controlar o nível de combustível pelo hodômetro e providenciar o reabastecimento, observar as aparências internas e externas dos veículos e zelar pelas suas conservações, anotar no relatório diário de uso de veículos, a hora de partida, o percurso, os passageiros, a hora de retorno do veículo à sede e demais ocorrências exigidas em normas próprias, transmitir ordens e informações entre locais onde tenham ocorrido avarias nos sistemas, executar pequenos reparos de emergência nos veículos e solicitar a manutenção periódica ao ser atingida a quilometragem estabelecida, participar e executar serviços de plantões nos feriados, finais de semana e noturnos, executar serviços auxiliares e correlatos ao bom desempenho dos serviços públicos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.

Especificação dos Riscos - Cargo: Motorista

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Inflamáveis	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Abastecimento de inflamável Caminhão de Abastecimento		
Medidas Propostas	Treinamento NR 20 Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	- Queimaduras; - Amputações; - Morte.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 16 - Anexo 2 - atividades e operações perigosas com inflamáveis.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho. Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são perigosas .		

Setor: SECRETARIA DE OBRAS/CAMINHÃO DE ABASTECIMENTO

Área construída medindo aproximadamente 1.600,00 M², pé direito medindo 4,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, ventilação natural obtida através de portas e janelas, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Motorista	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços gerais de condução/direção de motos, veículos, caminhões, caminhão basculante, carreta para transporte de máquinas e ônibus, etc, dirigir veículos para condução de servidores nos trabalhos externos e transportar máquinas e equipamentos, viajar para localidades fora da sede, para conduzir servidores e usuários de serviços públicos, estudantes, etc..., transportar máquinas e equipamentos, manutenção, conservação e proteção dos veículos, caminhões ou equipamentos sob sua responsabilidade, verificar e controlar o nível de óleo do cárter, comparar a ficha de óleo com quilometragem rodada e providenciar o reabastecimento ou a troca, conforme o caso, fazer as verificações rotineiras das condições dos freios, faróis, pisca-piscas, pneus, níveis de água da bateria e do radiador, encaminhar os veículos às oficinas ou providenciar os reparos que não exigirem especialização, controlar o nível de combustível pelo hodômetro e providenciar o reabastecimento, observar as aparências internas e externas dos veículos e zelar pelas suas conservações, anotar no relatório diário de uso de veículos, a hora de partida, o percurso, os passageiros, a hora de retorno do veículo à sede e demais ocorrências exigidas em normas próprias, transmitir ordens e informações entre locais onde tenham ocorrido avarias nos sistemas, executar pequenos reparos de emergência nos veículos e solicitar a manutenção periódica ao ser atingida a quilometragem estabelecida, participar e executar serviços de plantões nos feriados, finais de semana e noturnos, executar serviços auxiliares e correlatos ao bom desempenho dos serviços públicos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação.

Especificação dos Riscos - Cargo: Motorista

Agente	Radiação não ionizante - ultravioleta	Grupo	Físico
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Radiação Solar (Sol)		
Medidas Propostas	Dispor de protetor para pele para toda e qualquer exposição a radiação do sol; Dispor de óculos com lentes com filtro para ultravioleta; Evitar o trabalho nos momentos de maior carga solar;		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 7 da NR-15 - Radiações não ionizantes e Art. nº 195 da CLT.		
Observações/ Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , em face da ausência de previsão legal, indevido o adicional de insalubridade ao trabalhador exposto aos raios solares.		

Agente	Ruído	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	85,0 dB(A)	Nível de Ação	80,0 dB(A)
Meio de Propagação	Ar		
Frequência	Habitual - Permanente		
Classificação do Risco	Leve		
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada
03/09/2018	72,5 dB(A)	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	Dosimetria NHO-01
Fonte Geradora	Ruído de fundo		
Efeitos Potenciais	Irritação; Dificuldade de comunicação; Desconforto.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15- Anexo 1 e Ruído.		

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação quantitativa - Inspeção no local de trabalho; - Dosimetria de ruído, conforme descrito na Norma de Higiene Ocupacional - 01 (NHO-01) - Fundacentro.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cuja dose de exposição diária ao ruído é inferior ao respectivo limite de tolerância e nível de ação.

Agente	Vibração de corpo inteiro	Grupo	Físico
Limite de Tolerância	1,1 m/s ²	Nível de Ação	0,5 m/s ²
Meio de Propagação	Ondas mecânicas		
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas Veículo de transporte		
Medidas Propostas	Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição às vibrações ocupacionais (Anexo nº 8 - NR 15).		
Efeitos Potenciais	Distúrbios na coluna dorsal; Distúrbios de ombro e pescoço; Problemas digestivos e circulatórios; Efeitos danosos no aparelho reprodutor e auditivo.		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 08 da NR-15 - Vibração.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção do trabalho. Verificação das atividades realizadas; Acompanhamento dos processos de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	A certificação da existência ou não de insalubridade nas atividades laborais desempenhadas pelo(s) ocupante(s) do cargo, somente ocorrerá com a realização da avaliação quantitativa representativa da exposição que envolva o trabalhador no exercício de suas funções. Agente cuja exposição é caracterizada com base nos limites de exposição estabelecidos pela NORMA ISO 2631/85. Caso se caracterize, a insalubridade será de grau médio .		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Acidente de Trânsito	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual - Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Trânsito urbano em vias públicas		
Efeitos Potenciais	Escoriações e fraturas; Traumatismos; Amputações; Morte.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Inflamáveis	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Abastecimento de inflamável		
Medidas Propostas	Treinamento NR 20 Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		

Efeitos Potenciais	- Queimaduras; - Amputações; - Morte.
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 16 - Anexo 2 - atividades e operações perigosas com inflamáveis.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho. Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são perigosas .

Sector: Secretaria Municipal de Educação

Área construída medindo aproximadamente 350,00 m², pé direito medindo 3,50 m, cobertura em telhas cerâmica sustentada por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente.

Especificação dos Riscos - Sector: Secretaria Municipal de Educação

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor D	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Cargo: Secretária(o) de Escola	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
---------------------------------------	------------------------------------

Descrição Detalhada: Participar da elaboração do Projeto Político Pedagógico da Escola, organizar e dirigir o Serviço de Secretaria, coordenando o trabalho de seus auxiliares, assinar, juntamente com o Diretor, os documentos escolares dos alunos, bem como toda a documentação do Serviço de Secretaria, apontando seu número de registro ou autorização do órgão competente, participar de reuniões e elaborar relatórios, promover reuniões com seus auxiliares, elaborar o Plano de Ação da Secretaria, estabelecendo a função de seus auxiliares, submetendo-o à aprovação do Diretor, organizar e manter atualizado a escrituração escolar, bem como os prontuários de legislação referente à Escola e ao ensino, zelar pelo recebimento e expedição de documentos autênticos, inequívocos e sem rasuras, extrair dados que interessem à escrituração escolar de documentos apresentado(s) pelo aluno ou responsável, providenciando a pronta restituição do(s) mesmo(s), coletar bibliografia atualizada pertinente à escrituração escolar, revisar toda a escrituração escolar, bem como o expediente a ser submetido a despacho a assinatura do Diretor, providenciar documentos: matrículas, históricos escolares, transferências, certificados, atestados e outros, cumprir e fazer cumprir e divulgar os despachos e determinações do Diretor, elaborar relatórios e instituir processos, incinerar documentos obedecendo à prescrição oficial vigente, manter sigilo sobre assuntos pertinentes ao serviço, registrar e controlar diariamente a frequência dos funcionários da Escola, apresentar relatórios periódicos das atividades do serviço ao Diretor, proceder à avaliação interna do serviço, participar da avaliação interna da Escola, na falta do Auxiliar de Direção, responsabilizar-se pelo cumprimento do horário na escola, responsabilizar-se pela documentação da Associação de Pais e Professores, na ausência do Auxiliar de Direção, atender as demais atribuições e funções inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos, e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Setor: Tele centro

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Tele centro

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Assessor(a) de Serviços Nível I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Efetuar planejamentos administrativos, orçamentários, financeiros e econômicos, Estudar e sugerir medidas destinadas a simplificar trabalhos e reduzir custos de operação, Orientar, supervisionar e revisar trabalhos dos setores administrativos da Autarquia, Executar trabalhos de digitação que envolvam assuntos sigilosos, Orientar e/ou participar de escrituração de livros, fichas e outros processos destinados ao controle de atividades administrativas, Orientar funcionamento de cadastro de pessoal, material e patrimônio, Conferir plantas, mapas de referência cadastral, mapas de projetos de redes de água e esgoto, Atualizar cadastros com alterações e complementações de dados, Verificar os comprovantes e outros documentos relativos a operações de pagamento, das entradas em caixa e de outras transações financeiras, Efetuar os cálculos necessários para se assegurar da exatidão das referidas transações, Anotar as entradas parciais em dinheiro, lançando-as em livro apropriado e fazendo balanços de comprovação, para registrar os resultados totais, Preparar a relação de cobrança e de pagamentos efetuados pela empresa, assim como o balanço das contas, especificando os saldos contra ou a favor, para facilitar o controle financeiro da empresa, Executar serviços de contabilidade e verificar a exatidão dos documentos, Orientar ou executar serviços relacionados ao controle de pessoal, compreendendo admissão, pagamentos de salários, controle de frequência, punições, informações ao Ministério do Trabalho, à Previdência Social e à Receita Federal, confeccionar guias diversas, elaborar processos de demissões, etc., Desenvolver atividades referentes ao controle de material e patrimônio, Executar atividades referentes à carteira de Emissão e Controle de contas, tais como: efetuar resumos de contas emitidas, encaminhar cobrança às casas bancárias ou através da entrega a domicílio aos usuários, prestar informações da área ao setor contábil, manter em ordem arquivos e fichários e enviar correspondências aos usuários sobre anormalidades de consumo ou no ramal domiciliar, Classificar, organizar, arquivar expedientes e documentos recebidos, Obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, Expedir textos, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, Auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de faturas e correspondências, Atender os Usuários, Demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Cargo: Professor A	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
---------------------------	------------------------------------

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Cargo: Professor C	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
---------------------------	------------------------------------

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Setor: Tesouraria

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Tesouraria

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Cargo: SUPERVISOR DA TESOURARIA	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Supervisionar, acompanhar, controlar e gerir a equipe e todas as atividades pertinentes à tesouraria, tais como programação de pagamentos, despesas, arrecadação de valores, aberturas de contas bancárias, aplicações financeiras, conciliações bancárias e elaboração de Boletim Diário de Tesouraria.	

Setor: Tributos

Área construída medindo aproximadamente 30,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmica sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso em concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescente, ambiente climatizado.

Especificação dos Riscos - Setor: Tributos

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Atendente de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar serviços de recepção, controle e atendimento ao público em geral, executar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), catalogar livros, obras e acervos, organizar e manter em condições de visitação os espaços públicos culturais, assessorar e secretariar chefias e demais cargos de nível técnico ou profissional, auxiliar na organização de eventos culturais, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, demais serviços afins e ou compatíveis com a área de atuação, etc.	
Cargo: Auxiliar de Serviços Administrativos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Realizar atividades administrativas e burocráticas (digitação, arquivo e guarda de documentos, emissão, classificação e controle de correspondências e documentos oficiais, relatórios, lançamentos, etc.), atendimento ao público e encaminhamento de soluções e alternativas, assessoramento administrativo aos demais cargos de nível administrativo, técnico ou profissional, obter informações de fontes determinadas e autorizadas pela chefia imediata, fornecendo-as aos interessados, digitar textos previamente elaborados, cartas, ofícios, memorandos, e outros documentos, auxiliar na separação, classificação, distribuição, numeração e expedição de licenças e correspondências, entregar avisos, correspondências, impressos de divulgação e outros de interesse da prefeitura, aos respectivos contribuintes, organizar e atualizar os fichários ou listagens, renovar fichários ou listagens que se encontrarem com campos esgotados, executar outros serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	
Cargo: Fiscal de Tributos	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Controlar, orientar e fiscalizar o lançamento de tributos municipais, inclusive no âmbito do SIMPLES Nacional, atuar e/ou notificar contribuintes inadimplentes com tributos municipais, atuar nos serviços tributários internos, com atendimento aos contribuintes, perante o Conselho de Contribuintes e nos processos contenciosos administrativos, executar serviços auxiliares de atualização e manutenção do cadastro econômico (mobiliário) e imobiliário municipal, fiscalizar a inscrição e cobrança da dívida ativa municipal, executar serviços auxiliares de Controladoria do Poder executivo, autenticar livros e documentos fiscais, executar serviços de fiscalização, lançamento de tributos não declarados, homologação de recolhimentos de tributos e estimativas fiscais, propor alterações e regulamentações da legislação tributária, demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Setor: U.P.E Alecrim

Unidade localizada à rua, Marília, nº 61 é bairro Tiroleses.

Área construída medindo aproximadamente 150,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Educador(a) Infantil	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Estimular experiências físicas, sociais e intelectuais através de atividades espontâneas; Concretizar a imagem do seu papel social; Adequar as atividades ao nível de desenvolvimento; Observar, planejar, registrar e avaliar constantemente as atividades desenvolvidas no Núcleo de Educação; Atender prontamente às solicitações da coordenadora, visando à troca de experiências e aperfeiçoamento do trabalho; Despertar a atenção da criança através do uso de brinquedos, contato físico carinhoso e emprego de voz suave; Participar ativamente dos centros de estudo e reuniões de equipe convocadas pela Coordenação; Estar alerta para detectar eventuais desvios de comportamento e desenvolvimento, e levá-los ao conhecimento da direção do Núcleo de Educação através de registros escritos e contatos pessoais; Estabelecer como prioridade do seu trabalho o seu desenvolvimento da individualização, da auto estima e da segurança emocional da criança, base sobre a qual deverá se assentar o seu desenvolvimento intelectual; Atender as demais atribuições inerentes ao cargo ou previstas na legislação ou nos regimentos; e demais serviços afins e/ou compatíveis com área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Educador(a) Infantil

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Amor Perfeito

Unidade localizada à rua, Itapema, nº 497 e bairro Quintino.
Área construída medindo aproximadamente 100,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	22,20 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,10/27,10/20,10	22,20 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60

L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão
30.50	175.00	Abaixo do Limite
Fonte Geradora	Fogão Forno	
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.	
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.	
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.	
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.	
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.	

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Chapeuzinho Vermelho

Unidade localizada à rua, Pomeranos, nº 1900 é bairro Pomeranos.
Área construída medindo aproximadamente 120,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	23,90 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	23,10/28,10/22,10	23,90 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60

L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão
30.50	175.00	Abaixo do Limite
Fonte Geradora	Fogão Forno	
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.	
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.	
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.	
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.	
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.	

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Cinderela

Unidade localizada à rua, Bruno Klug, nº 17 z bairro Imigrantes.
Área construída medindo aproximadamente 130,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	22,30 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,10/27,20/20,20	22,30 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60

L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão
30.50	175.00	Abaixo do Limite
Fonte Geradora	Fogão Forno	
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.	
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.	
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.	
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.	
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.	

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Comecinho de Vida

Unidade localizada à Rod. Ralf Knaesel, nº 5949 1º bairro São Roque.
Área construída medindo aproximadamente 150,00 m², pé direito medindo 3,00, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	24,00 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	23,20/28,20/22,20	24,00 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60

L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão
30.50	175.00	Abaixo do Limite
Fonte Geradora	Fogão Forno	
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.	
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.	
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.	
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.	
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.	

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Girassol	
Unidade localizada à rua, Richardt Schubert, nº 345 é bairro Vila Germer. Área construída medindo aproximadamente 130,00 m ² , pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.	

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	22,40 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,30/27,30/20,30	22,40 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60

L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão
30.50	175.00	Abaixo do Limite
Fonte Geradora	Fogão Forno	
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.	
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.	
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.	
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.	
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.	

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Hortênciã	
Unidade localizada à Rod. SC 477, KM 03, nº 3812 z bairro Dona Clara. Área construída medindo aproximadamente 120,00 m ² , pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.	

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	23,80 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	23,30/27,30/22,30	23,80 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60

L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão
30.50	175.00	Abaixo do Limite
Fonte Geradora	Fogão Forno	
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.	
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.	
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.	
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.	
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.	

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Jasmim

Unidade localizada à rua, Luiz Adam, nº 181 é bairro Capitais.
Área construída medindo aproximadamente 150,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor	Grupo	Físico		
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	22,50 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,30/27,40/20,40	22,50 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60

L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão
30.50	175.00	Abaixo do Limite
Fonte Geradora	Fogão Forno	
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.	
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.	
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.	
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.	
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.	

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Pequeno Príncipe

Unidade localizada à rua, Tupiniquim, nº 35 é bairro Araçonguinhos.

Área construída medindo aproximadamente 180,00 m², pé direito medindo 4,00, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro em laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal. Serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	24,20 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	23,40/28,40/22,40	24,20 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				

Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		

Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Pinguinho de Gente

Unidade localizada à rua, Helmuth Nau, nº 77 é bairro Estados.

Área construída medindo aproximadamente 150,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	22,60 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,50/27,50/20,50	22,60 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				

Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Primavera

Unidade localizada à rua, Escócia, nº 292 é bairro Nações.

Área construída medindo aproximadamente 120,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calçetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	24,30 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	23,50/28,50/2 2,50	24,30 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Domissanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.		
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.		

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		

Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.
Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0
Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.	

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Setor: U.P.E Violeta

Unidade localizada à rua, Marechal Floriano Peixoto, nº 2137 é bairro Pe. Martinho Stein.

Área construída medindo aproximadamente 110,00 m², pé direito medindo 3,00 m, cobertura em telhas cerâmicas sustentadas por estrutura em perfis de madeira, forro laje de concreto, paredes edificadas em alvenaria, piso de concreto alisado com revestimento cerâmico, iluminação artificial obtida através de luminárias contendo lâmpadas fluorescentes, ambiente climatizado.

	Nº de Funcionários
Cargo: Auxiliar Operacional I	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Serviços de apoio à administração pública, em tarefas que requerem o conhecimento prático do trabalho, limitados a uma rotina (tais como serviço de recepção e protocolo de papéis) e predominância do esforço físico tais como: Serviços gerais de limpeza, manutenção e conservação do patrimônio público municipal (móveis, imóveis, instalações, equipamentos, utensílios), Serviços de fiscalização, guarda e zelo do patrimônio público, controle de acesso de visitantes, veículos e equipamentos, vistorias e rondas sistemáticas, serviços de higienização de ambientes, recolhimento de lixo, limpeza de sanitários, preservação do patrimônio público em qualquer dos serviços ou unidades do serviço público municipal, serviços de cozinha em Unidades de Ensino e demais órgãos/estabelecimentos do município, no preparo de refeições, auxiliar em levantamentos planialtimétricos, roçadas, abertura de rumos. Serviços de lavagem de veículos, Conservação e manutenção de vias públicas, abertura de valas, colocação de tubos, serviços de calcetaria, auxílio aos operadores de máquinas e veículos e demais serviços auxiliares com predominância de esforço físico.

Especificação dos Riscos - Cargo: Auxiliar Operacional I

Agente	Calor		Grupo	Físico	
Meio de Propagação	Ar/Meios Materiais				
Frequência	Intermitente				
Classificação do Risco	Leve				
Data	Medição	Empresa	Técnica Utilizada		
03/09/2018	22,70 IBUTG	.Servmed Clínica de Medicina do Trabalho Ltda.	IBUTG NHO-06		
Setor / Equipamento	TBS/TG/TBN	IBUTG (°C)	Nome da Atividade	Tipo de Atividade / Valor Kcal	Tempo (minutos)
Cozinha	24,60/27,60/20,60	22,70 (Cálculo sem Carga Solar)	Preparar alimentos no fogão e forno	Trabalho Leve / 175	60
L.T. da Medição °C	M(Kcal)	Conclusão			
30.50	175.00	Abaixo do Limite			
Fonte Geradora	Fogão Forno				
Medidas Propostas	Realizar avaliação complementar quantitativa do agente de risco físico calor em época propícia.				
Efeitos Potenciais	Fadiga, queimaduras e prostração térmica. Hipertermia - aumento da temperatura interna do corpo, suas consequências são queda de pressão arterial, desidratação, câimbras de calor e choque térmico. Aumentos prolongados na temperatura central do corpo podem também, estar associados a infertilidade temporária para pessoas de ambos os sexos e, durante o primeiro trimestre de gravidez, podem por o feto em perigo.				
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 - NR 15 - Anexo 3 - Agente de risco calor.				
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.				
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres , cujo índice de sobrecarga térmica da exposição (IBUTG) é inferior ao respectivo limite de tolerância.				

Agente	Produtos Domissanitários	Grupo	Químico
Meio de Propagação	Dermal/Ar		

Frequência	Intermitente
Classificação do Risco	Leve
Fonte Geradora	Domissanitários
EPI	Luva de segurança
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".
Efeitos Potenciais	Pode provocar irritações.
Fundamentação Legal	Agente químico não está mencionado na Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978 e Norma Regulamentadora Nº 15.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres (ausência de critério legal para o enquadramento), cujos efeitos nocivos à saúde são neutralizados com o uso regular do EPI adequado.

Agente	Microorganismos	Grupo	Biológico
Frequência	Intermitente		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários		
EPI	Luva de segurança		
Medidas Existentes	Equipamentos de proteção individual "EPI's".		
Fundamentação Legal	Portaria MTb n.º 3.214 de 08/06/1978- Anexo 14 da NR-15 e Agentes biológicos.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Verificação dos processos utilizados no local do trabalho; Acompanhamento do processo de trabalho; Entrevista com os trabalhadores; Verificação das medidas de controle existentes; Análise e classificação do risco.		
Conclusão	As atividades desempenhadas pelos ocupantes do cargo são salubres . O Anexo nº14 da NR-15 não estabelece critérios para o enquadramento desta atividade.		

Agente	Possibilidade de cortes e lacerações	Grupo	Acidente
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Leve		
Fonte Geradora	Corte e preparos de alimentos		
Medidas Propostas	Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		
Efeitos Potenciais	Perfurações; Cortes; Amputação; Tétano.		
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.		

Agente	Possibilidade de queimaduras	Grupo	Acidente
Meio de Propagação	Contato direto		
Frequência	Habitual		
Classificação do Risco	Moderado		
Fonte Geradora	Forno Fogão		
Medidas Propostas	Fornecer luvas térmicas. Realizar treinamentos e reciclagem constante dos colaboradores, quanto aos riscos de acidentes no local de trabalho.		

Efeitos Potenciais	Queimaduras de 1º, 2º e 3º grau.
Observações/Metodologia	Metodologia: Avaliação qualitativa - inspeção no local de trabalho; Análise e classificação do risco.

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a)	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a)

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

	Nº de Funcionários
Cargo: Professor(a) Responsável	Masc.: 0 Fem.: 0 Menor: 0 Total: 0

Descrição Detalhada: Orientar a aprendizagem do aluno, participar no processo de planejamento das atividades da escola, organizar as operações inerentes ao processo de ensino aprendizagem, contribuir para aprimoramento da qualidade do ensino, dar suporte aos demais educadores na sala informatizada e demais serviços afins e/ou compatíveis com a área de atuação, etc.

Especificação dos Riscos - Cargo: Professor(a) Responsável

Agente	Sem Risco Físico	Grupo	Físico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente físico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Químico	Grupo	Químico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente químico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

Agente	Sem Risco Biológico	Grupo	Biológico
Observações/Metodologia	Na investigação do posto de trabalho não foi encontrado agente biológico. Metodologia: Avaliação qualitativa - Inspeção no local de trabalho.		

AVALIAÇÃO DOS NÍVEIS DE ILUMINAMENTO

Tendo em vista a publicação da Portaria Nº 876, de 24 de outubro de 2018, que altera os métodos de medição e os níveis de iluminação a serem observados nos locais de trabalho, os parâmetros passam a ser estabelecidos pela NHO (Norma de Higiene Ocupacional) Nº11 da Fundacentro – “Avaliação dos Níveis de Iluminamento em Ambientes de Trabalhos Internos”.

A mesma Portaria revoga o item da norma regulamentadora (NR 17) que estabelecia os valores de iluminâncias pela NBR 5413, norma brasileira registrada no INMETRO.

Conforme os parâmetros estabelecidos pela NHO-11, o Relatório do Nível de Iluminamento deve ser emitido em um outro documento, que deverá atender a todos os requisitos estipulados pela norma, não estando mais vinculado ao PPRA – Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (NR 09).

CUMPRIMENTO ÀS NORMAS REGULAMENTADORAS

O PPRA da Empresa está articulado com todas as Normas Regulamentadoras da Portaria nº 3.214/78 do Ministério do Trabalho, mais especialmente à Norma Regulamentadora NR 7 - Programa de Controle Médico Saúde Ocupacional (PCMSO).

Os temas aqui apresentados não respeitam sequência de importância, mas eles devem receber a análise do responsável da Empresa para a certificação se afetam ou não nas atividades dela.

TEMPO DE EXPOSIÇÃO AO RISCO E INSALUBRIDADE

A avaliação da insalubridade é regida por fatores legais e técnicos.

A Norma Regulamentadora NR 15 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRES - determina, através do seu item 15.1.5, que o "limite de tolerância" para exposição a agentes de risco depende da concentração ou intensidade, relacionado com a natureza e o tempo de exposição ao agente e que não causará danos à saúde do trabalhador durante a sua vida laboral.

A Seção XIII da Lei nº 6.514 de 22/12/1977, que tem o título "Das atividades insalubres ou perigosas" - através do Art.189 - diz que "Serão consideradas atividades insalubres aquelas que, por sua natureza, condições, ou métodos de trabalho, exponham os empregados a agentes nocivos à saúde, acima dos limites de tolerância fixados em razão da natureza, e da intensidade do agente e do tempo de exposição aos seus efeitos".

Para efeito da Norma Regulamentadora NR 9 - PROGRAMA DE PREVENÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS - consideram-se riscos ambientais os agentes físicos, químicos e biológicos existentes nos ambientes de trabalho que, em função da sua natureza, concentração ou intensidade e tempo de exposição, são capazes de causar danos à saúde do trabalhador.

Como se observa, o tempo de exposição ao risco exerce papel fundamental na avaliação do potencial do presumido dano à saúde do trabalhador a ele envolvido.

Em que pese ter sido revogada - e por não existir na legislação brasileira outra referência que defina claramente as características de exposição aos riscos (eventual / intermitente / contínua ou permanente) - a Portaria nº 3.311 / 89 do Ministério do Trabalho ainda é recomendada ao uso por experts na higiene ocupacional, e por isso nós também a utilizamos.

Em seu item 4.4 - do tempo de exposição ao risco do capítulo intitulado INSTRUÇÃO PARA ELABORAÇÃO DE LAUDO DE INSALUBRIDADE E PERICULOSIDADE, há as seguintes orientações:

- a) Se o trabalhador ficar exposto durante 5 minutos, por exemplo, a vapores de amônia, e se esta exposição se repetir por 5 a 6 vezes durante a jornada de trabalho, então seu tempo de exposição é de 25 a 30 minutos por aí, o que traduz a eventualidade do fenômeno.
- b) Se ele se expõe ao mesmo agente durante 20 minutos e o ciclo se repete por 15 a 20 vezes, passa a exposição total a contar com 300 a 400 minutos ao dia de trabalho, condição essa que caracteriza uma situação de intermitência.
- c) Se a exposição se processa durante quase todo ou todo o dia de trabalho, sem interrupção, diz-se que a exposição é de natureza contínua.

MEDIDAS DE CONTROLE PARA MINIMIZAÇÃO DO RISCO DE EXPOSIÇÃO AOS AGENTES AMBIENTAIS

A segurança é condição de emprego e o treinamento elemento essencial para a manutenção de locais de trabalho seguros.

As práticas de segurança devem sempre ser reforçadas; atos e condições inseguras devem ser corrigidos imediatamente.

Os trabalhadores devem receber, através de ordens de serviço escritas, informações claras sobre as atividades que vão desempenhar, dos riscos e das medidas de controle a elas envolvidas. As citadas OS - sendo também denominadas de "Instrução de Segurança" / "Norma Interna de Segurança" - devem detalhar os cuidados a serem aplicados em cada fase da tarefa em realização, com explicações facilmente compreensíveis (fotografias / desenhos).

Todas as tentativas de prevenção dos acidentes e doenças ocupacionais devem ser empreendidas pelo investimento em equipamentos de proteção coletiva.

A empresa deverá zelar, permanentemente, pelo cumprimento dos requisitos de controle de riscos descritos nas ordens de serviço.

AValiação QUANTITATIVA DOS AGENTES DE RISCOS QUÍMICOS

A constatação da presença de agentes de riscos químicos no ambiente de trabalho demandará a programação da coleta de amostras de ar para a avaliação quantitativa - realizada em laboratório especializado - das concentrações dos componentes pertencentes à substância geradora dos aerodispersóides supostamente nocivos à saúde dos trabalhadores a eles expostos.

Tal quantificação prevista nas ações do PPRA deve ser agilizada pela Empresa avaliada, cujos resultados das análises darão sustentação para:

- A caracterização das atividades dos ocupantes dos cargos (insalubres ou não);
- A adoção de medidas de controle, em resultados que apresentem concentrações superiores ao nível de ação definido pelo item 9.3.6 da Norma Regulamentadora NR9;
- Oferecer subsídios para a tomada de decisão no tocante ao monitoramento médico da saúde do(s) trabalhador(es) atuantes no posto de trabalho alvo da geração do risco ambiental.

UTILIZAÇÃO DO EPI X EPC

A existência de riscos ambientais nos postos de trabalho - constatada na etapa de Reconhecimento dos Riscos para a montagem do PPRA em avaliação qualitativa e/ou quantitativa, por profissional habilitado - requererá análise de parte do referido profissional, junto aos profissionais envolvidos com o setor de trabalho da Empresa avaliada, no sentido da tentativa de viabilização (de ordem técnica / financeira / de funcionalidade) de eliminação ou da redução dos riscos nas suas origens, buscando o ataque no ponto gerador.

Ao se assegurar que essa tentativa de prevenção citada encontra dificuldade de ordem técnica ou financeira, a equipe citada tentará buscar a neutralização dos efeitos danosos dos riscos sobre os trabalhadores a eles expostos com a adoção de instalação de equipamento de proteção coletiva.

Não logrando êxito de mais essa tentativa - por razões convincentes ao responsável do PPRA - caberá a ele então a orientação para a necessária prática da proteção individual do trabalhador envolvido com o risco à saúde, ofertando orientações para a seleção e procedimentos atinentes ao uso quando a Empresa avaliada não tiver em seu quadro de funcionários um profissional do SESMT.

6.6.1 Cabe ao empregador quanto ao EPI:

- a) adquirir o adequado ao risco de cada atividade;
- b) exigir seu uso;
- c) fornecer ao trabalhador somente o aprovado pelo órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho;
- d) orientar e treinar o trabalhador sobre o uso adequado, guarda e conservação;
- e) substituir imediatamente, quando danificado ou extraviado;
- f) responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica; e,
- g) comunicar ao MTE qualquer irregularidade observada. h) registrar o seu fornecimento ao trabalhador, podendo ser adotados livros, fichas ou sistema eletrônico. *(Inserida pela Portaria SIT/DSST 107/2009).*

SELEÇÃO, TREINAMENTO, HIGIENIZAÇÃO E GUARDA DOS EPI'S

Não existindo profissional do SESMT na Empresa avaliada, caberá ao responsável do PPRA orientar ao empregador sobre a aquisição e implantação do EPI eficaz para o risco apresentado.

A Empresa avaliada deverá receber informação do tempo médio de vida útil para os EPIs aplicados nos setores de trabalho, prontificando-se a suprir o usuário com novo EPI quando do vencimento do prazo de vida estipulado, ou quando - prematuramente, por qualquer razão - o EPI apresentar dano físico ou for extraviado.

Deverá a Empresa avaliada:

- a) Providenciar a realização de treinamento anual dos seus funcionários sobre o uso adequado - ministrado por profissionais da Empresa fabricante ou por técnico componente de SESMT - os cuidados com a higienização e a guarda dos EPIs disponíveis para os respectivos riscos ambientais existentes;
- b) Definir local de guarda dos EPIs disponíveis ao uso, preferencialmente em compartimento anexo ao armário individual do funcionário;
- c) Monitorar com rigor o uso contínuo e adequado dos EPIs nos diversos postos de trabalho;
- d) Providenciar a troca por novo do EPI em uso, fundamentando-se em tempos de vida útil definidos pelo responsável do PPRA, por profissional da Empresa fabricante ou por experientado profissional de SESMT.

MEDIDAS ADMINISTRATIVAS PARA CONTROLE DA EXPOSIÇÃO AOS AGENTES DE RISCO QUÍMICO

A empresa deve manter um inventário atualizado dos produtos químicos empregados no processo, bem como, dos produtos gerados como resíduo. Impor, como condição de negócio, aos seus fornecedores, a necessidade do fornecimento das Fichas de Informação de Segurança dos Produtos Químicos - FISPQ, com informações claras e precisas sobre os componentes de risco, disponibilizando cópias das fichas de segurança nos locais de utilização e capacitando todos os trabalhadores para o manuseio dos produtos químicos com segurança.

Manter a identificação de forma visível dos produtos químicos em suas embalagens, e definir procedimentos claros sobre a guarda, a manipulação, a armazenagem e o descarte seguros é uma preocupação que deve ser mantida pela Empresa deles usuária.

Produtos químicos reconhecidos como irritantes, anestésicos ou asfixiantes prejudicam não somente a saúde do trabalhador a eles expostos, mas também ao meio ambiente; então, todos os esforços devem ser aplicados para as suas trocas por outros de atuação prática similar, mas com características atóxicas e biodegradáveis.

MEDIDAS ADMINISTRATIVAS PARA O CONTROLE DOS RISCOS NO TRABALHO EM ESPAÇOS CONFINADOS

Espaço confinado é qualquer área ou ambiente não projetado para a ocupação humana contínua, que possua meios limitados de entrada e saída, cuja ventilação existente é insuficiente para remover contaminantes, ou onde possa existir a deficiência ou enriquecimento de oxigênio.

Quando forem reconhecidos espaços confinados nos ambientes de trabalho, a empresa deverá:

- Sinalizá-los;
- Identificar os riscos específicos de cada espaço confinado;
- Implementar a gestão em segurança e saúde no trabalho em espaços confinados;
- Promover a capacitação continuada dos trabalhadores;
- Garantir que o acesso ao espaço confinado somente ocorra após a emissão, por escrito, da Permissão de Entrada e Trabalho;
- Fornecer às empresas contratadas informações sobre os riscos onde desenvolverão suas atividades e exigir a capacitação de seus trabalhadores;
- Acompanhar a implementação das medidas de segurança e saúde dos trabalhadores das empresas contratadas, provendo os meios e condições para que eles possam atuar em conformidade com a legislação vigente;
- Interromper todo e qualquer tipo de trabalho, em caso de suspeição de condição de risco grave e iminente, procedendo ao imediato abandono do local;
- Garantir informações atualizadas sobre os riscos e medidas de controle antes de cada acesso aos espaços confinados.

MEDIDAS DE CONTROLE PARA O TRABALHO EM SISTEMAS ELÉTRICOS

Em todas as intervenções em instalações elétricas devem ser adotadas medidas preventivas de controle do risco elétrico e de outros riscos adicionais, mediante técnica de análise de risco, de forma a garantir a segurança e a saúde no trabalho.

Em todas as intervenções em instalações elétricas devem ser adotadas medidas preventivas de controle do risco elétrico e de outros riscos adicionais, mediante técnica de análise de risco, de forma a garantir a segurança e a saúde no trabalho.

Nos serviços executados em instalações elétricas devem ser previstas e adotadas, prioritariamente, medidas aplicáveis de proteção coletiva - mediante procedimentos - às atividades a serem desenvolvidas, de forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores.

As medidas de proteção coletiva compreendem, prioritariamente, a desenergização elétrica conforme estabelece a NR-10 e, na sua impossibilidade, o emprego de tensão de segurança.

Nos trabalhos em instalações elétricas, quando as medidas de proteção coletiva forem tecnicamente inviáveis ou insuficientes para controlar os riscos, devem ser adotados equipamentos de proteção individual específicos e adequados às atividades desenvolvidas, em atendimento ao disposto na NR 6.

As intervenções em instalações elétricas energizadas ou passíveis de energização devem ser realizadas por trabalhadores adequadamente preparados conforme item 10.8 da Norma Regulamentadora NR-10.

MEDIDAS DE CONTROLE PARA O TRABALHO EM ALTURA

Toda a tarefa que exija permanência do trabalhador em altura igual ou superior a dois (2) metros, em relação ao piso, é considerada de "altura elevada", e requererá:

- Instalação de proteção coletiva onde houver risco de queda de trabalhadores;
- Capacitação formal para o trabalho em altura com risco de queda, dos trabalhadores envolvidos com a obra;
- Dispositivos que permitam a adequada fixação dos cabos e cintos de segurança;
- O fornecimento de cintos de segurança, mosquetões, talabartes e outros acessórios de segurança de forma individual para cada trabalhador;
- A análise de risco de tarefa e liberação escrita para o trabalho, assinada pelo responsável direto ou grupo de pessoas envolvidas na análise do risco (sempre que existir, a CIPA deverá ser envolvida).

É fundamental que todo o trabalho em altura, com risco de queda, seja realizado com o talabarte e cinto de segurança ancorados a uma estrutura fixa ou cabo guia.

As aberturas, em caso de serem utilizadas para o transporte vertical de materiais e equipamentos, devem ser protegidas por guarda-corpo fixo, no ponto de entrada e saída de material, e por sistema de fechamento do tipo cancela ou similar.

MEDIDAS DE CONTROLE PARA OS RISCOS ERGONÔMICOS

Para avaliar a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, cabe ao empregador realizar a análise ergonômica do trabalho, devendo a mesma abordar, no mínimo, as condições de trabalho, conforme estabelecido na Norma Regulamentadora NR-17.

A detecção de situações nãoconformes (aquelas geradoras de sobrecarga osteomusculares ou geradoras de desconforto) no desenrolar das tarefas, devem receber atenção dos gestores da Empresa no sentido da aplicação de medidas preventivas, as quais redundarão em maior satisfação dos trabalhadores, aumento da qualidade e produtividade dos trabalhos e redução das ausências ao trabalho.

Trabalhadores reagem de forma diferente aos esforços repetitivos, ao deslocamento manual de cargas, às posturas inadequadas no exercício das tarefas, à atividade monótona, ao excesso de horas da jornada laboral, às temperaturas extremas (frio / calor), necessitando atenção e providências às queixas surgidas.

ANÁLISE GLOBAL ANUAL DO PPRA

As ações que são programadas para o período de vigência do PPRA (contempladas no campo Anexo II, ACOMPANHAMENTO DO PLANO DE AÇÃO, ANÁLISE GLOBAL), receberão análise individual do andamento em que se encontram, nas instalações da Empresa avaliada, pelo profissional responsável do levantamento de dados e montagem do PPRA, quando do final da vigência do referido Programa.

Tal análise do profissional SERVMED será realizada juntamente com um profissional do SESMT da Empresa avaliada, os quais preencherão os campos DATA DE CONCLUSÃO ou NOVO PRAZO PARA REALIZAÇÃO / Observação (justificativa para a não implementação da ação).

Ações realizadas de interesse da prevenção de acidentes e das doenças ocupacionais - não previstas quando da montagem do PPRA em término de vigência - também deverão apresentar registros nesse quadro citado.

Na ausência de profissional do SESMT da Empresa em vigência do PPRA, o profissional SERVMED fará a avaliação com um profissional indicado pela Empresa, que deverá apor sua assinatura (nome + cargo) junto à página preenchida do PPRA.

Todas as ações colocadas em prática na Empresa, ligadas à prevenção de acidentes ou das doenças ocupacionais - que não foram planejadas pelo PPRA - devem receber registro à parte (descrição / data da implantação) para receberem a indicação no relatório anual de realizações.

MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEGUROS

A Norma Regulamentadora NR 12 estabelece exigências para a garantia do princípio da "falha segura" na operação de máquinas e equipamentos.

Assim sendo, um planejamento de adequação das máquinas e equipamentos visando a preservação da integridade física e mental dos trabalhadores é fundamental, iniciando-se prioritariamente com aquelas situações que oferecem risco grave e iminente.

A avaliação do potencial dos riscos existentes - e das medidas recomendadas para as suas minimizações - deve ser de responsabilidade de profissionais habilitados.

INSTRUÇÃO NORMATIVA DO INSS

INSTRUÇÃO NORMATIVA INSS/PRES nº 45, DE 6 DE AGOSTO DE 2010 - DOU DE 11/08/2010 - Alterada

Art. 254. As condições de trabalho, que dão ou não direito à aposentadoria especial, deverão ser comprovadas pelas demonstrações ambientais e documentos a estas relacionados, que fazem parte das obrigações acessórias dispostas na legislação previdenciária e trabalhista.

§ 1º As demonstrações ambientais e os documentos a estas relacionados de que trata o caput, constituem-se, entre outros, nos seguintes documentos:

- I - Programa de Prevenção de Riscos Ambientais - PPRA;
- II - Programa de Gerenciamento de Riscos - PGR;
- III - Programa de Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção - PCMAT;
- IV - Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional - PCMSO;
- V - Laudo Técnico de Condições Ambientais do Trabalho - LTCAT; e
- VI - Perfil Profissiográfico Previdenciário - PPP.

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS POR TERCEIROS

É do conhecimento geral que, a Contratante de serviços de terceiros é juridicamente solidária aos reflexos de eventuais problemas surgidos, devendo responder por quaisquer desvios da normalidade que possam advir no exercício do trabalho realizado.

Então, cuidados se fazem necessários quando da contratação de trabalhos de terceiros, não somente quanto à legalidade de documentos - da Empresa e dos seus funcionários - mas também quanto ao cumprimento eficaz das medidas preventivas cabíveis ao trabalho a ser realizado.

Recomendamos que seja apresentado pela Empresa Contratada, antes do início de realização dos trabalhos na Contratante, um planejamento escrito dos procedimentos a serem adotados durante a execução da tarefa (chamado de APR "Análise Preliminar de Riscos"), assinado por um profissional habilitado, que deverá receber a análise prévia e o monitoramento na prática de

profissional representante da Contratante.

A ATUAÇÃO DA CIPA

A CIPA - sigla que significa Comissão Interna de Prevenção de Acidentes - é uma das mais antigas organizações legais atuantes nas Empresas, e tem como objetivo principal a busca de melhorias para a prevenção dos acidentes e das doenças decorrentes do trabalho.

A sua constituição, implementação e organização obedece às prescrições da Norma Regulamentadora NR 5, e é constituída por representantes indicados pela administração da Empresa e por representantes eleitos pelos seus empregados.

O funcionamento regular da CIPA é obrigatório e, quando bem organizada, traz resultados muito positivos para a produtividade, qualidade e segurança nos trabalhos.

A não obrigatoriedade de constituição legal da CIPA define a escolha de um profissional "Designado", o qual, depois de treinado, atuará na rotina laboral com os mesmos objetivos originais dessa Comissão.

ATIVIDADES NO INTERIOR DE CÂMARAS RESFRIAMENTO OU DE CONGELAMENTO, OU EM AMBIENTES SIMILARES

Exposição ao frio extremo / choque térmico

O Anexo nº 9 da Norma Regulamentadora NR 15 rege que, "as atividades ou operações realizadas no interior de câmara frigoríficas, ou em locais que apresentam condições similares, que exponham os trabalhadores ao frio, sem a proteção adequada, serão consideradas insalubres em decorrência de laudo de inspeção realizada no local de trabalho".

O mapa das regiões climáticas do IBGE, onde o Estado de Santa Catarina está inserido na zona subtropical (frio artificial para temperaturas inferiores a 12 ° C), nos define a temperatura a partir da qual devemos manter proteção adequada do trabalhador a ela submetido.

Os cuidados no sentido da manutenção da recomendada temperatura do centro do corpo, que é a de 37 graus centígrados (uso de vestimenta isolante térmica, intercalação de repouso em ambiente termicamente compensador) certamente prevenirão o surgimento das sequelas conhecidas da hipotermia.

Evidentemente de que, para as exposições nos ambientes fechados em análise, a ação da velocidade do ar - que ampliaria os efeitos deletérios das baixas temperaturas - não deve ser considerada.

Permanência em áreas de frio artificial

Para todas as exposições ao frio, independentemente do tempo, há a necessidade da proteção adequada do corpo do trabalhador, com o uso de vestimenta tecnicamente adequada.

Para o acesso ao interior das câmaras de resfriamento (mesmo com temperaturas positivas) e de congelamento (temperaturas negativas) haverá a necessidade do uso dos seguintes EPIs:

- calça e japonsa isolantes térmicas;
- camisa, meias e luvas de lã;
- calçados internamente forrados com feltro.

A adição de outros tipos de EPIs àqueles acima citados por exemplo (gorro ivanho é, mitene, calçados com solado antiderrapante) dependerá de análise específica realizada por profissional do SESMT, dependendo de situações as de exposição às temperaturas inferiores a dez graus negativos, necessidade de permanência por longos tempos em área fria, contato manual com líquidos, dentre outros.

Para fins de aplicação da Norma Regulamentada - NR-06, consider-se EPI todo dispositivo ou produto, de **uso individual** utilizado pelo trabalhador.

TAREFAS DE LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO DE SANITÁRIOS E A SÚMULA Nº 448 DO SST

Tarefas realizadas nas limpezas

Nossas avaliações das condições ambientais do trabalho *in loco* tem constatado que os trabalhadores atuantes nos cargos Auxiliar de Serviços Gerais / Serviços Gerais / Faxineira(o) / Zelador(a) ou outros congêneres - cujo número de ocupantes do cargo depende da faixa de horário de atendimento ao público e do porte da Organização - dividem entre si as atribuições de:

- a) varrer pisos de todas as instalações e deslocar resíduos deles coletados - com o uso de pá manual - para lixeiras;
- b) remover poeira de móveis, balcões e produtos à venda com o uso de flanela;
- c) realizar a limpeza e higienização das instalações - inclusive as sanitárias - utilizando pano umedecido em solução aquosa de produtos domissanitários com rodo manual;
- d) verificar as lixeiras e, conforme a necessidade, recolher sacos plásticos delas e os deslocar para área de espera à retirada de terceiros;
- e) repor sacos plásticos novos nas lixeiras;
- e) abastecer banheiros com papel toalha, papel higiênico e sabonete líquido, acondicionando-os em seus respectivos suportes;
- f) limpar vidros de vitrines e janelas;

g) lavar panos utilizados nas limpezas.

Enunciado da Súmula 448 do TST e o trabalho da limpeza

O item II desse instrumento legal diz: *A higienização de instalações sanitárias de uso público ou coletivo de grande circulação, e a respectiva coleta de lixo, por não se equiparar à limpeza em residências e escritórios, enseja o pagamento de adicional de insalubridade em grau máximo, incidindo o disposto no Anexo 14 da NR-15 da Portaria MTE nº 3.214/78 quanto à coleta e industrialização de lixo urbano.*

Então, a referida Súmula está equiparando a tarefa de coletar sacos das lixeiras, nos ambientes de grande circulação de pessoas, com aquela da coleta dos lixos depositados nas ruas das cidades - atividade última esta que é própria dos lixeiros / garis, que descarregam tais materiais em áreas que os absorvem (lixões) - cuja avaliação qualitativa de riscos ambientais a caracterizam como insalubres em grau máximo, em conformidade com o disposto no Anexo 14 da Norma Regulamentadora NR 15 (que trata exclusivamente da exposição aos riscos biológicos).

Lembramos que o Anexo 14 da Norma Regulamentadora NR 15 contempla a insalubridade em grau máximo para *Trabalhos ou operações, em contato permanente, com: ... - lixo urbano (coleta e industrialização).*

Interpretação nossa acerca do potencial de risco biológico

Ao equiparar a tarefa de coleta de lixo dos banheiros com grande circulação de pessoas com aquela dita no Anexo 14 da NR15 (da coleta de lixo), o TST não explicitou:

- o que considera "grande circulação de pessoas";
- qual o tempo de exposição ao risco que deve ser também considerado para o trabalho nos ambientes citados, já que a coleta de lixo urbano - realizada pelo gari e definida na Norma Regulamentadora NR 15 - trata da caracterização da insalubridade quando da exposição permanente.

Importante é lembrarmos ainda de que:

- o lixo gerado nos banheiros dos funcionários e clientes é formado por papel toalha e papel higiênico, por eles utilizados, os quais são acondicionados em sacos plásticos especiais encaixados em lixeiras;
- diferente do tipo de lixo que é coletado pelo lixeiro de rua (formado por materiais orgânicos em decomposição e contidos em sacos inadequados e até rasgados pelo manuseio e movimentação), excetuando aquele material retirado dos banheiros - o restante, que é a grande maioria do material gerado e reciclável, é plenamente inofensivo à saúde dos trabalhadores que os manuseiam;

d) conforme a descrição das tarefas dos profissionais do Setor de Limpeza acima redigida, o serviço de coleta do lixo {(item d)} é uma das ocupações desses(as) trabalhadores(as), diferentemente das condições de trabalho dos garis ou daqueles trabalhadores atuantes em estabelecimentos com inúmeros banheiros, com circulação de centenas e milhares de pessoas por dia, como é o caso das rodoviárias, dos *shopping center*, por exemplo;

e) as instalações em análise dispõem de (.....) banheiros - para os funcionários e para os clientes - divididos para cada sexo que os utilizam, de sorte que o tempo diário despendido para a retirada do saco plástico da lixeira, para cada trabalhador da limpeza, é comprovadamente exíguo.

A grande diferença apresentada nas atividades desempenhadas pelos profissionais dos cargos citados, em relação ao que trata a legislação no Anexo 14 da NR 15, no tocante à exposição aos riscos biológicos na jornada laboral, é a de que ele - o contato com microrganismos - aí se apresenta em tempo considerado extremamente reduzido.

O efetivo tempo de exposição

A Portaria nº 3.311 editada pelo Ministério do Trabalho, datada de 29 de novembro de 1989, orientava os antigos Fiscais do Trabalho a montarem o laudo de insalubridade e periculosidade. Na sequência de procedimentos que ela apresenta, se faz evidenciar o "tempo de exposição ao risco" para a valorização da condição insalutífera ou periculosa dos ambientes de trabalho.

Em esse importante parâmetro de análise também se faz notar, dentre outras, nas seguintes fontes de referência legal:

- Lei 6.514 de 22 de dezembro de 1977, em sua Seção XIII Das atividades insalubres ou perigosas, respectivamente em seus artigos nº 189 e 193;
- Portaria nº 3.214 do Ministério do Trabalho datada de 8 de junho de 1978, no item 9.1.5 da Norma Regulamentadora NR 9;
- Portaria nº 3.214 do Ministério do Trabalho datada de 8 de junho de 1978, no item 15.1.5 da Norma Regulamentadora NR 15;
- Portaria nº 3.214 do Ministério do Trabalho datada de 8 de junho de 1978, no Anexo 14 da Norma Regulamentadora NR 15;
- Portaria nº 3.214 do Ministério do Trabalho datada de 8 de junho de 1978, no Anexo 5 da Norma Regulamentadora NR 16.
- Lei nº 12.740, de 12 de dezembro de 2012.

Em que pese que a Portaria nº 3.311 do Ministério do Trabalho tenha sido revogada em 11 de março de 2010 pela Portaria nº 546 - porque as atribuições da avaliação dos riscos ambientais foram transferidas dos Fiscais do Trabalho do MTb para os engenheiros de segurança do trabalho e os médicos do trabalho da iniciativa privada - nós a utilizamos na metodologia empregada para a avaliação do potencial de riscos ambientais à saúde dos trabalhadores, por não existir na legislação brasileira instrumento similar para orientação dos *experts* nas avaliações quantitativas e qualitativas

O uso da Portaria nº 3.311/89, como fonte de orientação na elaboração dos laudos de insalubridade e periculosidade, é recomendado por profissionais de reconhecido prestígio internacional nas lides da higiene ocupacional, a exemplo dos renomados

engenheiros de segurança do trabalho Antônio Carlos Vendrame, Tuffi Messias Saliba e Márcia Angelim Chaves Corrêa, e dos médicos do trabalho Sebastião Ivone Vieira e Casimiro Pereira Júnior, em suas obras técnicas intituladas "Insalubridade e Periculosidade, Aspectos Técnicos e Práticos, Curso de Introdução à Perícia Judicial, Guia Prático do Perito Trabalhista, dentre outros".

Destacamos também a existência de pareceres de Tribunais do Trabalho validando a importância do teor contido na Portaria nº 3.311/89, cujos exemplos de manifestações atuais de Juízes podem ser extraídos do periódico Jusbrasil.

Parecer conclusivo

Diante do que anteriormente expusemos, e considerando de que:

- a) são diversas as tarefas desempenhadas na jornada laboral pelos(as) ocupantes do cargo "Zelador(a)" nas Empresas;
- b) a tarefa de coleta dos sacos plásticos contendo lixo, realizada por esses profissionais, acumula tempo exíguo durante o dia de trabalho, exposição aos microrganismos essa que reputamos como sendo eventual;
- c) o lixo gerado nas seções não contém materiais orgânicos passíveis de rápida decomposição, mas é constituído de papel / papelão / plástico / vidro / borracha com características de reutilização;
- d) o lixo coletado nos sanitários da Empresa é constituído de toalhas descartáveis usadas e papel higiênico sujo, os quais ficam contidos em sacos plásticos pretos;
- e) o contato das mãos do(a) Zelador(a) com os lixos citados se dá de forma indireta, discreta, até porque tais funcionários utilizam nessa tarefa EPIs luvas de borracha recomendadas pelo PPRA;
- f) mesmo que a Súmula 448 do TST equipare a coleta de lixo nos locais de grande movimentação de pessoas àquela explicitada no Anexo 14 da Norma Regulamentadora NR 15, a exposição aos riscos biológicos nessa tarefa em análise não é permanente ratificamos o nosso parecer conclusivo emitido no LTCAT / PPRA de que, as atividades desempenhadas pelos(as) ocupantes dos cargos ligados à limpeza e higienização das instalações da Empresa são salubres.

Recomendação de EPIs

Queremos salientar que mediante avaliação ambiental realizada no local de trabalho, este Programa poderá recomendar, conforme necessidade, que os trabalhadores que realizam a limpeza de pisos / paredes / vidros, a coleta de lixo, bem como a limpeza e higienização dos sanitários, utilizem sempre os seguintes equipamentos de proteção individual:

- a) para todas as tarefas que realizar = luvas de borracha canos médios;
- b) para a limpeza dos sanitários = avental impermeável, respirador semi-facial do tipo PFF1 e óculos de segurança;
- c) para a lavagem de pisos, paredes ou outros locais que permaneçam com umidade excessiva = botas de borracha canos médios e óculos de segurança.

Tais informações / recomendações poderão estar disponibilizadas no próprio quadro do agente de risco, bem como no Cronograma de Atividades do PPRA. Se não estiver contido nestes dois itens, não será aplicado.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BURGES, WILLIAM A. : Identificação dos possíveis riscos à saúde do trabalhador nos diversos processos industriais. Trad Ricardo Batista - Belo Horizonte: Ergo Editora, 1997.
- EQUIPE ATLAS, Manuais de Legislação Atlas - Segurança e Medicina do Trabalho, 64a edição, Editora Atlas, São Paulo, 2009;
- EQUIPE ACGIH®, Limites de Exposição Ocupacional Para Substâncias Químicas e Agentes Físicos, American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH®), edição em português, tradução Associação Brasileira de Higienistas Ocupacionais - ABHO®, São Paulo, 2009;
- FUNDACENTRO, Norma de Higiene Ocupacional - 01, NHO-01, Procedimento Técnico, Avaliação da Exposição Ocupacional ao Ruído, Ministério do Trabalho e Emprego, FUNDACENTRO, 1999;
- FUNDACENTRO, Norma de Higiene Ocupacional - 06, NHO-06, Procedimento Técnico, Avaliação da Exposição Ocupacional ao Calor, Ministério do Trabalho e Emprego, FUNDACENTRO, 1999;
- LARINI, LOURIVAL. Toxicologia, 3ª edição, direitos adquiridos para a língua portuguesa pela Editora Manole Ltda, São Paulo, 1997;
- MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO, <http://www.mte.gov.br/legislacao/default.asp>.
- MORAES, GIOVANNI @AZZI, ROGÉRI Perícia e Avaliação Ambiental de Ruído e Calor - Passo a Passo. Editora Gerenciamento Verde, 1999;
- PRADYOT PATNAIK, PhD, Propriedades nocivas das substâncias químicas, vol II, edição em português, 1ª edição, Ergo Editora Ltda. Belo Horizonte, 2003;
- TORLONI, MAURÍCIO. Manual de proteção Respiratória, Maurício Torloni, Antônio Vladimir Vieira, São Paulo, 2003;

TERMO DE ENCERRAMENTO

As avaliações foram realizadas *in loco*, através de inspeções visuais, avaliações quantitativas e qualitativas, depoimentos dos trabalhadores e responsáveis pela empresa. Foi retratado fielmente as condições de trabalho no momento da inspeção. Este documento consta de páginas sem rasuras e assinado Engenheiro de Segurança do Trabalho, podendo ser alterado somente pelo responsável, a fim de correção ou melhoria do mesmo, motivados ou não por alterações no ambiente de trabalho. Não compete ao responsável as alterações em layout, em processos, em máquinas e equipamentos ou a exposição a quaisquer outros agentes de risco (físico, químico, biológico, ergonômico e de acidente) que não constem neste documento. Para estas situações consulte o item "Validação" deste documento.

RESPONSÁVEL PELO PPRA**Tombó/SC, 03 de Setembro de 2018.**

João Moacir Vieira Filho
Engenheiro de Segurança do Trabalho
Responsável pelo PPRA
CREA/SC 113486-8
NIT 1374244672-9

Acompanhante	Horst Sonntag - Técnico de Segurança no Trabalho
Avaliador	Vagner Aparecido Natali - Técnico de Seg. no Trab. - MTE: 002420.1-SC

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

 Servmed	PPRA Programa de Prevenção de Riscos Ambientais Município de Timbó	03/09/2018
---	---	------------

Atividade	Dt. Início	Dt. Fim	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set
			18	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19	19	19
1 - Avaliação Quantitativa NR 09	03/09/2018														
2 - NR 06	03/09/2018														
3 - NR 06	03/09/2018														
4 - NR 12	03/09/2018														
5 - NR 12	03/09/2018														
6 - NR 12	03/09/2018														
7 - NR 15 Vibração	03/09/2018														
8 - NR 17	03/09/2018														
9 - Ordem de Serviço	03/09/2018														
10 - Programa de Conservação Auditiva (PCA)	03/09/2018														
11 - Vibrações	03/09/2018														

Prioridade de execução: a partir da data de entrega deste documento.

* **Imediato: execução em até 30 (trinta) dias** (a partir da data de recebimento deste documento) – é indicado para as tarefas que se envolvem com condição de risco severo e iminente à saúde dos trabalhadores, ou que representem custo baixo e de fácil resolução;

****Curto Prazo: execução em até 60 (sessenta) dias** (a partir da data de recebimento deste documento) – é indicado para ações de prevenção de risco grave, e que requerem investimentos moderados;

*****Médio Prazo: execução em até 90 (noventa) dias** (a partir da data de recebimento deste documento) - será dado para ações para a prevenção de risco leve, e que requerem investimentos moderados;

**** **Longo Prazo: execução em até 180 (cento e oitenta) dias** (a partir da data de recebimento deste documento) - será dado para ações para a prevenção de risco leve, e que requerem investimentos de baixo custo;

Informações adicionais das Atividades

Atividade	Responsável	Observação	Aplicação
1 - Avaliação Quantitativa NR 09		** Curto Prazo: Realizar avaliação complementar quantitativa nos termos do item 9.3.4 da NR 9: 9.3.4 A avaliação quantitativa deverá ser realizada sempre que necessária para: a) comprovar o controle da exposição ou a inexistência de riscos identificados na etapa de reconhecimento; b) dimensionar a exposição dos trabalhadores; c) subsidiar o equacionamento das medidas de controle.	Unidade: Município de Timbó

2 - NR 06		*** Médio Prazo: Fornecer informações e treinamentos referentes aos processos de limpeza e higienização dos EPIs, indicando quando for o caso, a revisão ou à substituição do equipamento, a fim de garantir que os mesmos mantenham as características de proteção original (NR 6).	Unidade: Município de Timbó
3 - NR 06		* Imediato: Fornecer e cobrar dos colaboradores os EPI recomendados no PPRA. *** Médio Prazo: Fornecer informações e treinamentos referentes aos processos de limpeza e higienização dos EPIs, indicando quando for o caso, a revisão ou à substituição do equipamento, a fim de garantir que os mesmos mantenham as características de proteção original (NR 6).	Unidade: Município de Timbó
4 - NR 12		*** Curto Prazo: Instalar em máquinas e/ou equipamentos, proteções fixas ou móveis, com dispositivos de intertravamento, quando necessário, que impeçam o acesso por todos os lados, nas áreas de transmissões de força e nos componentes móveis a elas interligadas, acessíveis ou expostos (NR-12).	Unidade: Município de Timbó
5 - NR 12		*** Médio Prazo: Elaborar (e/ou manter atualizado e no endereço do estabelecimento) <u>inventário de máquinas e equipamentos</u> identificados por tipo, capacidade, sistema de segurança e localização em planta baixa, elaborado por profissional qualificado ou legalmente habilitado, nos termos do item 12.153 da NR-12.	Unidade: Município de Timbó
6 - NR 12		*** Curto Prazo: Providenciar a capacitação dos operadores envolvidos na operação, manutenção e intervenção em máquinas, conforme conteúdo programático descrito na NR-12.	Unidade: Município de Timbó
7 - NR 15 Vibração		** Curto Prazo: Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição às vibrações ocupacionais (corpo inteiro e mãos e braços) - Anexo 08 da NR-15 e Anexo 01 da NR-09.	Unidade: Município de Timbó
8 - NR 17		*** Médio Prazo: Realizar análise ergonômica das condições de trabalho nos termos da NR 17: 17.1.2. Avaliar a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, cabe ao empregador realizar a análise ergonômica do trabalho, devendo a mesma abordar, no mínimo, as condições de trabalho, conforme estabelecido nesta Norma Regulamentadora.	Unidade: Município de Timbó

9 - Ordem de Serviço		<p>**** Longo Prazo: Elaborar ordens de serviço sobre segurança e saúde no trabalho, dando ciência aos empregados por comunicados, cartazes ou meios eletrônicos (item 1.7, "b", NR 01).</p>	Unidade: Município de Timbó
10 - Programa de Conservação Auditiva (PCA)		<p>*** Médio Prazo: Estabelecer medidas de controle para exposição ao ruído acima de 80,0 dB(A):</p> <p>a) Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte;</p> <p>b) Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído;</p> <p>c) Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação;</p> <p>d) Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos;</p> <p>e) Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA.</p>	Unidade: Município de Timbó
11 - Vibrações		<p>** Curto Prazo: Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição às vibrações ocupacionais (corpo inteiro e mãos e braços) - Anexo 08 da NR-15 e Anexo 01 da NR-09.</p>	Unidade: Município de Timbó

ACOMPANHAMENTO DO PLANO DE AÇÃO ANALISE GLOBAL

Atividade	Responsável	Descrição da atividade	Aplicação	Data Inicio:	Data de conclusão:	Novo prazo para realização:	Observação
1 - Avaliação Quantitativa NR 09		<p>** Curto Prazo: Realizar avaliação complementar quantitativa nos termos do item 9.3.4 da NR 9: 9.3.4 A avaliação quantitativa deverá ser realizada sempre que necessária para:</p> <p>a) comprovar o controle da exposição ou a inexistência riscos identificados na etapa de reconhecimento; b) dimensionar a exposição dos trabalhadores; c) subsidiar o equacionamento das medidas de controle.</p>	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			
2 - NR 06		<p>*** Médio Prazo: Fornecer informações e treinamentos referentes aos processos de limpeza e higienização dos EPIs, indicando quando for o caso, a revisão ou à substituição do equipamento, a fim de garantir que os mesmos mantenham as características de proteção original (NR 6).</p>	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			
3 - NR 06		<p>* Imediato: Fornecer e cobrar dos colaboradores os EPI recomendados no PPRA. *** Médio Prazo: Fornecer informações e treinamentos referentes aos processos de limpeza e higienização dos EPIs, indicando quando for o caso, a revisão ou à substituição do equipamento, a fim de garantir que os mesmos mantenham as características de proteção original (NR 6).</p>	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			

4 - NR 12		*** Curto Prazo: Instalar em máquinas e/ou equipamentos, proteções fixas ou móveis, com dispositivos de intertravamento, quando necessário, que impeçam o acesso por todos os lados, nas áreas de transmissões de força e nos componentes móveis a elas interligadas, acessíveis ou expostos (NR-12).	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			
5 - NR 12		*** Médio Prazo: Elaborar (e/ou manter atualizado e no endereço do estabelecimento) <u>inventário de máquinas e equipamentos</u> identificados por tipo, capacidade, sistema de segurança e localização em planta baixa, elaborado por profissional qualificado ou legalmente habilitado, nos termos do item 12.153 da NR-12.	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			
6 - NR 12		*** Curto Prazo: Providenciar a capacitação dos operadores envolvidos na operação, manutenção e intervenção em máquinas, conforme conteúdo programático descrito na NR-12.	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			
7 - NR 15 Vibração		** Curto Prazo: Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição às vibrações ocupacionais (corpo inteiro e mãos e braços) - Anexo 08 da NR-15 e Anexo 01 da NR-09.	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			
8 - NR 17		*** Médio Prazo: Realizar análise ergonômica das condições de trabalho nos termos da NR 17: 17.1.2. Avaliar a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, cabe ao empregador realizar a análise ergonômica do trabalho, devendo a mesma abordar, no mínimo, as condições de trabalho, conforme estabelecido nesta Norma Regulamentadora.	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			

9 - Ordem de Serviço		**** Longo Prazo: Elaborar ordens de serviço sobre segurança e saúde no trabalho, dando ciência aos empregados por comunicados, cartazes ou meios eletrônicos (item 1.7, "b", NR 01).	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			
10 - Programa de Conservação Auditiva (PCA)		*** Médio Prazo: Estabelecer medidas de controle para exposição ao ruído acima de 80,0 dB(A): a) Implementar ações para tentar controlar o ruído na fonte; b) Mudanças na organização do trabalho que permitam diminuir o tempo de exposição ao ruído; c) Substituição periódica dos protetores auditivos (protetores de inserção substituir a cada 3 meses, protetores tipo concha a cada 6 meses), ou imediatamente no caso de danos que alterem a capacidade de atenuação; d) Capacitação e conscientização dos trabalhadores para o uso dos protetores auditivos; e) Sistematizar as medidas de controle através da implantação do Programa de Conservação da Audição - PCA.	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			
11 - Vibrações		** Curto Prazo: Realizar análise complementar quantitativa, visando à comprovação ou não da exposição às vibrações ocupacionais (corpo inteiro e mãos e braços) - Anexo 08 da NR-15 e Anexo 01 da NR-09.	Unidade: Município de Timbó	03/09/2018			

 Diretor

