



MUNICÍPIO DE TRÊS PASSOS - SECRETARIA  
MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

# **Município de Três Passos**

**LTIP - LAUDO TÉCNICO DE  
INSALUBRIDADE/PERICULOSIDADE**

NR 15 e NR 16

28/03/2025 a 27/03/2026

## SUMÁRIO

<b>1 - REVISÕES</b>	4
<b>2 - Introdução</b>	6
<b>3 - Instrumentos Utilizados ao Tipo de Agente Presente</b>	8
<b>4 - Metodologia do uso do(s) instrumento(s)</b>	9
<b>5 - Ferramentas de Apoio</b>	10
<b>6 - Relação de funções conforme CBO</b>	11
<b>7 - Importante</b>	13
<i>7.1 Critérios utilizados para definição do nível do risco</i>	14
<i>7.2 Níveis de risco possíveis</i>	17
<i>7.3 Classificações de prioridade de risco</i>	18
<i>7.4 Matriz para determinação dos níveis de riscos</i>	19
<b>8 - Inventário de riscos</b>	20
<b>9 - Encerramento</b>	102
<b>10 - Anexos</b>	103



## Identificação da Empresa

**RAZÃO SOCIAL:** MUNICÍPIO DE TRÊS PASSOS - SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL  
**NOME FANTASIA:** MUNICÍPIO DE TRÊS PASSOS - SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL  
**CNPJ:** 87.613.188/0001-21  
**ENDEREÇO:** AVENIDA SANTOS DUMONT, 75  
**BAIRRO:** CENTRO  
**ESTADO:** RS  
**FONE:** 55 5221200  
**CNAE (principal):** 84.11-6-00  
**ATIVIDADE PRINCIPAL:** Administração pública em geral  
**GRAU DE RISCO:** 1

**CIDADE:** TRES PASSOS

**CEP:** 98600-000

COMPOSIÇÃO DO QUADRO DE FUNCIONÁRIOS		
	Masculino	Feminino
Funcionários por sexo	8	12
Total de Funcionários	20	

### RESPONSÁVEL DA EMPRESA:

1. Arlei Luis Tomazoni - Prefeito Municipal (CPF: 700.363.650-68)

## 1 - REVISÕES

Não foram encontradas revisões



## Avaliadores

**ENGENHEIRO(S) RESPONSÁVEL(IS):****NOME:** Rogério Camargo Adiers**CREA:** 76894-RS**NIT:** 116.50909.98-0**TITULAÇÃO:** Engenheiro em Segurança do Trabalho

## 2 - Introdução

Este trabalho tem por meta, realizar a análise quantitativa e/ou qualitativa dos riscos físicos, químicos e biológicos, existentes nos ambientes de trabalho da prefeitura avaliada e que possam causar possíveis danos à saúde dos trabalhadores. Os danos levantados, bem como, as análises efetuadas, referem-se às situações encontradas por ocasião do levantamento.

A avaliação seguiu a Lei nº 6.514, de 22 de dezembro de 1977, enquadrando-se nas Normas Regulamentadoras aprovadas pela Portaria nº 3.214, de 08 de Junho de 1978, e modificações posteriores, contidas no capítulo V, título II da Consolidação das Leis do Trabalho (CLT), relativas à Segurança e Medicina do Trabalho. Tais Normas caracterizam condições insalubres e perigosas conferindo o pagamento de adicional de salário (adicional de insalubridade ou periculosidade, NR 15 e NR 16 respectivamente).

Os riscos ambientais poderão ser controlados utilizando-se de medidas de proteção coletiva (EPC) ou individual (EPI). As medidas de proteção coletiva sempre deverão ser priorizadas, além da entrega de EPI, que deverá ser disponibilizada de acordo com o risco avaliado e possuir certificado de aprovação (CA) do Ministério do Trabalho. O empregador deverá providenciar o treinamento para o uso correto, a manutenção, bem como a sua higienização e tornar obrigatório seu uso. **Esta providencia neutralizará ou eliminará a ação dos riscos ambientais sobre os empregados, uma vez que suprimida a condição insalubre, os adicionais respectivos deixam de ser devidos, tomando como base legal para tal fim o art. 191 da CLT e o parágrafo único do art. 97 da Lei Complementar nº 18 de 16 Agosto de 2011.**

**Art. 191** - A eliminação ou a neutralização da insalubridade ocorrerá: (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977):

*I - com a adoção de medidas que conservem o ambiente de trabalho dentro dos limites de tolerância; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977);*

**II - com a utilização de equipamentos de proteção individual ao trabalhador, que diminuam a intensidade do agente agressivo a limites de tolerância.** (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

**Art. 97 - Parágrafo Único** - O direito aos adicionais de que trata este artigo, cessa com eliminação das condições ou riscos que deram causa a sua cpmcessão.

Objetivos:

Tem o objetivo de classificar as atividades com relação à insalubridade e periculosidade, atendendo os parâmetros das Normas Vigentes, através de quantificação e qualificação dos riscos físicos, químicos e biológicos existentes na prefeitura e que possam causar danos a saúde do trabalhador. Sempre que houver modificações nas condições de trabalho, o levantamento deverá ser refeito, pois as conclusões poderão ser alteradas.

**Periculosidade:** são consideradas atividades perigosas àquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho impliquem contato permanente com inflamáveis ou explosivos em condições de risco acentuado. Outros agentes geradores de periculosidade são atividades que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem em risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador a energia elétrica, roubos ou outras espécies de violência física nas atividades de segurança pessoal ou patrimonial, contempladas na Lei nº 12.740, de 08.12.2012, e as atividades ou operações envolvendo radiações ionizantes e substancias radioativas, através da Portaria nº 3.393, de 17/12/1987.

O adicional de periculosidade é de **30 % sobre o vencimento básico do cargo conforme artigo 96 da Lei Complementar nº 18 de 16 de Agosto de 2011.**

**Insalubridade:** são consideradas atividades ou operações insalubres aquelas que, por sua natureza, condições ou métodos de trabalho exponham os empregados a agentes nocivos a saúde, acima dos limites de tolerância



fixados em razão da natureza e da intensidade do agente e do tempo de exposição a seus efeitos (art.189 da CLT).

O exercício de trabalho em condições insalubres, acima dos limites de tolerância estabelecidos pelo Ministério do Trabalho e Emprego, assegura a percepção de adicional respectivamente **de 40% (quarenta por cento), 20% (vinte por cento) e 10% (dez por cento)**, segundo a classificação nos graus máximo, médio e mínimo respectivamente, incidentes sobre o menor padrão de vencimentos do município conforme prevê artigo 192 da CLT e artigo 95 da Lei Complementar nº 18 de 16 de Agosto de 2011.

Os adicionais de insalubridade ou periculosidade não são cumuláveis, cabendo ao Servidor optar por um deles, quando for o caso conforme Lei Complementar nº 18 de 16 de Agosto de 2011.

### 3 - Instrumentos Utilizados ao Tipo de Agente Presente

1 - Dos. de Ruído - CZO - N° Série 22051303901A			
Marca	Inlite	Modelo	DosePro
Técnica utilizada	Avaliação Quantitativa	Unidade de medida	dB (A)
Descrição	É um equipamento de teste para avaliar a condição de ruído no ambiente de trabalho.		
Agentes analisados	• Ruído (Nível de Conforto)		



## 4 - Metodologia do uso do(s) instrumento(s)

### 4.1 - CUIDADOS GERAIS

1. Certificação da validade da calibração dos equipamentos de medição;
2. Controle da correta realização das medições;
3. Realização das medições mediante a presença de um representante dos colaboradores;
4. Certificação de que no momento da medição as condições de trabalho em relação a exposição aos agentes avaliados sejam normais e habituais;
5. Comprovação da medição em todos os postos de trabalho nos lugares onde habitualmente se situam os colaboradores.

### 4.2 - AVALIAÇÃO(ÕES)

As avaliações foram realizadas em um dia normal de trabalho, de acordo com o ambiente de trabalho da empresa e foram classificadas conforme a metodologia de avaliação adequada a cada agente de risco conforme apresentado a seguir:

#### 4.2.1 - QUANTITATIVAS

Instrumento	Agente	Metodologia
Dos. de Ruído - CZO - N° Série 22051303901A	Ruído (Nível de Conforto)	NR 15 - Anexo I e NHO 01/Avaliação Quantitativa

#### 4.2.2 - QUALITATIVAS

Foram realizadas avaliações qualitativas através de inspeção direta dos locais de trabalho para as seguintes exposições: **Sinistro, Objetos cortantes e/ou perfurocortantes, Vírus, fungos, bactérias e etc. (Limpeza Banheiros), Pisos com aberturas, obstruções ou escorregadios, Domissanitários, Condução de veículos em vias públicas, Atropelamento.**

## 5 - Ferramentas de Apoio

Para que se tenha um parecer técnico conclusivo sobre a percepção ou não dos respectivos adicionais, foram necessárias verificações in-loco das seguintes documentações:

- Fichas de fornecimento de EPIs e sua rotina de registros;
- Ordens de serviço;
- Procedimentos operacionais;
- Atas de treinamento (NR6),
- Análise de uso correto de creme de proteção para as mãos por meio de luz negra, quando utilizado na prefeitura.

## 6 - Relação de funções conforme CBO

Setor	CBO	Cargo	Função	Qtde Func
CAPS	2515-10	PSICÓLOGO	PSICÓLOGO	1
CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	2241-10	FACILITADOR DE ATIVIDADES FÍSICAS	FACILITADOR DE ATIVIDADES FÍSICAS	0
CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	7630-15	FACILITADOR DE CORTE E COSTURA	FACILITADOR DE CORTE E COSTURA	1
CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	7630-15	INSTRUTOR DE CORTE E COSTURA	INSTRUTOR DE CORTE E COSTURA	1
CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	2624-05	OFICINEIRO	OFICINEIRO	0
CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	3331-10	OFICINEIRO DE MÚSICA E INSTRUMENTOS MUSICAIS	OFICINEIRO DE MÚSICA E INSTRUMENTOS MUSICAIS	1
CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	2394-15	ORIENTADOR SOCIAL - PEDAGOGO	ORIENTADOR SOCIAL - PEDAGOGO	1
CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	7170-20	Servente Emergencial	Servente Emergencial	2
CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	3172-05	TECNICO DE INFORMATICA	TECNICO DE INFORMATICA	0
CRAS	4241-05	AGENTE DE PESQUISA E COLETA DE DADOS	AGENTE DE PESQUISA E COLETA DE DADOS	2
CRAS	1114-15	ASSESSOR	ASSESSOR DE GESTÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL	1
CRAS	2516-05	ASSISTENTE SOCIAL	ASSISTENTE SOCIAL	1
CRAS	4110-10	ESCRITURARIO	ESCRITURARIO	1
CRAS	3951-05	ESTAGIÁRIO	ESTAGIÁRIO	1
CRAS	3331-15	FACILITADOR DE ARTES MARCIAIS	FACILITADOR DE ARTES MARCIAIS	0
CRAS	2241-10	FACILITADOR DE ATIVIDADES FÍSICAS	FACILITADOR DE ATIVIDADES FÍSICAS	0
CRAS	3331-10	OFICINEIRO DE MÚSICA E INSTRUMENTOS MUSICAIS	OFICINEIRO DE MÚSICA E INSTRUMENTOS MUSICAIS	1
CRAS	2394-15	ORIENTADOR SOCIAL - PEDAGOGO	ORIENTADOR SOCIAL - PEDAGOGO	0
CRAS	2515-10	PSICÓLOGO	PSICÓLOGO	1

CRAS	2515-10	PSICOLOGO - 8 / 1	PSICOLOGO - 8 / 1	0
CRAS	5143-20	SERVENTE	SERVENTE	0
CRAS	1114-15	SUPERVISOR GERAL DE SETOR	SUPERVISOR GERAL DE PROGRAMAS DA ASSISTÊNCIA SOCIAL	1
CREAS	2516-05	ASSISTENTE SOCIAL	ASSISTENTE SOCIAL	1
CREAS	3951-05	ESTAGIÁRIO	ESTAGIÁRIO	1
CREAS	2515-10	PSICOLOGO - 8 / 1	PSICOLOGO - 8 / 1	1
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	1114-15	ASSESSOR	ASSESSOR DE GESTÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL	0
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	2516-05	ASSISTENTE SOCIAL	ASSISTENTE SOCIAL	1
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	4110-10	ESCRITURARIO	ESCRITURARIO	1
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	3951-05	ESTAGIÁRIO	ESTAGIÁRIO	0
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	7823-05	MOTORISTA	MOTORISTA	2
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	2627-10	PROFISSIONAL DA ÁREA DE MUSICALIZAÇÃO	PROFISSIONAL DA ÁREA DE MUSICALIZAÇÃO	0
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	1114-15	SECRETÁRIO MUNICIPAL	SECRETÁRIO MUNICIPAL	1
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	5143-20	SERVENTE	SERVENTE	2
<b>TOTAL</b>				<b>26</b>

## 7 - Importante

**Importante:**

Esta relação de setores/funções foi elaborada especificamente para este trabalho a partir da relação com setores e/ou grupos homogêneos de exposição e funções dentro da prefeitura.

Esta relação visa somente facilitar a descrição das atividades desenvolvidas pelos funcionários dentro da prefeitura, visando identificar os riscos e agentes que cada grupo está exposto, não podendo ser usada legalmente para requerer equiparações salariais ou qualquer outra pretensão de retorno financeiro.

O autor NÃO autoriza o uso desta relação por terceiros que não tenham a devida anuência de uso da MUNICÍPIO DE TRÊS PASSOS - SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL através de seus mandatários, sendo os infratores responsáveis pelo seu uso sem autorização.

## 7.1 Critérios utilizados para definição do nível do risco

Probabilidade		
Significado	Peso	Descrição
1 - Improvável	0	Requisitos de NRs x Medidas de Prevenção Implementadas (alíneas a e b): As medidas de controle existentes representam a melhor tecnologia ou prática de controle possível e há garantias de que sejam mantidas em longo tempo. Perfil de Exposição x NR - 09 (alínea d): Exposição estimada inferior a 10 % do LEO . E < 10% LEO. Exigências da Atividade (alínea c): O controle representa a melhor tecnologia ou prática disponível e há garantias de que sejam mantidas em longo prazo.
2 - Pouco provável	1	Requisitos de NRs x Medidas de Prevenção Implementadas (alíneas a e b): As medidas de controle existentes estão em conformidade com as NRs, eficientes há garantias de sejam mantidas em longo prazo. Perfil de Exposição x NR - 09 (alínea d): Exposição estimada entre 10% e 50 % do LEO. Exigências da Atividade (alínea c): As medidas de controle existentes estão em conformidade com as NRs, eficientes e há garantias de que sejam mantidas em longo prazo.
3 - Provável	2	Requisitos de NRs x Medidas de Prevenção Implementadas (alíneas a e b): As medidas de controle existentes são adequadas, mas apresentam pequenas deficiências ou desvios que são mitigados por medidas administrativas e individuais. As medidas de controle existentes são adequadas, mas não há garantias de que sejam mantidas a longo prazo. Perfil de Exposição x NR - 09 (alínea d): Exposição estimada entre 50% e 100 % do LEO. Exigências da Atividade (alínea c): As medidas de controle existentes são adequadas, mas apresentam pequenas deficiências ou desvios que são mitigados por medidas administrativas e individuais. As medidas de controle existentes são adequadas, mas não há garantias de que sejam mantidas a longo prazo.
4 - Alta probabilidade	3	Requisitos de NRs x Medidas de Prevenção Implementadas (alíneas a e b): As medidas de controle existentes apresentam desvios ou problemas significativos. A eficiência é duvidosa e não há garantias de manutenção adequada ou de que sejam mantidas em longo prazo. Perfil de Exposição x NR - 09 (alínea d): Exposição estimada entre 100% e 500 % do LEO. Acima do LEO. Exigências da Atividade (alínea c): As medidas de controle existentes apresentam desvios ou problemas significativos. A eficiência é duvidosa e não há garantias de manutenção adequada ou de que sejam mantidas em longo prazo.



5 - Probabilidade excessiva	4	Requisitos de NRs x Medidas de Prevenção Implementadas (alíneas a e b): Medidas de controle inexistentes ou as medidas existentes são reconhecidamente inadequadas. Perfil de Exposição x NR - 09 (alínea d): Exposição estimada acima de 500 % do LEO. Condição de superexposição. Exigências da Atividade (alínea c): Medidas de controle inexistentes ou as medidas existentes são reconhecidamente inadequadas.
<b>Severidade</b>		
Significado	Peso	Descrição
1 - Pouca importância	0	Características da Lesão ou Agravamento: Lesão, sinal ou sintoma leve, com efeitos reversíveis. Capacidade Funcional: Não limita a capacidade funcional. Afastamento Médico: Exige tratamento médico, mas não implica afastamento superior a 1 dia. Exemplos de Danos Associados: Ferimentos superficiais, pequenos cortes e contusões, irritação dos olhos pela poeira, incomodo e irritação (por exemplo, dores de cabeça), problema de saúde levando a um desconforto temporário.
2 - Preocupantes	1	Características da Lesão ou Agravamento: Lesão ou agravamento moderado, com efeitos reversíveis. Capacidade Funcional: Não limita a capacidade funcional. Afastamento Médico: Exige tratamento médico e pode implicar afastamento de até 15 dias. Exemplos de Danos Associados: Lacerações, queimaduras, concussão, entorses, fraturas de bom prognóstico, dermatite asma, distúrbios osteomusculares relacionados ao trabalho (DORT) em fase aguda.
3 - Severos	2	Características da Lesão ou Agravamento: Lesão ou agravamento grave, com efeitos reversíveis. Capacidade Funcional: Pode limitar a capacidade funcional. Afastamento Médico: Exige tratamento médico e pode implicar afastamento superior a 15 dias. Exemplos de Danos Associados: Lacerações, queimaduras, concussão, entorses, fraturas de bom prognóstico, dermatite asma, distúrbios osteomusculares relacionados ao trabalho (DORT) em fase aguda.
4 - Irreversíveis	3	Características da Lesão ou Agravamento: Lesão ou agravamento grave, com efeitos irreversíveis. Capacidade Funcional: Limita a capacidade funcional, mas não totalmente. Afastamento Médico: Exige tratamento médico e pode implicar afastamento. Exemplos de Danos Associados: PAINPSE (perda auditiva induzida de pressão sonora elevados), amputações de segmentos, distúrbios osteomusculares relacionados ao trabalho (DORT) em fase crônica.

5 - Ameaça	4	Características da Lesão ou Agravamento: Lesão ou agravamento crítico ou fatal. Capacidade Funcional: Limita totalmente a capacidade funcional ou pode causar a morte. Afastamento Médico: Exige tratamento médico e pode implicar afastamento. Exemplos de Danos Associados: Amputações de membros, fraturas de mau prognóstico, envenenamento, lesões mutagênicas, ferimentos múltiplos que resultem em fatalidade, câncer ocupacional, outras doenças graves que diminuam a vida (pneumoconiose fibrogênica), doenças agudas fatais.
------------	---	---



## 7.2 Níveis de risco possíveis

Nível de Risco	
Nível	Significado
0 - Trivial	Risco inofensivo para saúde e integridade física não sendo necessário medidas de controle sobre a exposição.
1 - Baixo	Pouco importante, pois gera perigos baixos para integridade física.
2 - Moderado	Probabilidade de gerar danos a saúde e integridade física sendo necessário medidas de controle de exposição.
3 - Alto	De grande importância necessitando medidas de controle imediatas. A exposição pode provocar danos graves a saúde e integridade física.
4 - Muito Alto	Prejudicial para saúde levando a complicações sérias. Probabilidade de danos severos e até mesmo óbito.



### 7.3 Classificações de prioridade de risco

Classificação de Risco	
Classificação	Significado
1 - Irrelevante	Não prioritário. Ações dentro do princípio de melhoria contínua. Pode ser necessária avaliação quantitativa e / ou qualitativa do Setor / GHE para confirmação da categoria, a critério do profissional de Higiene Ocupacional
2 - De Atenção	Prioridade básica. Iniciar processo de controle do Setor / GHE e / ou realizar avaliação criteriosa dos riscos qualitativos e quantitativos presentes no ambiente para confirmação da categoria e monitoramento periódico.
3 - Preferencial	Prioridade preferencial. Adotar medidas de controle para redução da exposição e iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor / GHE quando for o caso.
4 - Não tolerável	Prioridade máxima. Adotar medidas imediatas de controle. Quando não, a continuidade da operação só poderá ocorrer com ciência e aprovação do gestor / gerente geral da unidade ou instalação. Iniciar processo de avaliação quantitativa e / ou realizar avaliação criteriosa dos riscos qualitativo do Setor / GHE para verificação do rebaixamento da categoria de risco.



## 7.4 Matriz para determinação dos níveis de riscos

		Probabilidade				
		1 - Improvável (Peso 0)	2 - Pouco provável (Peso 1)	3 - Provável (Peso 2)	4 - Alta probabilidade (Peso 3)	5 - Probabilidade excessiva (Peso 4)
<b>Severidade</b>	5 - Ameaça (Peso 4)	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Muito Alto
	4 - Irreversíveis (Peso 3)	Trivial	Moderado	Moderado	Alto	Alto
	3 - Severos (Peso 2)	Trivial	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
	2 - Preocupantes (Peso 1)	Trivial	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado
	1 - Pouca importância (Peso 0)	Trivial	Trivial	Trivial	Trivial	Baixo

## 8 - Inventário de riscos

INVENTÁRIO DE RISCOS					
<b>Setor</b>	CAPS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	PSICÓLOGO	<b>Função</b>	PSICÓLOGO		
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Execução de serviços profissionais na área da psicologia, de acordo com o programa de trabalho da secretaria Municipal da saúde. ATRIBUIÇÕES - Efetuar diagnósticos; prestar orientação psicopedagógica; orientar e solucionar problemas de ajustamento; utilizar-se de métodos e técnicas psicológicas; realizar perícias e emitir pareceres, sobre psicologia; supervisionar trabalhos teóricos e práticos de psicologia, realizar pesquisas; dirigir serviços de psicologia; trabalhar de acordo com os programas estabelecidos pela SMS, previstos no Plano Municipal de Saúde; diagnosticar personalidade; estudar os fatores intervenientes em distúrbios emocionais; levantar dados a respeito do desenvolvimento psicológico no campo sócio, afetivo, motor, intelectual e outros a fins; atender pessoas com problemas de deficiência especial, mental, sensorial e motor, que apresente problemas de desajuste familiar e ou social.</p>				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	Ergonômico	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				
Inventário de riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Severidade</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	Acidentes	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente



<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.9 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	FACILITADOR DE ATIVIDADES FÍSICAS	<b>Função</b>	FACILITADOR DE ATIVIDADES FÍSICAS
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Trabalhar atividades físicas com usuários da Política de Assistência Social, especialmente trabalhos em grupos do Serviço de Convivência e Fortalecimento de Vínculos. O serviço tem como objetivo fortalecer as relações familiares e comunitárias, além de promover a integração e a troca de experiências entre os participantes, valorizando o sentido de direitos e no desenvolvimento de capacidades dos usuários, além de, por consequência, melhorar o condicionamento físico, resistência muscular, flexibilidade e força muscular, com aulas planejadas de modo a melhorar a qualidade de vida dos idosos. ATRIBUIÇÕES - Atividades em grupo, dinâmicas, alongamentos, caminhadas, exercícios de braços e pés, saltitos, exercícios com membros superiores e inferiores alternados e ao mesmo tempo, exercícios de elevação de joelho, exercícios com chutes, exercícios de deslocamento e equilíbrio.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa	
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente	

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.5 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	FACILITADOR DE CORTE E COSTURA	<b>Função</b>	FACILITADOR DE CORTE E COSTURA
<b>Descrição das atividades</b>	<p>DEVERES: Projetar, organizar e executar aulas de corte e costura ; controle de instrumentos e acessórios profissionais, controle de materiais de consumo, tecidos e utilidades afins. Execução de projetos e convênios sociais. ATRIBUIÇÕES: Ministrar aulas que capacitem os treinados nas áreas de corte , costura , reciclagem, artesanatos e outras áreas afins; realizar planejamento das atividades e desenvolver integralmente os conteúdos e atividades ministradas; participar de reuniões; fomentar a participação democrática dos alunos; desenvolver aulas com conteúdo teóricos e práticos; participar das atividades de capacitação, quando solicitado; fiscalizar o manuseio do material utilizado nos trabalhos; introduzir novas abordagens de trabalho artesanais, em consonância com a demanda do mercado; realizar atividades artesanais, utilizando-se materiais diversos; executar outras atividades correlatas ao cargo e/ou determinadas pelo superior imediato.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente		Objetos cortantes e/ou perfurocortantes	Tipo avaliação	Qualitativa	
Perigo(s)	Objetos cortantes e/ou perfurocortantes						
Fontes Geradoras	Máquinas de costura	Meio de propagação / Trajetória		N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente	



Dados	<b>Descrição:</b> Agente encontrado junto as máquinas de costura (peças e agulhas). <b>Sugestões:</b> Realizar os exames conforme recomendado. <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. <b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado						
Inventário de riscos							
Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Provável		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente		Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente
Dados	<b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações. <b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate. <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte. <b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>EPC(s) Eficaz(es):</b> Sim <b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado						
Inventário de riscos							
Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.9 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.					

MEDIDAS DE CONTROLE	
<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)	

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	INSTRUTOR DE CORTE E COSTURA	<b>Função</b>	INSTRUTOR DE CORTE E COSTURA
<b>Descrição das atividades</b>	<p>DEVERES: Projetar, organizar e executar aulas de corte e costura; controle de instrumentos e acessórios profissionais, controle de materiais de consumo, tecidos e utilidades afins. Execução de projetos e convênios sociais. ATRIBUIÇÕES: Ministras aulas que capacitem os treinados nas áreas de corte, costura, reciclagem, artesanatos e outras áreas afins; realizar planejamento das atividades e desenvolver integralmente os conteúdos e atividades ministradas; participar de reuniões; fomentar a participação democrática dos alunos; desenvolver aulas com conteúdo teórico e prático; participar das atividades de capacitação, quando solicitado; fiscalizar o manuseio do material utilizado nos trabalhos; introduzir novas abordagens de trabalho artesanais, em consonância com a demanda do mercado; realizar atividades artesanais, utilizando-se materiais diversos; executar outras atividades correlatas ao cargo e/ou determinadas pelo superior imediato.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Objetos cortantes e/ou perfurocortantes	Tipo avaliação	Qualitativa
Perigo(s)	Objetos cortantes e/ou perfurocortantes				
Fontes Geradoras	Máquinas de costura	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente

Dados	<b>Descrição:</b> Agente encontrado junto as máquinas de costura (peças e agulhas). <b>Sugestões:</b> Realizar os exames conforme recomendado. <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. <b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado						
Inventário de riscos							
Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Provável		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente		Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente
Dados	<b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações. <b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate. <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte. <b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>EPC(s) Eficaz(es):</b> Sim <b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado						
Inventário de riscos							
Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.9 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.					

MEDIDAS DE CONTROLE	
Recomendadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
Implementadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)	

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	OFICINEIRO	<b>Função</b>	OFICINEIRO
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES: promover atividades recreativas diversificadas, visando o entretenimento, à integração social e o desenvolvimento pessoal dos pacientes/usuários. Tais atividades estão ligadas à artesanato (habilidades manuais com uso de tesoura, máquina de costura, tintas e cola, crochê, tricô, lãs, linhas, etc.), atividades físicas, dança, música, atividades psicopedagógicas, atividades cênicas, práticas integrativas complementares (meditação, yoga, imposição de mãos, arteterapia, aromaterapia, etc.), entre outros. As atividades serão desenvolvidas com usuários do CAPS, com diagnóstico de transtorno mental grave e persistente, e usuários de álcool e outras drogas, bem como no matriciamento com profissionais e usuários a Atenção Primária a Saúde (APS). ATRIBUIÇÕES: Elaborar projetos e executar atividades diárias de recreação e atividades educacionais de artes, promovendo o bem-estar que pode ser físico, social, manual, artístico, turístico e virtual.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.5 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	OFICINEIRO DE MÚSICA E INSTRUMENTOS MUSICAIS	<b>Função</b>	OFICINEIRO DE MÚSICA E INSTRUMENTOS MUSICAIS
<b>Descrição das atividades</b>	Atribuições: Condução de coral, orientar musicalização de violão (iniciante e níveis médio e avançado); bateria, contrabaixo, guitarra, percussão rítmica de instrumentos variados, trabalhar com crianças e adolescentes e idosos, repertório musical, numa linguagem acessível, com músicas do folclore brasileiro, MPB, dentre outros. Ser facilitador adequado e agregando conhecimento para uma boa interpretação e desenvolvimento; possibilitar que os alunos aprendam a utilizar e cuidar da voz como meio de expressão e comunicação musical; preparar repertórios musicais para serem apresentados nos eventos promovidos a nível municipal e regional; realizar planejamento das aulas junto ao professor responsável pelo projeto, bem como executar outras atividades correlatadas.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente		Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente



<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.5 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ORIENTADOR SOCIAL - PEDAGOGO	<b>Função</b>	ORIENTADOR SOCIAL - PEDAGOGO
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Síntese dos deveres: Promover atividades recreativas diversificadas, visando o entretenimento, à integração social e o desenvolvimento pessoal dos usuários de acordo com o seu ciclo de vida a fim de complementar o trabalho social com famílias prevenindo ocorrência de situações de risco social. Atribuições: a)desenvolver atividades socioeducativas e de convivência e socialização visando à atenção, defesa e garantia de direitos e proteção aos indivíduos e famílias em situações de vulnerabilidade e, ou, risco social e pessoal, que contribuam com o fortalecimento da função protetiva da família; b)desenvolver atividades físicas e registro para assegurar direitos, (re)construção da autonomia, autoestima, convívio e participação social dos usuários, a partir de diferentes formas e metodologias, contemplando as dimensões individuais e coletivas, levando em consideração o ciclo de vida e ações intergeracionais; c)assegurar participação social dos usuários em todas as etapas do trabalho social.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Sinistro	Tipo avaliação	Qualitativa		
	Perigo(s)						Não apresenta perigo nestas condições.
	Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Permanente	



<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.5 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	<b>Qtde de Funcionários</b>	2
<b>Cargo</b>	Servente Emergencial	<b>Função</b>	Servente Emergencial
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Execução de trabalhos rotineiros de limpeza e conservação em prédios públicos municipais. ATRIBUIÇÕES - Executar de trabalhos rotineiros de limpeza e conservação em prédios públicos municipais, móveis, utensílios e louças, com materiais apropriados; limpeza de instalações sanitárias; executar, sob supervisão, as tarefas pertinentes à higiene e à saúde de crianças, servindo-lhes, inclusive, a alimentação; efetuar a remoção de pó ou outros detritos nocivos dos móveis, paredes, teto, portas, janelas e equipamentos, limpando-os com flanelas ou vassouras apropriadas, para conservar-lhes a boa aparência; limpar escadas, pisos, passadeiras e tapetes, varrendo e lavando-os; arrumar banheiros e toaletes, limpando-os com água, sabão, detergente e desinfetante; auxiliar nas atividades lúdicas nas escolas infantis; executar outras tarefas correlatas.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Domissanitários	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Exposição a agentes químicos.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Produtos comuns de limpeza	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato/Pele	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Aplicável aos produtos de limpeza de uso comum, em que seus compostos não constam na NR 15, ACGIH, DEC. 3048.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso dos EPI,s recomendados; Acompanhamento médico através dos exames do PCMSO.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Não consta na literatura técnica. Observar as orientações do rótulo, nas embalagens.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Provável		Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Vírus, fungos, bactérias e etc. (Limpeza Banheiros)	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Vírus, fungos, bactérias e etc.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Limpeza de banheiros	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato/Pele	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela (Fonte: Decreto 3048/99).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				
--------------	--	--	--	--	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Provável	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Pisos com aberturas, obstruções ou escorregadios	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Piso escorregadio.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Piso úmido	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios.</p> <p><b>Sugestões:</b> Reformas, readequamento. Atender as recomendações do PPRA.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Acidentes com máquinas e equipamentos causando danos a integridade do trabalhador.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Alta probabilidade	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	64 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPI(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Luva para proteção contra agentes químicos e mecânicos, Calçado Baixo Tipo A, Calçado tipo bota.					
<b>Utilizados</b>	Luva para proteção contra agentes químicos e mecânicos, Calçado Baixo Tipo A, Calçado tipo bota.					
<b>CAs Utilizados</b>	33121, 39184, 41775.					

EPC(s)	
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.
<b>MEDIDAS DE CONTROLE</b>	
<b>Recomendadas</b>	<b>Individuais</b> - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função. <b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Registro de entrega de EPI <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho <b>Administrativas</b> - Preventiva - Treinamento quanto ao uso dos EPIs (NR-06)
<b>Implementadas</b>	<b>Individuais</b> - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função. <b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Registro de entrega de EPI
<b>CONCLUSÕES</b>	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> Máximo(40%) - Conforme legislação, as atividades exercidas pelo cargo caracterizam-se como insalubres. (NR 15 e seus Anexos).	



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CENTRO DE CONVIVÊNCIA IRMÃ DULCE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	TECNICO DE INFORMATICA	<b>Função</b>	TECNICO DE INFORMATICA
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Realizar instalação e manutenção de equipamentos de informática. ATRIBUIÇÕES - Auxiliar o desenvolvimento e manutenção de sistemas informatizados; realizar instalação e manutenção de software e hardware; controlar e monitorar ambiente operacional da rede de computadores do Município; receber e transmitir dados; executar implantação física de projetos de rede de computadores do Município; prestar assistência técnica na instalação e utilização de equipamentos de informática e seus programas; desenvolver rotinas operacionais; prestar suporte ao usuário; realizar comunicação entre dispositivos; operar sistemas de áudio e vídeo; codificar, depurar, testar e documentar programas novos, bem como as alterações dos programas já existentes; identificar e solucionar problemas em softwares e hardwares; elaborar e manter páginas para Internet e Intranet; dirigir veículos oficiais para exercer atividades próprias do cargo, desde que devidamente habilitado.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente



<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.5 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	2
<b>Cargo</b>	AGENTE DE PESQUISA E COLETA DE DADOS	<b>Função</b>	AGENTE DE PESQUISA E COLETA DE DADOS
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Coletar e tabular dados necessários para atendimento de programas específicos dentro das necessidades da Administração Municipal, para o desenvolvimento de suas políticas públicas. ATRIBUIÇÕES - Realizar entrevistas e coletar dados; registrar e controlar o fluxo de documentos e as rotinas de trabalho nos bancos de dados; analisar, monitorar e arquivar processos decorrentes da operacionalização dos sistemas físicos ou web/on line; encaminhar informações, elaborar documentos (ofícios, planilhas, apresentações, manuais, relatórios, formulários) para realização e otimização de procedimentos, serviços e ações (reuniões, capacitações, trabalhos de campo) a cargo de equipes, gerencias e unidades envolvidas em processos de coleta de dados; organizar a logística de cadastramento através de planilhas diversas ou de software específico - elaboração de listas e relatórios; digitação/tabulação de dados em sistemas específicos.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.7 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ASSESSOR	<b>Função</b>	ASSESSOR DE GESTÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL
<b>Descrição das atividades</b>	<p><b>SÍNTESE DOS DEVERES:</b> Coordenar e organizar o serviço de protocolo, arquivo, serviços gerais, cópias de documentos e demais atividades com o objetivo de dar apoio à administração da Secretaria. Supervisionar e responsabilizar-se pela elaboração de relatórios e pelo controle de documentos para a prestação de contas. <b>ATRIBUIÇÕES:</b> Coordenar a execução do serviço de protocolo de documentos endereçados à Secretaria e controlar a sua movimentação; buscar a atualização, reunir dados e informações de leis, portarias, decretos, ordens de serviço e outros relativos às atividades da Secretaria e supervisionar a distribuição certificando-se da compreensão de todos os responsáveis pela aplicação; coordenar e orientar a manutenção da ordem e os devidos registros no arquivo, fazer zelar pela adequada guarda e conservação de documentos; emitir e conferir documentos e relatórios; orientar na elaboração de fichários, arquivos de documentação e de legislação.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Condução de veículos em vias públicas	Tipo avaliação	Qualitativa		
	Perigo(s)					Condução de veículos em vias públicas	
Fontes Geradoras	Trânsito	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Riscos normais para quem atua nas ruas, avenidas, estradas em geral. Podem ser riscos de acidentes como choques, tombamentos, atropelamentos, etc.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso de EPI recomendado. Adoção de medidas de segurança conforme orientação em treinamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Ferimentos em geral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Probabilidade excessiva	Irreversíveis	3 - Alto	3 - Preferencial

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	62.2 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.					

MEDIDAS DE CONTROLE	
Recomendadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
Implementadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)	

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE SOCIAL	<b>Função</b>	ASSISTENTE SOCIAL
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Planejar programas de bem-estar social e promover a sua execução; estudar, planejar, diagnosticar e supervisionar a solução de problemas sociais. ATRIBUIÇÕES - executar atividades inerentes à prestação de serviços na área de atuação profissional de serviço social; elaborar, implementar, executar e avaliar políticas sociais junto a órgãos da administração pública direta ou indireta, entidades e organizações sociais; elaborar, coordenar, executar e avaliar planos, programas e projetos que sejam do âmbito de atuação do Serviço Social com participação da sociedade civil; encaminhar providências e prestar orientação social a indivíduos, grupos e à população; planejar, organizar e administrar benefícios e serviços sociais; planejar, executar e avaliar pesquisas que possam contribuir para a análise da realidade social e para subsidiar ações profissionais; prestar assessoria e consultoria a órgãos da administração pública direta e indireta.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Atropelamento	Tipo avaliação		Qualitativa	
	Perigo(s) Atropelamento.						
	Fontes Geradoras	Visitas domiciliares	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.		Tipo / Tempo de Exposição Habitual / Intermitente	

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Devido ao trânsito de máquinas/equipamentos/veículos que trafegam próximo aos local das atividades.</p> <p><b>Sugestões:</b> Adotar e manter visível placas de sinalização para motoristas ou operadores. Fazer uso de vestimentas ou equipamentos adequados a atividade.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Lesões variadas, perda de membros e óbito.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Provável	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	64 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.					



MEDIDAS DE CONTROLE	
Recomendadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
Implementadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)	

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ESCRITURARIO	<b>Função</b>	ESCRITURARIO
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Executar serviços que envolvam interpretações de leis e normas administrativas, especialmente para fundamentar informações. ATRIBUIÇÕES - Examinar processos relacionados a assuntos gerais da administração municipal, que exijam interpretações de textos legais, especialmente da legislação básica do Município; elaborar pareceres instrutivos, qualquer modalidade de expediente administrativo, inclusive atos oficiais, portarias, decretos, projetos de lei; executar e ou verificar a exatidão de quaisquer documentos de receita e despesa, folhas de pagamento, empenho, organizar e orientar a elaboração de fichários e arquivos de documentos e de legislação; secretariar reuniões e comissões; integrar grupos operacionais; executar trabalhos de apoio administrativo; executar outras atividades correlatas.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.7 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ESTAGIÁRIO	<b>Função</b>	ESTAGIÁRIO
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolvimento de atividades lúdicas, pedagógicas com grupos, crianças, adolescentes, adultos e idosos dentro do serviço de convivência e fortalecimento de vínculos. Desenvolvimento de atividades administrativas, organizacional, alimentação de sistema de informática, atividades burocráticas inerentes a Assistência Social, atendimento ao público, encaminhamento de compras, controle de estoques.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.7 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	FACILITADOR DE ARTES MARCIAIS	<b>Função</b>	FACILITADOR DE ARTES MARCIAIS
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Atribuições: Organizar e coordenar as atividades sistemáticas da arte marcial que é faixa preta, estimulando o ensino e aperfeiçoamento das técnicas e, trabalhando principalmente os princípios e valores da mesma, de acordo com as orientações do SCFV, contribuindo assim para formação cidadã das crianças e adolescentes participantes do serviço de convivência e fortalecimento de vínculos. Realizar planejamento da oficina e atividades e desenvolver integralmente conforme planejamento. Planejar e organizar apresentações culturais. Fomentar a participação democrática das crianças e adolescentes so SCFV. Zelar pelo manuseio do material utilizado para os trabalhos, cuidando da conservação do patrimônio e dos equipamentos disponíveis. Participar das atividades de capacitação da equipe de trabalho responsável pela execução do serviço de convivência e fortalecimento de vínculos.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa	
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente	

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.7 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	FACILITADOR DE ATIVIDADES FÍSICAS	<b>Função</b>	FACILITADOR DE ATIVIDADES FÍSICAS
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Trabalhar atividades físicas com usuários da Política de Assistência Social, especialmente trabalhos em grupos do Serviço de Convivência e Fortalecimento de Vínculos. O serviço tem como objetivo fortalecer as relações familiares e comunitárias, além de promover a integração e a troca de experiências entre os participantes, valorizando o sentido de direitos e no desenvolvimento de capacidades dos usuários, além de, por consequência, melhorar o condicionamento físico, resistência muscular, flexibilidade e força muscular, com aulas planejadas de modo a melhorar a qualidade de vida dos idosos. ATRIBUIÇÕES - Atividades em grupo, dinâmicas, alongamentos, caminhadas, exercícios de braços e pés, saltitos, exercícios com membros superiores e inferiores alternados e ao mesmo tempo, exercícios de elevação de joelho, exercícios com chutes, exercícios de deslocamento e equilíbrio.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa	
	Perigo(s) Não apresenta perigo nestas condições.						
	Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.		Tipo / Tempo de Exposição Habitual / Permanente	



<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.7 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	OFICINEIRO DE MÚSICA E INSTRUMENTOS MUSICAIS	<b>Função</b>	OFICINEIRO DE MÚSICA E INSTRUMENTOS MUSICAIS
<b>Descrição das atividades</b>	Atribuições: Condução de coral, orientar musicalização de violão (iniciante e níveis médio e avançado); bateria, contrabaixo, guitarra, percussão rítmica de instrumentos variados, trabalhar com crianças e adolescentes e idosos, repertório musical, numa linguagem acessível, com músicas do folclore brasileiro, MPB, dentre outros. Ser facilitador adequado e agregando conhecimento para uma boa interpretação e desenvolvimento; possibilitar que os alunos aprendam a utilizar e cuidar da voz como meio de expressão e comunicação musical; preparar repertórios musicais para serem apresentados nos eventos promovidos a nível municipal e regional; realizar planejamento das aulas junto ao professor responsável pelo projeto, bem como executar outras atividades correlatadas.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Sinistro	Tipo avaliação	Qualitativa
	Perigo(s)				
	Não apresenta perigo nestas condições.				
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.7 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	ORIENTADOR SOCIAL - PEDAGOGO	<b>Função</b>	ORIENTADOR SOCIAL - PEDAGOGO
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Síntese dos deveres: Promover atividades recreativas diversificadas, visando o entretenimento, à integração social e o desenvolvimento pessoal dos usuários de acordo com o seu ciclo de vida a fim de complementar o trabalho social com famílias prevenindo ocorrência de situações de risco social. Atribuições: a)desenvolver atividades socioeducativas e de convivência e socialização visando à atenção, defesa e garantia de direitos e proteção aos indivíduos e famílias em situações de vulnerabilidade e, ou, risco social e pessoal, que contribuam com o fortalecimento da função protetiva da família; b)desenvolver atividades físicas e registro para assegurar direitos, (re)construção da autonomia, autoestima, convívio e participação social dos usuários, a partir de diferentes formas e metodologias, contemplando as dimensões individuais e coletivas, levando em consideração o ciclo de vida e ações intergeracionais; c)assegurar participação social dos usuários em todas as etapas do trabalho social.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Condução de veículos em vias públicas	Tipo avaliação	Qualitativa		
	Perigo(s) Condução de veículos em vias públicas						
Fontes Geradoras	Trânsito	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		



<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Riscos normais para quem atua nas ruas, avenidas, estradas em geral. Podem ser riscos de acidentes como choques, tombamentos, atropelamentos, etc.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso de EPI recomendado. Adoção de medidas de segurança conforme orientação em treinamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Ferimentos em geral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Probabilidade excessiva	Irreversíveis	3 - Alto	3 - Preferencial

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	62.2 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.					

MEDIDAS DE CONTROLE	
Recomendadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
Implementadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)	

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	PSICÓLOGO	<b>Função</b>	PSICÓLOGO
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Execução de serviços profissionais na área da psicologia, de acordo com o programa de trabalho da secretaria Municipal da saúde. ATRIBUIÇÕES - Efetuar diagnósticos; prestar orientação psicopedagógica; orientar e solucionar problemas de ajustamento; utilizar-se de métodos e técnicas psicológicas; realizar perícias e emitir pareceres, sobre psicologia; supervisionar trabalhos teóricos e práticos de psicologia, realizar pesquisas; dirigir serviços de psicologia; trabalhar de acordo com os programas estabelecidos pela SMS, previstos no Plano Municipal de Saúde; diagnosticar personalidade; estudar os fatores intervenientes em distúrbios emocionais; levantar dados a respeito do desenvolvimento psicológico no campo sócio, afetivo, motor, intelectual e outros a fins; atender pessoas com problemas de deficiência especial, mental, sensorial e motor, que apresente problemas de desajuste familiar e ou social.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.7 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	PSICOLOGO - 8 / 1	<b>Função</b>	PSICOLOGO - 8 / 1
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Execução de serviços profissionais na área da psicologia, de acordo com o programa de trabalho da secretaria Municipal da saúde. ATRIBUIÇÕES - Efetuar diagnósticos; prestar orientação psicopedagógica; orientar e solucionar problemas de ajustamento; utilizar-se de métodos e técnicas psicológicas; realizar perícias e emitir pareceres, sobre psicologia; supervisionar trabalhos teóricos e práticos de psicologia, realizar pesquisas; dirigir serviços de psicologia; trabalhar de acordo com os programas estabelecidos pela SMS, previstos no Plano Municipal de Saúde; diagnosticar personalidade; estudar os fatores intervenientes em distúrbios emocionais; levantar dados a respeito do desenvolvimento psicológico no campo sócio, afetivo, motor, intelectual e outros a fins; atender pessoas com problemas de deficiência especial, mental, sensorial e motor, que apresente problemas de desajuste familiar e ou social.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente		Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62.7 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	SERVENTE	<b>Função</b>	SERVENTE
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Execução de trabalhos rotineiros de limpeza e conservação em prédios públicos municipais. ATRIBUIÇÕES - Executar de trabalhos rotineiros de limpeza e conservação em prédios públicos municipais, móveis, utensílios e louças, com materiais apropriados; limpeza de instalações sanitárias; executar, sob supervisão, as tarefas pertinentes à higiene e à saúde de crianças, servindo-lhes, inclusive, a alimentação; efetuar a remoção de pó ou outros detritos nocivos dos móveis, paredes, teto, portas, janelas e equipamentos, limpando-os com flanelas ou vassouras apropriadas, para conservar-lhes a boa aparência; limpar escadas, pisos, passarelas e tapetes, varrendo e lavando-os; arrumar banheiros e toaletes, limpando-os com água, sabão, detergente e desinfetante; auxiliar nas atividades lúdicas nas escolas infantis; executar outras tarefas correlatas. Em todo e qualquer prédio administrativo onde não tenha merendeira designada.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Domissanitários	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Exposição a agentes químicos.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Produtos comuns de limpeza	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato/Pele	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Aplicável aos produtos de limpeza de uso comum, em que seus compostos não constam na NR 15, ACGIH, DEC. 3048.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso dos EPI,s recomendados; Acompanhamento médico através dos exames do PCMSO.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Não consta na literatura técnica. Observar as orientações do rótulo, nas embalagens.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco	Classificação de risco	
Provável		Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Vírus, fungos, bactérias e etc. (Limpeza Banheiros)	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Vírus, fungos, bactérias e etc.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Limpeza de banheiros	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato/Pele	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela (Fonte: Decreto 3048/99).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				
--------------	--	--	--	--	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Provável	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Pisos com aberturas, obstruções ou escorregadios	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Piso escorregadio.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Piso úmido	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios.</p> <p><b>Sugestões:</b> Reformas, readequamento. Atender as recomendações do PPRA.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Acidentes com máquinas e equipamentos causando danos a integridade do trabalhador.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Alta probabilidade	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	64.2 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPI(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Luva para proteção contra agentes químicos e mecânicos, Calçado Baixo Tipo A, Calçado tipo bota.					
<b>Utilizados</b>	Luva para proteção contra agentes químicos e mecânicos, Calçado Baixo Tipo A, Calçado tipo bota.					
<b>CAs Utilizados</b>	33121, 39184, 41775.					

EPC(s)	
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.
MEDIDAS DE CONTROLE	
<b>Recomendadas</b>	<b>Individuais</b> - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função. <b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Registro de entrega de EPI <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho <b>Administrativas</b> - Preventiva - Treinamento quanto ao uso dos EPIs (NR-06)
<b>Implementadas</b>	<b>Individuais</b> - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função. <b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Registro de entrega de EPI
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> Máximo(40%) - Conforme legislação, as atividades exercidas pelo cargo caracterizam-se como insalubres. (NR 15 e seus Anexos).	

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CRAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	SUPERVISOR GERAL DE SETOR	<b>Função</b>	SUPERVISOR GERAL DE PROGRAMAS DA ASSISTÊNCIA SOCIAL
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DE DEVERES: Supervisionar os programas da área de assistência à comunidade carente, participando do planejamento, projetos e programas sociais. ATRIBUIÇÕES: Coordenar as atividades dos programas da área de assistência à comunidade carente, participando do planejamento e operacionalização das ações; Coordenar projetos assistenciais que visem o bem estar do menor carente, adolescentes, idosos e população de baixa renda; coordenar o controle da efetividade de todos os programas sociais existentes no município; administrar recursos sociais para fins assistenciais; coordenar a programação de cursos profissionalizantes e outros com vistas a minimizar os problemas sociais e de desemprego; Executar tarefas afins.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Condução de veículos em vias públicas	Tipo avaliação	Qualitativa
Perigo(s)	Condução de veículos em vias públicas				
Fontes Geradoras	Trânsito	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Riscos normais para quem atua nas ruas, avenidas, estradas em geral. Podem ser riscos de acidentes como choques, tombamentos, atropelamentos, etc.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso de EPI recomendado. Adoção de medidas de segurança conforme orientação em treinamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Ferimentos em geral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Probabilidade excessiva	Irreversíveis	3 - Alto	3 - Preferencial

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	62.2 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Sinalização de saída de emergência.					



MEDIDAS DE CONTROLE	
Recomendadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
Implementadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)	

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CREAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE SOCIAL	<b>Função</b>	ASSISTENTE SOCIAL
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Planejar programas de bem-estar social e promover a sua execução; estudar, planejar, diagnosticar e supervisionar a solução de problemas sociais. ATRIBUIÇÕES - executar atividades inerentes à prestação de serviços na área de atuação profissional de serviço social; elaborar, implementar, executar e avaliar políticas sociais junto a órgãos da administração pública direta ou indireta, entidades e organizações sociais; elaborar, coordenar, executar e avaliar planos, programas e projetos que sejam do âmbito de atuação do Serviço Social com participação da sociedade civil; encaminhar providências e prestar orientação social a indivíduos, grupos e à população; planejar, organizar e administrar benefícios e serviços sociais; planejar, executar e avaliar pesquisas que possam contribuir para a análise da realidade social e para subsidiar ações profissionais; prestar assessoria e consultoria a órgãos da administração pública direta e indireta.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Atropelamento	Tipo avaliação	Qualitativa		
Perigo(s)	Atropelamento.						
Fontes Geradoras	Visitas domiciliares	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Devido ao trânsito de máquinas/equipamentos/veículos que trafegam próximo aos local das atividades.</p> <p><b>Sugestões:</b> Adotar e manter visível placas de sinalização para motoristas ou operadores. Fazer uso de vestimentas ou equipamentos adequados a atividade.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Lesões variadas, perda de membros e óbito.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Provável	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	64.1 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					

**MEDIDAS DE CONTROLE**

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

**CONCLUSÕES****Periculosidade:**

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

**Insalubridade:**

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CREAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ESTAGIÁRIO	<b>Função</b>	ESTAGIÁRIO
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolvimento de atividades lúdicas, pedagógicas com grupos, crianças, adolescentes, adultos e idosos dentro do serviço de convivência e fortalecimento de vínculos. Desenvolvimento de atividades administrativas, organizacional, alimentação de sistema de informática, atividades burocráticas inerentes a Assistência Social, atendimento ao público, encaminhamento de compras, controle de estoques.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	CREAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	PSICOLOGO - 8 / 1	<b>Função</b>	PSICOLOGO - 8 / 1
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Execução de serviços profissionais na área da psicologia, de acordo com o programa de trabalho da secretaria Municipal da saúde. ATRIBUIÇÕES - Efetuar diagnósticos; prestar orientação psicopedagógica; orientar e solucionar problemas de ajustamento; utilizar-se de métodos e técnicas psicológicas; realizar perícias e emitir pareceres, sobre psicologia; supervisionar trabalhos teóricos e práticos de psicologia, realizar pesquisas; dirigir serviços de psicologia; trabalhar de acordo com os programas estabelecidos pela SMS, previstos no Plano Municipal de Saúde; diagnosticar personalidade; estudar os fatores intervenientes em distúrbios emocionais; levantar dados a respeito do desenvolvimento psicológico no campo sócio, afetivo, motor, intelectual e outros a fins; atender pessoas com problemas de deficiência especial, mental, sensorial e motor, que apresente problemas de desajuste familiar e ou social.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Sinistro	Tipo avaliação	Qualitativa	
	Perigo(s)					Não apresenta perigo nestas condições.
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Permanente	

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	62 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	ASSESSOR	<b>Função</b>	ASSESSOR DE GESTÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL
<b>Descrição das atividades</b>	<p><b>SÍNTESE DOS DEVERES:</b> Coordenar e organizar o serviço de protocolo, arquivo, serviços gerais, cópias de documentos e demais atividades com o objetivo de dar apoio à administração da Secretaria. Supervisionar e responsabilizar-se pela elaboração de relatórios e pelo controle de documentos para a prestação de contas. <b>ATRIBUIÇÕES:</b> Coordenar a execução do serviço de protocolo de documentos endereçados à Secretaria e controlar a sua movimentação; buscar a atualização, reunir dados e informações de leis, portarias, decretos, ordens de serviço e outros relativos às atividades da Secretaria e supervisionar a distribuição certificando-se da compreensão de todos os responsáveis pela aplicação; coordenar e orientar a manutenção da ordem e os devidos registros no arquivo, fazer zelar pela adequada guarda e conservação de documentos; emitir e conferir documentos e relatórios; orientar na elaboração de fichários, arquivos de documentação e de legislação.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa	
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente	

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	63 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE SOCIAL	<b>Função</b>	ASSISTENTE SOCIAL
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Planejar programas de bem-estar social e promover a sua execução; estudar, planejar, diagnosticar e supervisionar a solução de problemas sociais. ATRIBUIÇÕES - executar atividades inerentes à prestação de serviços na área de atuação profissional de serviço social; elaborar, implementar, executar e avaliar políticas sociais junto a órgãos da administração pública direta ou indireta, entidades e organizações sociais; elaborar, coordenar, executar e avaliar planos, programas e projetos que sejam do âmbito de atuação do Serviço Social com participação da sociedade civil; encaminhar providências e prestar orientação social a indivíduos, grupos e à população; planejar, organizar e administrar benefícios e serviços sociais; planejar, executar e avaliar pesquisas que possam contribuir para a análise da realidade social e para subsidiar ações profissionais; prestar assessoria e consultoria a órgãos da administração pública direta e indireta.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Atropelamento	Tipo avaliação	Qualitativa		
Perigo(s)	Atropelamento.						
Fontes Geradoras	Visitas domiciliares	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Devido ao trânsito de máquinas/equipamentos/veículos que trafegam próximo aos local das atividades.</p> <p><b>Sugestões:</b> Adotar e manter visível placas de sinalização para motoristas ou operadores. Fazer uso de vestimentas ou equipamentos adequados a atividade.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Lesões variadas, perda de membros e óbito.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Provável		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente		Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>						

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	64.3 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio.					

**MEDIDAS DE CONTROLE**

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

**CONCLUSÕES****Periculosidade:**

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

**Insalubridade:**

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ESCRITURARIO	<b>Função</b>	ESCRITURARIO
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Executar serviços que envolvam interpretações de leis e normas administrativas, especialmente para fundamentar informações. ATRIBUIÇÕES - Examinar processos relacionados a assuntos gerais da administração municipal, que exijam interpretações de textos legais, especialmente da legislação básica do Município; elaborar pareceres instrutivos, qualquer modalidade de expediente administrativo, inclusive atos oficiais, portarias, decretos, projetos de lei; executar e ou verificar a exatidão de quaisquer documentos de receita e despesa, folhas de pagamento, empenho, organizar e orientar a elaboração de fichários e arquivos de documentos e de legislação; secretariar reuniões e comissões; integrar grupos operacionais; executar trabalhos de apoio administrativo; executar outras atividades correlatas.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente		Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	63 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	ESTAGIÁRIO	<b>Função</b>	ESTAGIÁRIO
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolvimento de atividades lúdicas, pedagógicas com grupos, crianças, adolescentes, adultos e idosos dentro do serviço de convivência e fortalecimento de vínculos. Desenvolvimento de atividades administrativas, organizacional, alimentação de sistema de informática, atividades burocráticas inerentes a Assistência Social, atendimento ao público, encaminhamento de compras, controle de estoques.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente



<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	63 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	2
<b>Cargo</b>	MOTORISTA	<b>Função</b>	MOTORISTA
<b>Descrição das atividades</b>	SÍNTESE DOS DEVERES - Dirigir e conservar veículos do Município. ATRIBUIÇÕES - Dirigir, automóveis, caminhões e outros veículos; recolher veículos a garagem quando concluído o serviço do dia; manter veículos em perfeitas condições de funcionamento; fazer reparos de urgência; zelar pela conservação dos veículos que lhe forem confiados; providenciar no abastecimento de combustíveis, água e lubrificantes; comunicar ao seu superior imediato qualquer anomalia no funcionamento dos veículos; acompanhar a manutenção dos veículos; observar os preceitos da legislação de trânsito; executar outras atividades correlatas.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco		Classificação de risco
Pouco provável		Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Condução de veículos em vias públicas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Condução de veículos em vias públicas.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Trânsito	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

Dados	<b>Descrição:</b> Riscos normais para quem atua nas ruas, avenidas, estradas em geral. Podem ser riscos de acidentes como choques, tombamentos, atropelamentos, etc. <b>Sugestões:</b> Adoção de medidas de segurança conforme orientação em treinamentos. <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Ferimentos em geral. <b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado						
Inventário de riscos							
Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Probabilidade excessiva		Irreversíveis		3 - Alto		3 - Preferencial	
Tipo Agente	Acidentes	Agente		Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente
Dados	<b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações. <b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate. <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte. <b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A. <b>EPC(s) Eficaz(es):</b> Sim <b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado						
Inventário de riscos							
Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	64 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio.					

MEDIDAS DE CONTROLE	
<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular <b>Administrativas</b> - Preventiva - Treinamento de direção defensiva
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)	

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	PROFISSIONAL DA ÁREA DE MUSICALIZAÇÃO	<b>Função</b>	PROFISSIONAL DA ÁREA DE MUSICALIZAÇÃO
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Atribuições Do Cargo: Realizar atividades desenvolvendo as áreas de musicalização de: bateria, teclado, contrabaixo, guitarra, instrumentos de sopro, percussão rítmica de instrumentos variados; Conduzir Coral, trabalhando com os alunos repertório musical, numa linguagem acessível, com músicas do Folclore Brasileiro, MPB, entre outros; Realizar planejamento das oficinas e desenvolver integralmente os conteúdos e atividades registrados no planejamento; Fomentar a participação democrática dos aprendizes avaliando seu desempenho; Fiscalizar o manuseio do material utilizado para os trabalhos, zelando pela conservação do patrimônio e dos equipamentos disponíveis; Ministrar aulas teóricas e práticas de bateria, teclado, contrabaixo, guitarra, instrumentos de sopro, percussão e demais instrumentos disponíveis; Planejar e organizar apresentações culturais; Zelar pela conservação do patrimônio e dos equipamentos disponíveis para as atividades de música.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Sinistro	Tipo avaliação		Qualitativa	
Perigo(s)	Não apresenta perigo nestas condições.						
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição		Habitual / Permanente	

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

#### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
Ruído (Nível de Conforto)	Ambiente	63 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente

#### EPC(s)

<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio.

#### MEDIDAS DE CONTROLE

<b>Recomendadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho
<b>Implementadas</b>	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço

#### CONCLUSÕES

##### Periculosidade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)

##### Insalubridade:

N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)

## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO MUNICIPAL	<b>Função</b>	SECRETÁRIO MUNICIPAL
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Exercer direção, orientar, coordenar e controlar os trabalhos de uma secretaria municipal. ATRIBUIÇÕES - Zelar pelo cumprimento de projetos e programas baseados em critérios de prioridade e de custo-benefício; apresentar ao prefeito, na época própria, o programa anual de trabalho do seu órgão, supervisionar a elaboração da proposta orçamentária do seu órgão apresentar periodicamente, relatório das atividades do seu órgão; proferir despachos decisórios e interlocutório, em processos atinentes a assuntos de competência do órgão que dirige, propor ao órgão competente da secretaria de administração a admissão; exoneração e/ou dispensa de pessoal; indicar o prefeito, pessoas para o conhecimento das funções de chefia que lhe são subordinadas ou propor uma exoneração; fazer comunicar ao setor competente as transferências de bens moveis e equipamentos; aprovar a escala de férias do pessoal de seu órgão; manter rigoroso controle de entrada e saída do material requisitado.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade		Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Condução de veículos em vias públicas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Perigo(s)	Condução de veículos em vias públicas.						
Fontes Geradoras	Trânsito	Meio de propagação / Trajetória	N.A./N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

**Conplan Segurança e Saúde Ltda**

Av Maua, 1377, sala 1, Centro, Ibirubá - RS

Telefone: (54) 3324-2208 E-mail: financeiro@conplan.com.br



<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Riscos normais para quem atua nas ruas, avenidas, estradas em geral. Podem ser riscos de acidentes como choques, tombamentos, atropelamentos, etc.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso de EPI recomendado. Adoção de medidas de segurança conforme orientação em treinamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Ferimentos em geral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Probabilidade excessiva	Irreversíveis	3 - Alto	3 - Preferencial

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	62 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPC(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.					
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio.					



MEDIDAS DE CONTROLE	
Recomendadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
Implementadas	<b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Obedecer a Sinalização de Trânsito <b>Individuais</b> - Uso do cinto de segurança veicular
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres. (NR 15 e seus Anexos)	



## INVENTÁRIO DE RISCOS

<b>Setor</b>	SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	2
<b>Cargo</b>	SERVENTE	<b>Função</b>	SERVENTE
<b>Descrição das atividades</b>	<p>SÍNTESE DOS DEVERES - Execução de trabalhos rotineiros de limpeza e conservação em prédios públicos municipais. ATRIBUIÇÕES - Executar de trabalhos rotineiros de limpeza e conservação em prédios públicos municipais, móveis, utensílios e louças, com materiais apropriados; limpeza de instalações sanitárias; executar, sob supervisão, as tarefas pertinentes à higiene e à saúde de crianças, servindo-lhes, inclusive, a alimentação; efetuar a remoção de pó ou outros detritos nocivos dos móveis, paredes, teto, portas, janelas e equipamentos, limpando-os com flanelas ou vassouras apropriadas, para conservar-lhes a boa aparência; limpar escadas, pisos, passarelas e tapetes, varrendo e lavando-os; arrumar banheiros e toaletes, limpando-os com água, sabão, detergente e desinfetante; auxiliar nas atividades lúdicas nas escolas infantis; executar outras tarefas correlatas. Em todo e qualquer prédio administrativo onde não tenha merendeira designada.</p>		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Domissanitários	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Exposição a agentes químicos.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Produtos comuns de limpeza	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato/Pele	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Aplicável aos produtos de limpeza de uso comum, em que seus compostos não constam na NR 15, ACGIH, DEC. 3048.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso dos EPI,s recomendados; Acompanhamento médico através dos exames do PCMSO.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Não consta na literatura técnica. Observar as orientações do rótulo, nas embalagens.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

### Inventário de riscos

Probabilidade		Severidade	Nível de risco	Classificação de risco	
Provável		Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Vírus, fungos, bactérias e etc. (Limpeza Banheiros)	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Vírus, fungos, bactérias e etc.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Limpeza de banheiros	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato/Pele	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p><b>Sugestões:</b> Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela (Fonte: Decreto 3048/99).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				
--------------	--	--	--	--	--

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Provável	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Ruído (Nível de Conforto)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar/N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Nível de ruído verificado de acordo com a NBR 10152, sendo os mesmos variáveis para cada situação. 17.5.2.1 para as atividades que possuam as características definidas no subitem 17.5.2, mas não apresentam equivalência ou correlação com aquelas relacionadas na NBR 10152, o nível de ruído aceitável para efeito de acordo será de até 65 dB(A) e a curva de avaliação de ruído (NC) de valor não superior a 60 dB(A). 17.5.2.2 os parâmetros previstos no subitem 17.5.2 devem ser medidos nos postos de trabalho, sendo os níveis de ruído determinados próximos à zona auditiva e as demais variáveis na altura do tórax do trabalhador.</p> <p><b>Sugestões:</b> Exposição verificada no ambiente de trabalho, oscilante durante o dia.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Exposição insignificante.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco		Classificação de risco	
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Pisos com aberturas, obstruções ou escorregadios	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Piso escorregadio.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Piso úmido	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Pisos, passagens, passarelas, plataformas, rampas e corredores com saliências, descontinuidades, aberturas ou obstruções, ou escorregadios.</p> <p><b>Sugestões:</b> Reformas, readequamento. Atender as recomendações do PPRA.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Acidentes com máquinas e equipamentos causando danos a integridade do trabalhador.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>
--------------	---

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Alta probabilidade	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Sinistro	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Perigo(s)</b>	Não apresenta perigo nestas condições.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A./N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Prevenção de sinistros de incêndio através de sinalização preventiva e de equipamentos de combate a incêndio para evitar perdas humanas e materiais através da agilidade tanto da eliminação do sinistro como agilidade na evacuação das edificações.</p> <p><b>Sugestões:</b> Manter os equipamentos em ótimo funcionamento, bem como treinar os colaboradores quanto a prevenção de incêndio e o uso adequado dos equipamentos de combate.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Risco de perdas materiais bem como lesões graves em pessoas ou morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>Situação de Controle da Avaliação:</b> Controlado</p>				

#### Inventário de riscos

Probabilidade	Severidade	Nível de risco	Classificação de risco
Pouco provável	Pouca importância	0 - Trivial	1 - Irrelevante

### AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Faixa de Conforto		Tipo/Tempo de Exposição
<b>Ruído (Nível de Conforto)</b>	Ambiente	64.2 dB (A)	Avaliação Quantitativa	60 dB (A)	65 dB (A)	Habitual/Permanente
<b>EPI(s)</b>						
<b>Recomendados</b>	Luva para proteção contra agentes químicos e mecânicos, Calçado Baixo Tipo A, Calçado tipo bota.					
<b>Utilizados</b>	Luva para proteção contra agentes químicos e mecânicos, Calçado Baixo Tipo A, Calçado tipo bota.					
<b>CAs Utilizados</b>	33121, 39184, 41775.					



EPC(s)	
<b>Recomendados</b>	Extintor de incêndio, Iluminação de Emergência, Sinalização de saída de emergência.
<b>Utilizados</b>	Extintor de incêndio.
MEDIDAS DE CONTROLE	
<b>Recomendadas</b>	<b>Individuais</b> - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função. <b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Registro de entrega de EPI <b>Preventivas</b> - AET - Avaliação Ergonômica do Trabalho <b>Administrativas</b> - Preventiva - Treinamento quanto ao uso dos EPIs (NR-06)
<b>Implementadas</b>	<b>Individuais</b> - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função. <b>Administrativas</b> - Ordem de Serviço <b>Administrativas</b> - Registro de entrega de EPI
CONCLUSÕES	
<b>Periculosidade:</b> N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades perigosas. (NR 16 e seus Anexos)	
<b>Insalubridade:</b> Máximo(40%) - Conforme legislação, as atividades exercidas pelo cargo caracterizam-se como insalubres. (NR 15 e seus Anexos).	

## 9 - Encerramento

TRES PASSOS - RS, 28 de março de 2025

---

**ROGÉRIO CAMARGO ADIERS**  
ENGENHEIRO EM SEGURANÇA DO TRABALHO - CREA: 76894-RS

## 10 - Anexos

Laboratório de calibração  
**INSTRUBRAS**  
Lab

**CERTIFICADO  
DE CALIBRAÇÃO**

**Nº 36.490-2023**

### DADOS DO CLIENTE:

**Nome:** Conplan Segurança e Saúde Ltda.  
**Endereço:** Avenida Maua, 1377 - Centro - Ibirubá/RS

### DADOS DO INSTRUMENTO CALIBRADO:

**Descrição:** Dosímetro de Ruído  
**Fabricante:** Inlite  
**Modelo:** DosePro  
**Data de Calibração:** 27/10/2023  
**Data de Emissão:** 27/10/2023  
**Nº Série:** 22051303901A  
**Tag:** ----  
**Nº OS:** 3802  
**Procedimento de Calibração:** Pt-03-rev.00

### CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

**Temperatura:** 25°C ± 3°C **Umidade Relativa Ar:** entre 35% e 70%

### RASTREABILIDADE:

Identif.	Nº. Cert.	Emitente	Validade
Calibrador de nível sonoro	A0347/2022	RBC CAL 0024	jun/24
Termohigrômetro digital	5611/22	RBC CAL 0455	ago/24

### RESULTADO DA CALIBRAÇÃO:

Pressão Sonora (dB)				
VR	VI	EI	± U db	K
94,00	94,00	0,00	1,00	2,0
114,00	113,90	-0,10	1,00	2,0

### NOTAS:

- VR:** Valor Convencional, valor correspondente ao padrão utilizado.  
**VI:** Valores de Indicação, resultado obtido da média aritmética na unidade da grandeza correspondente ao instrumento sob calibração.  
**EI:** Erro de Indicação, (VI - VR).  
**U:** A Incerteza expandida de medição relatada é declarada como a incerteza padrão de medição multiplicada pelo fator de abrangência k, que para uma distribuição t-Student correspondente a uma probabilidade de abrangência de aproximadamente 95,45%.  
A incerteza padrão da medição foi determinada de acordo com a publicação EA-4/02.

- Os resultados deste certificado refere-se exclusivamente ao instrumento submetido a calibração específicas, não sendo extensivo a quaisquer lotes.
- Este certificado não tem valor para fins de metrologia legal e se limita exclusivamente ao instrumento calibrado.
- Os resultados são válidos somente para o estado do instrumento no momento da calibração.



Assinado de forma digital por DAIANE  
TRINDADE COSTA:00087748037  
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da  
Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF  
A1, ou=(EM BRANCO), ou=Autenticado por AR  
CNB CF, cn=DAIANE TRINDADE  
COSTA:00087748037

Signatário Autorizado

Página 1/1

**Fone: (51) 3078-1318 / (51) 3078-3001**  
E-commerce: [www.instrubras.com.br](http://www.instrubras.com.br)  
E-mail: [calibracao@instrubras.com.br](mailto:calibracao@instrubras.com.br)

Razão Social: Instrubras Instrumentos de Medição Ltda.  
Cnpj: 22.234.759/0001-71  
Rua Bento Gonçalves, 451, Sala 302, Bairro São Sebastião,  
Esteio / RS, Cep: 93265-350

**Conplan Segurança e Saúde Ltda**  
Av Maua, 1377, sala 1, Centro, Ibirubá - RS  
Telefone: (54) 3324-2208 E-mail: [financeiro@conplan.com.br](mailto:financeiro@conplan.com.br)

