

1

Handwritten signature

Handwritten mark



3º TABELIONATO E REGISTRO CIVIL - CIANORTE - PARANA
Empregado Jurementado
Mauro Gomes de Moraes

3º TABELIONATO E REGISTRO CIVIL - CIANORTE - PR
Empregado Jurementado
Mauro Gomes de Moraes

Mauro Gomes de Moraes - Escrevente

Cianorte-Pr, 25 de abril de 2013 - 08:31,44h

A presente reprodução é fiel do original. *0002*

3º TABELIONATO E REGISTRO CIVIL - CIANORTE - PARANA
Av. Maranhão, 234, Fone: (44) 3629-1749

ASSINATURA
REFEITURA MUNICIPAL NOVA SANTA BARBARA
CONFERE COM ORIGINAL

3º TABELIONATO E REGISTRO CIVIL - CIANORTE - PR
Empregado Jurementado
Mauro Gomes de Moraes

PROIBIDO PLASTIFICAR
568825649

ASSINATURA DO PORTADOR: *[Signature]*

LOCAL: CIANORTE, PR
DATA EMISSÃO: 08/05/2012

ASSINATURA DO EMISSOR: *[Signature]*
81878462566
PR904105096

HAB PROD PERIGOSOS
HAB COLETIVO
EXERCE ATIV REMUNERADA

REPÚBLICA FEDERAL DO BRASIL
DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRANSPORTES
CARTERA NACIONAL DE VEICULADO

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL
568825649

NOME: LUIZ CARLOS ALVES DE SOUZA

DOC. IDENTIDADE / Reg. EMISSOR / UF: SP
172614612

CPF: 080.580.858-20
DATA NASCIMENTO: 25/04/1964

FILIAÇÃO: LUIZ ADELINO DE SOUZA
MARIA JOSE ALVES DE SOUZA

PERMISSÃO: ACC AD CAT. HAB.

Nº REGISTRO: 0167640475
VALIDADE: 05/04/2016
1ª HABILITAÇÃO: 26/04/1984

VALIA

4

5

7

10

11



Ministério do Meio Ambiente
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e
dos Recursos Naturais Renováveis



COMPROVANTE DE REGISTRO

Nr. de Cadastro: 2567149

CPF/CNPJ: 08.680.158/0001-61

Nome/Razão Social/Endereço

BIO RESÍDUOS TRANSPORTES LTDA
AV AMÉRICA 2900
ZONA 01
CIANORTE/PR 87200-000

Atividades Potencialmente Poluidoras

Categoria / Detalhe

Transporte, Terminais, Depósitos e Comércio / depósitos de produtos químicos e produtos perigosos

Transporte, Terminais, Depósitos e Comércio / transporte de cargas perigosas

Atividades de Defesa Ambiental

Não existem atividades de defesa ambiental

Observações:

1 - Este cartão é o documento comprobatório de inscrição no Cadastro Técnico Federal - CTF e de uso obrigatório nos casos legalmente determinados. Para qualquer orientação de natureza cadastral, procure a unidade local do cadastro do IBAMA.

3 - Para verificar a regularidade desta pessoa junto ao IBAMA, visite <http://www.ibama.gov.br> e procure Serviços On-Line, depois Consulta de Regularidade.

4 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:

5 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.

6 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.

7 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.

Data de emissão: 27/05/2009

Autenticação: dv6b.2wkn.wwpq.zs.vn

Handwritten scribbles and marks at the top right of the page.

[Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page. The text is arranged in several paragraphs and includes some bolded or highlighted sections.]



 <p>Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>  <p>CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:
2567149	08.680.158/0001-61	14/03/2013	14/06/2013
<p>Nome/Razão Social/Endereço</p> <p>BIO RESÍDUOS TRANSPORTES LTDA AV AMÉRICA 2900 ZONA 01 CIANORTE/PR 87200-000</p>			
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p style="text-align: center;">Cadastro de Atividades Potencialmente Poluidoras</p> <p>Transporte, Terminais, Depósitos e Comércio / depósitos de produtos químicos e produtos perigosos Transporte, Terminais, Depósitos e Comércio / transporte de cargas perigosas</p>			
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente.</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p style="text-align: center;">Autenticação</p> <p style="text-align: center;">648e.gtad.auqn.6zx4</p>	

[Imprimir tela](#) [Fechar janela](#)

#

11

10

17



 <p>Estado do Paraná PODER JUDICIÁRIO</p>	<p>JUIZO DE DIREITO DA COMARCA DE CIANORTE ESTADO DO PARANÁ</p> <p><u>ÚNICO OFÍCIO DO DISTRIBUIDOR, CONTADOR, PARTIDOR, DEPOSITÁRIO PÚBLICO E AVALIADOR JUDICIAL</u></p> <p>LUIZ HENRIQUE CODOLO TITULAR TEREZA MIGUEL CASTILHO e CAROLINA MONTÓIA CODOLO EMPREGADAS JURAMENTADAS</p>
	<p>Travessa Itororó n.º 300 – CEP 87200-000 – fone (044) 3629-2703 (Ramal 227) – fax (044) 3629-2566</p>

CERTIDÃO NEGATIVA

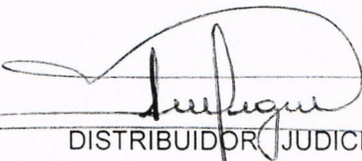
CERTIFICO, atendendo pedido verbal de parte interessada, que revendo em o arquivo do cartório a meu cargo, os livros de distribuição e registro de feitos nele existente, dos mesmos constatei a inexistência de quaisquer ações de **FALÊNCIA, CONCORDATA e RECUPERAÇÃO JUDICIAL**, em que figure como requerente ou requerida a firma: **BIO RESIDUOS TRANSPORTES LTDA - EPP**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob n.º 08.680.158/0001-61.

(Busca desde a instalação da Comarca em 26/07/1963)

O referido é verdade e dou fé.



Cianorte, 6 de maio de 2013.
às 16:24 horas.


DISTRIBUIDOR JUDICIAL
Tereza Miguel Castilho
Empregada Juramentada








4

10

Vertical text on the left side, possibly a page number or reference.



Main body of text, appearing as a faint paragraph or list of items.

A line of text, possibly a signature or a specific heading.

Text block in the lower middle section, possibly a date or location.

Text block at the bottom of the page, possibly a footer or concluding remarks.



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SETOR DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

TRAVESSA ITORORÓ, 400 - FONE: (0**44) 3903-1179 | 3903-1183 e 3629-1168



087

LICENÇA SANITÁRIA Nº 222/2012-SP

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Razão Social: **BIO RESÍDUOS TRANSPORTES LTDA.**

CNPJ/CPF: **08.680.158/0001-61**

Inscrição Estadual:

Nome Fantasia: **BIO ACCESS**

Ramo de Atividade: **VIDE OBSERVAÇÃO.**

Endereço: **AVENIDA AMÉRICA, 2900**

Bairro: **ZONA 01**

Telefone: **(44) 3631-1829**

Responsável Técnico:

CR

CR

CR

OBSERVAÇÕES:

RAMO DE ATIVIDADE: TRANSPORTE E COLETA DE RESÍDUOS DOMÉSTICOS E URBANOS E DE SERVIÇOS DE SAÚDE. TRANSPORTE COM DESTINAÇÃO FINAL ADEQUADA. RECEPÇÃO, TRIAGEM DE RESÍDUOS RECICLÁVEIS E TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE CARGAS SECAS E LÍQUIDAS, MUNICIPAL, INTERMUNICIPAL E INTERESTADUAL.

TIPO DE INSTALAÇÃO: REFERE-SE APENAS COMO ESCRITÓRIO DE CONTATO COMERCIAL, NÃO DESEMPENHANDO NENHUMA ATIVIDADE PERIGOSA A SAÚDE OU AO MEIO AMBIENTE NO REFERIDO ENDEREÇO.

EMITIDO EM: **13 de Dezembro 2013**

VÁLIDO ATÉ: **13 de Dezembro 2013**

Responsável pela Inspeção:

Responsável pelo Serviço:

Luzia Zélia Pereira
ENFERMEIRA - COREN 054378
VIGILANCIA SANITÁRIA

Carimbo e Assinatura

Marcos Antonio Rodrigues dos Santos
Apoio de Enfermagem - VTS
Portaria N.º 600/2005 - SEC/ADM

Raquel
Raquel Fernanda Regalio Biazon
Supervisora da Vigilância Sanitária
Port. N.º 228/2009 - SEC/ADM
Carimbo e Assinatura

Obrigatório a fixação desta LICENÇA em local visível de amplo acesso ao público.



[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

10/10/10

1

2



MAG SAÚDE OCUPACIONAL LTDA.
AVENIDA PRESIDENTE KENNEDY, 35 - REBOUÇAS
80220-200 - CURITIBA / PR
Fone: (041) 3013-4443

PPRA - PROGRAMA DE PREVENÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS

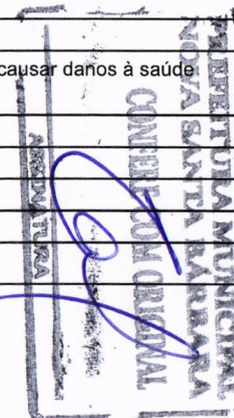
Empresa: BIO RESIDUOS TRANSPORTES LTDA
CEP / Cidade: 87200-000 - CIANORTE - PR



Avaliado em: 14/fevereiro/2013
Próxima Avaliação em: 14/fevereiro/2014

Glossário Técnico, Normativo e Legal

ABNT	Associação Brasileira de Normas Técnicas
ACGIH	American Conferences of Governmental Industrial Hygienists - Instituição Norte Americana que define parâmetros quantitativos para avaliação de riscos contaminantes ocupacionais.
CA	Certificado de Aprovação.
CIPA	Comissão Interna de Prevenção de Acidentes de Trabalho.
CLT	Consolidação das Leis do Trabalho.
CREA	Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura.
dB(A)	Decibel - é a Unidade Dimensional para "medir" o ruído. A escala "A" é indicada para avaliar a exposição a ruído ocupacional, pois é a que mais se aproxima da resposta do ouvido humano.
dB(C)	A escala "C" é indicada para avaliar a exposição a ruído de impacto ocupacional.
DOSE	Quantidade % (percentual) indicando se a exposição ultrapassa o limite de tolerância. Dose superior a 1(um) significa superação do limite de tolerância.
NEQ	Nível Equivalente de ruído
EPC	Equipamento de Proteção Coletiva
EPI	Equipamento de Proteção Individual. Ex: Luva, capacete, avental.
IBUTG	Índice de Bulbo Úmido e Termômetro de Globo.
MTE	Ministério do Trabalho e Emprego.
NEN	Nível de Exposição Normalizado.
NIOSH	National Industrial Organization Safety and Health.
NR	Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho.
NRR	Nível de Atenuação do Protetor Auricular (testes com pessoas treinadas para usá-lo).
NRRsf	Nível de Atenuação do Protetor Auricular (Testes com pessoas não treinadas para usá-lo).
PCMSO	Programa de Controle Médico em Saúde Ocupacional.
PPP	Perfil Profissiográfico Previdenciário.
PPPA	Programa de Prevenção de Perdas Auditivas.
PPRA	Programa de Prevenção de Riscos Ambientais.
RISCO	Agentes ambientais existentes no ambiente de trabalho que, em função de sua natureza, concentração ou intensidade e tempo de exposição, são capazes de causar danos à saúde do trabalhador.
SESMT	Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho.
NA	Nível de Ação - valor da intensidade/concentração do agente a partir do qual se fazem necessárias medidas preventivas.
PERIGO	São situações de risco que podem ter como consequência uma lesão ou doença.
PPR	Programa de proteção respiratória.





MAG SAÚDE OCUPACIONAL LTDA.

2

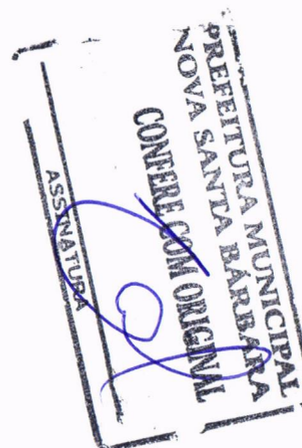
PPRA - Programa de Prevenção de Riscos Ambientais

Identificação da Empresa:

Empresa: BIO RESIDUOS TRANSPORTES LTDA
Endereço: AV. AMERICA, 2900 - ZONA UM
CEP / Cidade: 87200-000 - CIANORTE - PR
CNPJ: 08.680.158/0001-61
CNAE: 3812-2/00 - Coleta de residuos perigosos
Grau de Risco: 03

Quadro de Funcionários:

Nº Total de Funcionários: 17



093

10/10

10/10

10/10

10/10

10/10

10/10

10/10

10/10

INTRODUÇÃO

A avaliação de riscos ambientais através deste documento intitulado Programa de Prevenção de Riscos Ambientais – PPRA, mostra a situação atual quando da realização do monitoramento de agentes na Empresa BIO RESIDUOS TRANSPORTES LTDA, conforme a Norma Regulamentadora Nº 09, aprovada pela Portaria nº 3.214 de 08 de junho de 1978 do MTb.

O PPRA é parte integrante do conjunto mais amplo das iniciativas da empresa no campo de preservação da saúde e da integridade dos trabalhadores, devendo estar articulado com as demais normas de Segurança e Medicina do Trabalho, em particular o Programa de Controle Médico da Saúde Ocupacional – PCMSO.

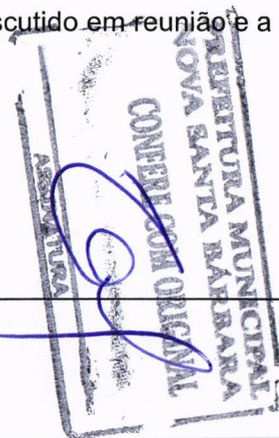
Seu objetivo é fornecer parâmetros legais e técnicos considerando a proteção do meio ambiente e dos recursos naturais, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e conseqüente controle da ocorrência dos Riscos Ocupacionais existentes ou que venham a existir no ambiente de trabalho.

Neles estão descritas informações sobre: características de cada setor do estabelecimento, máquinas e equipamentos instalados, funções exercidas e trabalhadores expostos, caracterização das atividades desenvolvidas, medidas de controle e proteção utilizadas, reconhecimento e avaliações dos riscos ambientais existentes, bem como, observações e recomendações pertinentes.

As avaliações e recomendações constituem-se em parecer técnico das condições em áreas de trabalho da empresa, ficando a adoção de eventuais medidas de correção de inteira responsabilidade da direção da empresa.

Se a Empresa possuir Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA, este Programa deverá ser discutido em reunião e a cópia anexada ao Livro de Atas.

A Empresa deverá indicar uma pessoa responsável pela implantação e monitoramento do PPRA.



DESCRIÇÃO DAS FUNÇÕES

AJUDANTE DE MOTORISTA (COLETA)

Efetua coleta dos resíduos do serviço de saúde nos clientes (não tem contato direto com os resíduos); movimenta e transporta tudo armazenado em embalagens lacradas.

MOTORISTA (COLETA)

Efetua coleta dos resíduos do serviço de saúde nos clientes (não tem contato direto com os resíduos); movimenta e transporta tudo armazenado em embalagens lacradas.

DIRETOR (ADMINISTRATIVO)

Administrativo geral.

ZELADORA (LIMPEZA)

Realiza atividades de limpeza predial em todas as instalações administrativas da empresa.

AUXILIAR ADMINISTRATIVO (LOGÍSTICA)

Controle de manutenção dos veículos e compra de peças.

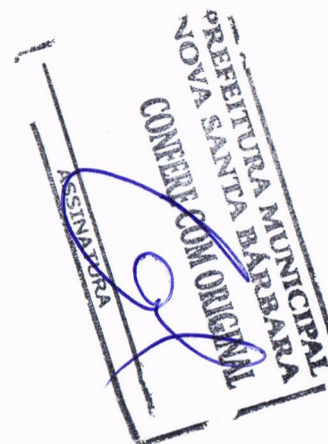
AUXILIAR ADMINISTRATIVO (DOCUMENTAÇÃO)

Emissão de documentos para coleta e controle de coleta.

AUXILIAR ADMINISTRATIVO (FATURAMENTO)

Emissão de nota fiscal, boletos e envio de correspondência.

AUXILIAR ADMINISTRATIVO (TÉCNICO)



11

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 309

PROBLEM SET 1

2011

DATE

11

NAME

11



Conferência de descarte de resíduos, emissão de certificado de destinação e emissão de contratos.

AUXILIAR ADMINISTRATIVO (COBRANÇA)

Cobrança via telefone e e-mail e envio de boletos.

AUXILIAR ADMINISTRATIVO (COMERCIAL)

Negociação com cliente, emissão e envio de propostas.

REPRESENTANTE COMERCIAL (COMERCIAL)

Atendimento, negociação e entrega de contratos aos clientes.

AUXILIAR ADMINISTRATIVO (DOCUMENTAÇÃO/ARQUIVO)

Separação dos documentos por cliente e arquivo.



Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.



1. Planilhas de Reconhecimento dos Riscos Ambientais

Levantamento, Antecipação e Reconhecimento dos Riscos Ambientais.

ÁREAS	NÚMERO DE FUNCIONÁRIOS	FUNÇÕES E CARGOS	CLASSIFICAÇÃO DOS RISCOS OCUPACIONAIS	AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS
COLETA	7	AJUDANTE DE MOTORISTA	01-Físicos 03-Biológicos 04-Ergonômicos 05-Acidentes	01-RUÍDO 03-BACTÉRIAS, FUNGOS, PARASITAS, PROTOZOÁRIOS, MANUSEIO DE MATERIAL INFECTOCONTAGIANTE 04-MOVIMENTAÇÃO E TRANSPORTE DE CARGAS 05-CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS SUPERIORES, ACIDENTE PÉRFUROCORTANTE, CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS INFERIORES
		MOTORISTA	01-Físicos 03-Biológicos 04-Ergonômicos 05-Acidentes	01-RUÍDO 03-BACTÉRIAS, FUNGOS, PARASITAS, PROTOZOÁRIOS, MANUSEIO DE MATERIAL INFECTOCONTAGIANTE 04-MOVIMENTAÇÃO E TRANSPORTE DE CARGAS 05-CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR DE GRANDE PORTE, CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS SUPERIORES, CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR, ACIDENTE PÉRFUROCORTANTE, CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS INFERIORES
ADMINISTRATIVO	1	DIRETOR	05-Acidentes	05-CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR
LIMPEZA	1	ZELADORA	02-Químicos 03-Biológicos	02-PRODUTOS DE LIMPEZA 03-VÍRUS E BACTÉRIAS
LOGÍSTICA	1	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Não Há	Ausência de Riscos Ocupacionais específicos.
DOCUMENTAÇÃO	1	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Não Há	Ausência de Riscos Ocupacionais específicos.
FATURAMENTO	1	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Não Há	Ausência de Riscos Ocupacionais específicos.
TÉCNICO	1	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	03-Biológicos 05-Acidentes	03-BACTÉRIAS, FUNGOS, PARASITAS, PROTOZOÁRIOS, MANUSEIO DE MATERIAL INFECTOCONTAGIANTE 05-CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS SUPERIORES, CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR, ACIDENTE PÉRFUROCORTANTE, CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS INFERIORES
COBRANÇA	1	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Não Há	Ausência de Riscos Ocupacionais específicos.

ASSINATURA
 CONFERIR COM ORIGINAL
 PREFEITA MUNICIPAL
 NOVA SANTA BARBARA

1950

MEMORANDUM FOR THE RECORD

RE: [Illegible]

TO :	FROM :	SUBJECT :	ACTION :
[Illegible]	[Illegible]	[Illegible]	[Illegible]
[Illegible]	[Illegible]	[Illegible]	[Illegible]
[Illegible]	[Illegible]	[Illegible]	[Illegible]

[Handwritten notes or signature]



MAG SAÚDE OCUPACIONAL LTDA.

7

PPRA - Programa de Prevenção de Riscos Ambientais

ÁREAS	NÚMERO DE FUNCIONÁRIOS	FUNÇÕES E CARGOS	CLASSIFICAÇÃO DOS RISCOS OCUPACIONAIS	AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS
COMERCIAL	2	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Não Há	Ausência de Riscos Ocupacionais específicos.
		REPRESENTANTE COMERCIAL	05-Acidentes	05-CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR
DOCUMENTAÇÃO/ARQUIVO	1	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Não Há	Ausência de Riscos Ocupacionais específicos.

ASSINATURA
CONFERE COM ORIGINAL
PREFEITURA MUNICIPAL
NOVA SANTA BARBARA



2. Planilhas dos Riscos Ambientais - Avaliação Setorial

2.1 Setor: COLETA

Descrição do Setor:

[Atividades externas de coleta e transporte]

Posto de Trabalho			Horário de Trabalho			Nº de Funcionários Expostos		
COLETA						7		
AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQUÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR DE GRANDE PORTE	MOTORISTA	Qualitativa	NA,	Condução de veículo automotor de grande porte a serviço da empresa	Acidentes de trânsito	Intermitente	Não encontrado CA:ND,	Realizar manutenção periódica do veículo e obedecer ao código nacional de trânsito,
CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS SUPERIORES	AJUDANTE DE MOTORISTA MOTORISTA	Qualitativa	Contato cutâneo,	Manipulação de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Cortes, perfurações ou lesões nos membros superiores	Intermitente	Luva de látex CA:9634,	Luva de PVC, Luva de raspa,
CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR	MOTORISTA	Qualitativa	NA,	Condução de veículo automotor a serviço da empresa	Acidentes de trânsito	Intermitente	Não encontrado CA:ND,	Realizar manutenção periódica do veículo e obedecer ao código nacional de trânsito,
ACIDENTE PÉRFUROCORTANTE	AJUDANTE DE MOTORISTA MOTORISTA	Qualitativa	Contato cutâneo,	Manipulação e transposição de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos em todos os processos de trabalho	Contaminação Patologias relacionadas (infecções, viroses, etc)	Intermitente	Calçado de segurança CA:ND, Luva de látex CA:9634,	Luva de PVC, Luva de raspa,
CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS INFERIORES	AJUDANTE DE MOTORISTA MOTORISTA	Qualitativa	Contato cutâneo,	Transposição de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Contaminação Cortes, perfurações ou lesões nos membros inferiores	Intermitente	Calçado de segurança CA:ND,	Utilizar corretamente os EPI's fornecidos pela empresa,
BACTÉRIAS, FUNGOS, PARASITAS, PROTOZOÁRIOS	AJUDANTE DE MOTORISTA MOTORISTA	QUALITATIVA	Contato cutâneo,	Resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Contaminação Patologias relacionadas (infecções, viroses, etc)	Intermitente	Calçado de segurança CA:ND, Luva de látex CA:9634,	Luva de PVC, Luva de raspa,
MANUSEIO DE MATERIAL	AJUDANTE DE MOTORISTA	QUALITATIVA	Contato cutâneo,	Resíduos hospitalares,	Contaminação Patologias	Intermitente	Calçado de segurança	Luva de PVC, Luva de raspa,

096
 PREFEITURA MUNICIPAL
 NOVA SANTA BARBARA
 CONTROLE CONT. AMBIENTAL



[Handwritten signature]

AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQÜÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
INFECTOCONTAGIANTE	MOTORISTA			veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	relacionadas (infecções, viroses, etc)		CA:ND, Luva de látex CA:9634,	raspa,
MOVIMENTAÇÃO E TRANSPORTE DE CARGAS	AJUDANTE DE MOTORISTA MOTORISTA	Qualitativa	NA,	Movimentação de bombonas, tambores e caixas de resíduos infectantes	Dores nas costas, pescoço, membros inferiores e superiores	Intermitente	Não encontrado CA:ND,	Ginástica laboral,
RUÍDO	AJUDANTE DE MOTORISTA MOTORISTA	Quantitativa	Ar- via auricular (ondas sonoras),	Ruído do veículo e trânsito	Não apresenta riscos conforme avaliação quantitativa	Intermitente	Não se aplica CA:ND,	Não se aplica,

OBSERVAÇÕES	RECOMENDAÇÕES
Condução de veículo automotor de grande porte a serviço da empresa	Realizar manutenção periódica do veículo e obedecer ao código nacional de trânsito
Manipulação de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Uso obrigatório dos meios de controle existentes e/ou propostos, como luvas impermeáveis resistentes a cortes
Condução de veículo automotor a serviço da empresa	Realizar manutenção periódica do veículo e obedecer ao código nacional de trânsito
Manipulação e transposição de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos em todos os processos de trabalho	Conscientizar os funcionários quanto ao risco de acidentes ao manusear materiais perfuro-cortantes
Transposição de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Uso obrigatório dos meios de controle existentes e/ou propostos, como calçados de segurança
Movimentação de bombonas, tambores e caixas de resíduos infectantes	Realizar treinamento em levantamento e transporte de peso

(Handwritten mark)

(Large handwritten scribble)

(Handwritten signature)

(Handwritten mark)

REFEITURA MUNICIPAL
NOVA SANTA BARBARA
CONFERE COM ORIGINAL
 ASSINATURA: *(Signature)*

2.1.1 - PLANILHA DE AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE RUÍDO

Funções	Setor / Área	AVALIAÇÃO DE NÍVEL DE PRESSÃO SONORA (RUÍDO)											Situação de Exposição	
		Exposição		Decibelímetro		Dosímetro			Atenuação		Limites			
		Tipo de Exposição	Tempo de Exposição (horas)	dB(A)	Dose	Tempo Medição (horas)	Dose (%)	TWA dB(A)	NEQ dB(A) (8 hrs)	NRRsf dB(A)	NPSc dB(A)	Limite de Tolerância (NR-15)		Nível de Ação (NA)
AJUDANTE DE MOTORISTA MOTORISTA	TRANSPORTE/COLETA	Intermitente	08:00	75	---	---	---	---	---	---	75	85	80	Abaixo do LT e do NA

LEGENDA	TWA: NÍVEL MÉDIO PONDERADO (PROJETADO) PARA 8 HORAS DE TRABALHO NRRsf: NÍVEL DE REDUÇÃO DE RUÍDO	NEQ: NÍVEL EQUIVALENTE DE RUÍDO PARA 8 HORAS DE TRABALHO NPSc: NÍVEL DE PRESSÃO SONORA COM PROTETOR
----------------	---	--

CONFERE COM ORIGINAL
 PREFEITURA MUNICIPAL
 NOVA SANTA BARBARA
 ASSINATURA

2

15

1997
 1998
 1999
 2000
 2001
 2002
 2003
 2004
 2005
 2006
 2007
 2008
 2009
 2010
 2011
 2012
 2013
 2014
 2015
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020
 2021
 2022
 2023
 2024
 2025
 2026
 2027
 2028
 2029
 2030
 2031
 2032
 2033
 2034
 2035
 2036
 2037
 2038
 2039
 2040
 2041
 2042
 2043
 2044
 2045
 2046
 2047
 2048
 2049
 2050

2.2 Setor: ADMINISTRATIVO

Descrição do Setor:
 Piso: cerâmica e madeira
 Parede: alvenaria
 Cobertura: laje
 Iluminação: natural e artificial (lâmpadas fluorescentes)
 Ventilação: natural e artificial (ambiente climatizado)
 Pé direito: 3,50 m
 Área aproximada: 100,00 m²

Posto de Trabalho			Horário de Trabalho			Nº de Funcionários Expostos		
ADMINISTRATIVO						1		
AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQUÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR	DIRETOR	Qualitativa	NA,	Condução de veículo automotor a serviço da empresa	Acidentes de trânsito	Eventual	Não encontrado CA:ND,	Realizar manutenção periódica do veículo e obedecer ao código nacional de trânsito,
RUÍDO	DIRETOR	Quantitativa	Ar- via auricular (ondas sonoras),	Ruído ambiental	Não apresenta riscos conforme avaliação quantitativa	Intermitente	Não se aplica CA:ND,	Não se aplica,

OBSERVAÇÕES	RECOMENDAÇÕES
Condução de veículo automotor a serviço da empresa	Realizar manutenção periódica do veículo e obedecer ao código nacional de trânsito.

PREFEITURA MUNICIPAL
 NOVA SANTA RIBARRA
 CONFERE COM ORIGINAL
 A. GUIMARÃES



MAG SAÚDE OCUPACIONAL LTDA.

PPRA - Programa de Prevenção de Riscos Ambientais

12

2.2.1 - PLANILHA DE AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE RUÍDO

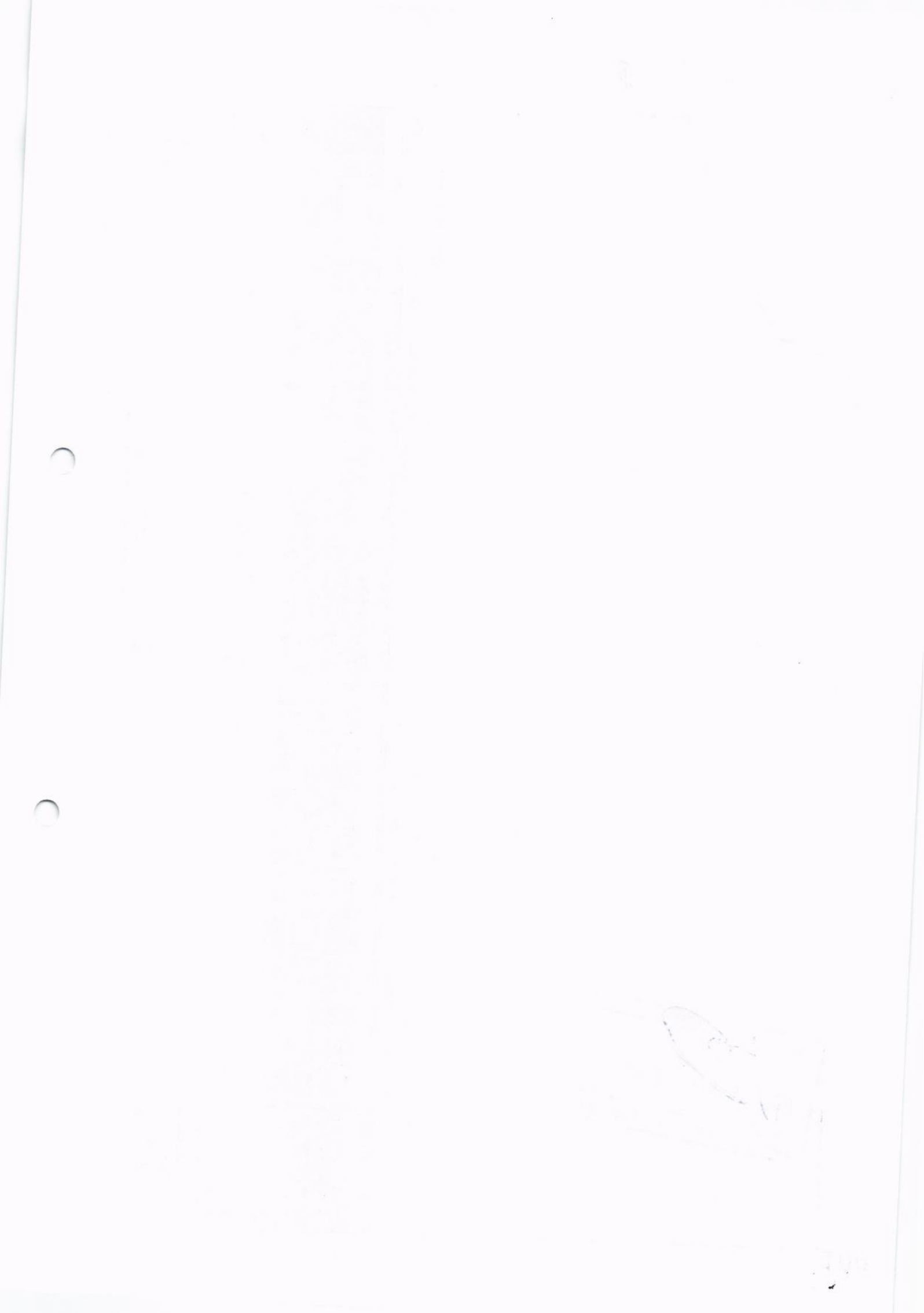
Funções	Setor / Área	AVALIAÇÃO DE NÍVEL DE PRESSÃO SONORA (RUÍDO)												Situação de Exposição
		Exposição		Decibelímetro		Dosímetro				Atenuação		Limites		
		Tipo de Exposição	Tempo de Exposição (horas)	dB(A)	Dose	Tempo Medição (horas)	Dose (%)	TWA dB(A)	NEQ dB(A) (8 hrs)	NRRsf dB(A)	NPSc dB(A)	Limite de Tolerância (NR-15)	Nível de Ação (NA)	
DIRETOR	ADMINISTRATIVO	Intermitente	08:00	65	---	---	---	---	---	---	65	85	80	Abaixo do LT e do NA

LEGENDA

TWA: NÍVEL MÉDIO PONDERADO (PROJETADO) PARA 8 HORAS DE TRABALHO
NRRsf: NÍVEL DE REDUÇÃO DE RUÍDO

NEQ: NÍVEL EQUIVALENTE DE RUÍDO PARA 8 HORAS DE TRABALHO
NPSc: NÍVEL DE PRESSÃO SONORA COM PROTETOR


ASSINATURA
PREFEITURA MUNICIPAL
NOVA SANTA BARBARA
CONFERE ORIGINAL



2.3 Setor: LIMPEZA

Descrição do Setor:
 [Atividades realizadas em todos os setores da empresa]

Posto de Trabalho			Horário de Trabalho				Nº de Funcionários Expostos	
LIMPEZA							1	
AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQÜÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
VÍRUS E BACTÉRIAS	ZELADORA	QUALITATIVA	Contato cutâneo,	Higienização de sanitários	Contaminação Patologias relacionadas (infecções, viroses, etc)	Eventual	Luva de látex CA:9634,	Avental impermeável, Bota impermeável, Calçado de segurança, Luva impermeável,
RUÍDO	ZELADORA	Quantitativa	Ar- via auricular (ondas sonoras),	Ruído ambiental	Não apresenta riscos conforme avaliação quantitativa	Intermitente	Não se aplica CA:ND,	Não se aplica,
PRODUTOS DE LIMPEZA	ZELADORA	Qualitativa	Contato cutâneo,	Limpeza predial	Irritação da pele (em caso de contato prolongado), podendo gera dermatites	Intermitente	Luva de látex CA:9634,	Avental impermeável, Bota impermeável, Calçado de segurança, Luva impermeável,

10/10

10/10

10/10

2.3.1 - PLANILHA DE AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE RUÍDO

Funções	Setor / Área	AVALIAÇÃO DE NÍVEL DE PRESSÃO SONORA (RUÍDO)												Situação de Exposição	
		Exposição		Decibelímetro		Dosímetro			Atenuação		Limites				
		Tipo de Exposição	Tempo de Exposição (horas)	dB(A)	Dose	Tempo Medição (horas)	Dose (%)	TWA dB(A)	NEQ dB(A)	NRRsf dB(A)	NPSc dB(A)	Limite de Tolerância (NR-15)	Nível de Ação (NA)		
ZELADORA	LIMPEZA	Intermitente	08:00	65	---	---	---	---	---	---	---	65	85	80	Abaixo do LT e do NA

LEGENDA	TWA: NÍVEL MÉDIO PONDERADO (PROJETADO) PARA 8 HORAS DE TRABALHO NRRsf: NÍVEL DE REDUÇÃO DE RUÍDO	NEQ: NÍVEL EQUIVALENTE DE RUÍDO PARA 8 HORAS DE TRABALHO NPSc: NÍVEL DE PRESSÃO SONORA COM PROTETOR
----------------	---	--

[Handwritten blue scribbles and signatures]

CONFERE COM ORIGINAL
 PREFEITURA MUNICIPAL
 NOVA SANTA BARBARA
 ASSINATURA

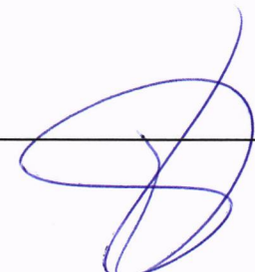


2.3.2 - PLANILHA DE AVALIAÇÃO QUALITATIVA DE PRODUTOS QUÍMICOS

PRODUTOS QUÍMICOS UTILIZADOS	COMPOSIÇÃO	RISCOS OCUPACIONAIS (Orientações do Fabricante)	CONTROLE SOBRE A EXPOSIÇÃO (Recomendações do Fabricante)	1-FUNÇÃO EXPOSTA, 2-TIPO DE EXPOSIÇÃO (Ocasional / Intermitente / Habitual)	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
VEJA MULTIUSO: Ácido dodecil benzeno sulfonato de sódio linear 96%, álcool etoxilado, coajuvantes, EDTA tetrassódico, essências e veículo	Ácido dodecil benzeno sulfonato de sódio linear 96%, álcool etoxilado, coajuvantes, EDTA tetrassódico, essências e veículo	Pode causar irritações de pele e mucosas, incluindo irritação nasal, ocular e do trato respiratório	Luva impermeável	1.ZELADORA 2.Intermitente -	Avental impermeável; Bota impermeável; Calçado de segurança; Luva impermeável;
DETERGENTE	Alquil benzeno sulfonado sódio linear; alquil bezeno sulfonato de trietanolamina; lauril éster sulfato de sódio; sulfato de magnésio; EDTA; formol; corante; perfume e água (contém tensoativo biodegradável)	Pode causar irritação de pele	Não se aplica	1.ZELADORA 2.Intermitente -	Avental impermeável; Bota impermeável; Calçado de segurança; Luva impermeável;
DESINFETANTE	Cloreto de aquil dimetil benzil amônio; cloreto de aquil dimetil etilbenzil amônio e água	Pode causar irritação de pele e vias respiratórias	Luva de látex	1.ZELADORA 2.Intermitente -	Avental impermeável; Bota impermeável; Calçado de segurança; Luva impermeável;
LIMPA VIDROS	Hidróxido de amônia	Pode causar irritação de pele e vias respiratórias	Não se aplica	1.ZELADORA 2.Intermitente -	Avental impermeável; Bota impermeável; Calçado de segurança; Luva impermeável;
ALCOOL	Álcool etílico	Facilmente inflamável	Luva de látex	1.ZELADORA 2.Intermitente -	Avental impermeável; Bota impermeável; Calçado de segurança; Luva impermeável;
CERA PARA PISO	Óleo mineral e vegetal, solvente mineral e vegetal, aromatizantes	Pode causar irritação para os olhos, pele e vias respiratórias	Luva de látex	1.ZELADORA 2.Intermitente -	Avental impermeável; Bota impermeável; Calçado de segurança; Luva impermeável;
QUEROSENE	Hidrocarboneto de petróleo, solvente alifático, hidrocarbonetos parafínicos, hidrocarbonetos naftênicos, hidrocarbonetos	Irritante ao trato respiratorio. Irritante quanto em contato com os olhos e pele. Superexposição causa danos do sistema nervoso central, levando a tontura,	Máscara de Proteção Óculos de proteção Luva de Látex	1.ZELADORA 2.Intermitente -	Avental impermeável; Bota impermeável; Calçado de segurança; Luva impermeável;

103

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
NOVA SANTA BARBARA
CONTROLE DE QUALIDADE

PRODUTOS QUÍMICOS UTILIZADOS	COMPOSIÇÃO	RISCOS OCUPACIONAIS (Orientações do Fabricante)	CONTROLE SOBRE A EXPOSIÇÃO (Recomendações do Fabricante)	1-FUNÇÃO EXPOSTA, 2-TIPO DE EXPOSIÇÃO (Ocasional / Intermitente / Habitual)	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
<p style="text-align: center;">    </p>					

PREFEITURA MUNICIPAL
 NOVA SANTA BARBARA
 CONFERE COM ORIGINAL
 ASSINATURA

10/11/11

10/11/11

10/11/11

10/11/11

10/11/11



MAG SAÚDE OCUPACIONAL LTDA.

17

PPRA - Programa de Prevenção de Riscos Ambientais

2.4 Setor: LOGÍSTICA

Descrição do Setor:

Piso: cerâmica e madeira

Parede: alvenaria

Cobertura: laje

Iluminação: natural e artificial (lâmpadas fluorescentes)

Ventilação: natural e artificial (ambiente climatizado)

Pé direito: 3,50 m

Área aproximada: 20,00 m²

Posto de Trabalho			Horário de Trabalho			Nº de Funcionários Expostos		
LOGÍSTICA						1		
AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQUÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
RUIDO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Quantitativa	Ar- via auricular (ondas sonoras),	Ruído ambiental	Não apresenta riscos conforme avaliação quantitativa	Contínuo	Não se aplica CA:ND,	Não se aplica,

REFEITURIA MUNICIPAL
NOVA SANTA BARBARA
CONFERE COM ORIGINAL
ASTINARAURA

105



2.4.1 - PLANILHA DE AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE RUÍDO

Funções	Setor / Área	AVALIAÇÃO DE NÍVEL DE PRESSÃO SONORA (RUÍDO)												Situação de Exposição	
		Exposição		Decibelímetro		Dosímetro				Atenuação		Limites			
		Tipo de Exposição	Tempo de Exposição (horas)	dB(A)	Dose	Tempo Medição (horas)	Dose (%)	TWA dB(A)	NEQ dB(A)	NRRsf dB(A)	NPSc dB(A)	Limite de Tolerância (NR-15)	Nível de Ação (NA)		
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	LOGÍSTICA	Contínuo	08:00	62,4	---	---	---	---	---	---	---	62,4	85	80	Abaixo do LT e do NA

LEGENDA	TWA: NÍVEL MÉDIO PONDERADO (PROJETADO) PARA 8 HORAS DE TRABALHO NRRsf: NÍVEL DE REDUÇÃO DE RUÍDO	NEQ: NÍVEL EQUIVALENTE DE RUÍDO PARA 8 HORAS DE TRABALHO NPSc: NÍVEL DE PRESSÃO SONORA COM PROTETOR
----------------	---	--

(Handwritten blue scribbles and signatures)

ASSINATURA
CONFERE COM ORIGINAL
PREFEITURA MUNICIPAL
NOVA SANTA BARBARA

C

C

1. The first part of the document is a letter from the Director of the National Bureau of Standards to the Director of the National Institute of Standards and Technology. The letter is dated 1982 and discusses the transfer of the National Bureau of Standards to the National Institute of Standards and Technology.

2. The second part of the document is a letter from the Director of the National Institute of Standards and Technology to the Director of the National Bureau of Standards. The letter is dated 1982 and discusses the transfer of the National Bureau of Standards to the National Institute of Standards and Technology.

3. The third part of the document is a letter from the Director of the National Institute of Standards and Technology to the Director of the National Bureau of Standards. The letter is dated 1982 and discusses the transfer of the National Bureau of Standards to the National Institute of Standards and Technology.

4. The fourth part of the document is a letter from the Director of the National Institute of Standards and Technology to the Director of the National Bureau of Standards. The letter is dated 1982 and discusses the transfer of the National Bureau of Standards to the National Institute of Standards and Technology.

71

NATIONAL BUREAU OF STANDARDS
 100 BUREAU DRIVE
 GAITHERSBURG, MARYLAND 20899

2.5 Setor: DOCUMENTAÇÃO

Descrição do Setor:

Piso: cerâmica e madeira
 Parede: alvenaria
 Cobertura: laje
 Iluminação: natural e artificial (lâmpadas fluorescentes)
 Ventilação: natural e artificial (ambiente climatizado)
 Pé direito: 3,50 m
 Área aproximada: 30,00 m²

Posto de Trabalho			Horário de Trabalho				Nº de Funcionários Expostos	
DOCUMENTAÇÃO							1	
AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQÜÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
RUÍDO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Quantitativa	Ar- via auricular (ondas sonoras).	Ruído ambiental	Não apresenta riscos conforme avaliação quantitativa	Contínuo	Não se aplica CA/ND,	Não se aplica,

(Handwritten mark)

(Large handwritten signature)

(Handwritten mark)



[Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.]

2.5.1 - PLANILHA DE AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE RUÍDO

Funções	Setor / Área	AVALIAÇÃO DE NÍVEL DE PRESSÃO SONORA (RUÍDO)												Situação de Exposição
		Exposição		Decibelímetro		Dosímetro				Atenuação		Limites		
		Tipo de Exposição	Tempo de Exposição (horas)	dB(A)	Dose	Tempo Medição (horas)	Dose (%)	TWA dB(A)	NEQ dB(A) (8 hrs)	NRRsf dB(A)	NPSc dB(A)	Limite de Tolerância (NR-15)	Nível de Ação (NA)	
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	DOCUMENTAÇÃO	Contínuo	08:00	61	---	---	---	---	---	---	61	85	80	Abaixo do LT e do NA

LEGENDA	TWA: NÍVEL MÉDIO PONDERADO (PROJETADO) PARA 8 HORAS DE TRABALHO	NEQ: NÍVEL EQUIVALENTE DE RUÍDO PARA 8 HORAS DE TRABALHO
	NRRsf: NÍVEL DE REDUÇÃO DE RUÍDO	NPSc: NÍVEL DE PRESSÃO SONORA COM PROTETOR

[Handwritten signatures and scribbles in blue ink]

ASSINATURA

#

17

C

C

19

17

2.6 Setor: FATURAMENTO

Descrição do Setor:

Piso: cerâmica e madeira

Parede: alvenaria

Cobertura: laje

Iluminação: natural e artificial (lâmpadas fluorescentes)

Ventilação: natural e artificial (ambiente climatizado)

Pé direito: 3,50 m

Área aproximada: 30,00 m²

FATURAMENTO		Posto de Trabalho		Horário de Trabalho		Nº de Funcionários Expostos		
AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQUÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
RUIDO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Quantitativa	Ar- via auricular (ondas sonoras),	Ruído ambiental	Não apresenta riscos conforme avaliação quantitativa	Contínuo	Não se aplica CA-ND,	Não se aplica.

PREFEITURA MUNICIPAL
NOVA SANTA BARBARA
CONFERE COM ORIGINAL

10/10/10

10/10/10

10/10/10

10/10/10

10/10/10

10/10/10

10/10/10

10/10/10

10/10/10

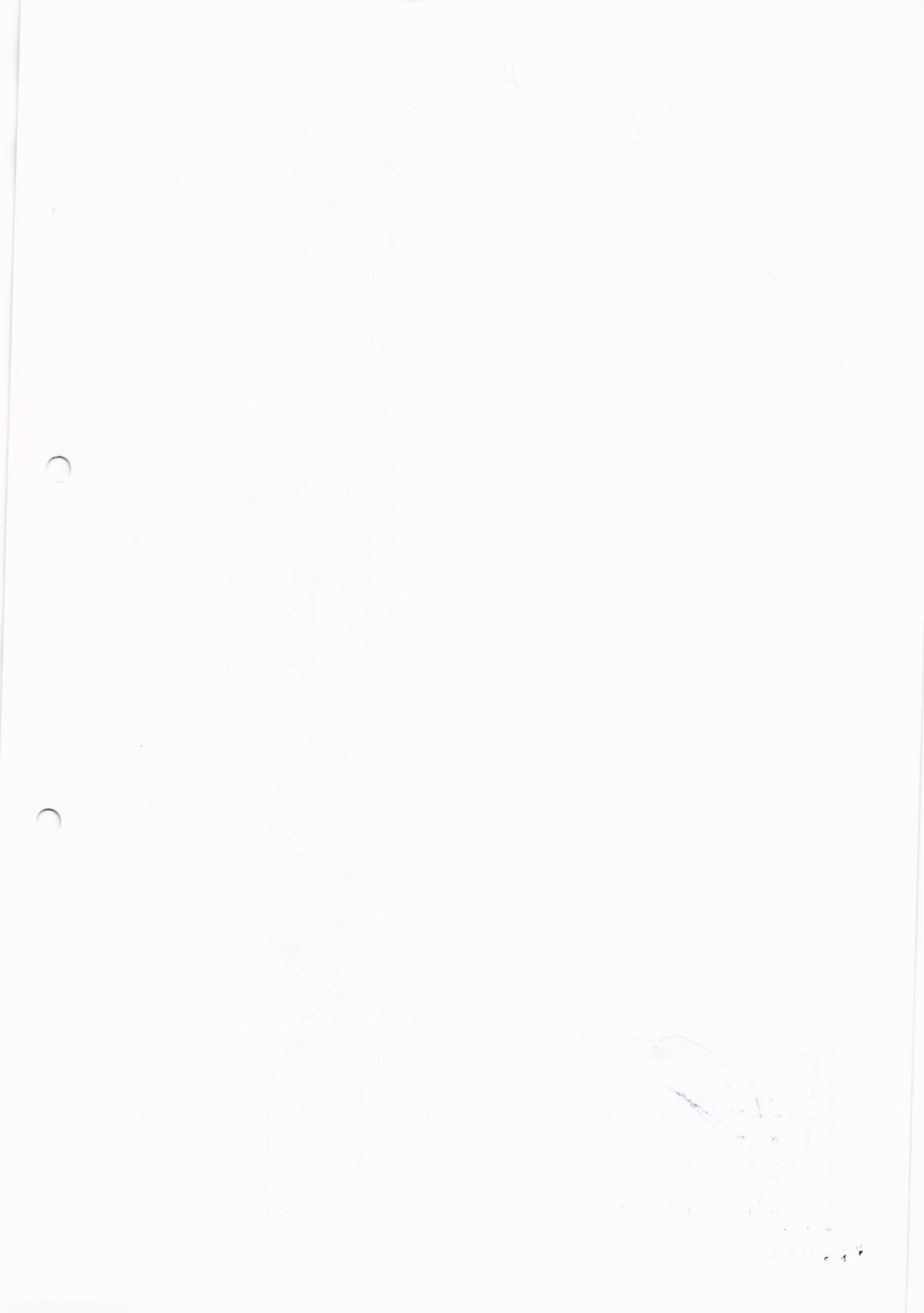
10/10/10

2.6.1 - PLANILHA DE AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE RUÍDO

Funções	Setor / Área	AVALIAÇÃO DE NÍVEL DE PRESSÃO SONORA (RUÍDO)											Situação de Exposição		
		Exposição		Decibelímetro		Dosímetro			Atenuação		Limites				
		Tipo de Exposição	Tempo de Exposição (horas)	dB(A)	Dose	Tempo Medição (horas)	Dose (%)	TWA dB(A)	NEQ dB(A) (8 hrs)	NRRsf dB(A)	NPSc dB(A)	Limite de Tolerância (NR-15)		Nível de Ação (NA)	
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	FATURAMENTO	Contínuo	08:00	68	---	---	---	---	---	---	---	68	85	80	Abaixo do LT e do NA

LEGENDA	TWA: NÍVEL MÉDIO PONDERADO (PROJETADO) PARA 8 HORAS DE TRABALHO NRRsf: NÍVEL DE REDUÇÃO DE RUÍDO	NEQ: NÍVEL EQUIVALENTE DE RUÍDO PARA 8 HORAS DE TRABALHO NPSc: NÍVEL DE PRESSÃO SONORA COM PROTETOR
----------------	---	--

(Handwritten signatures and scribbles in blue ink)



2.7 Setor: TÉCNICO

Descrição do Setor:

Piso: cerâmica e madeira

Parede: alvenaria

Cobertura: laje

Iluminação: natural e artificial (lâmpadas fluorescentes)

Ventilação: natural e artificial (ambiente climatizado)

Pé direito: 3,50 m

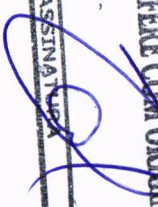
Área aproximada: 20,00 m²

Posto de Trabalho			Horário de Trabalho			Nº de Funcionários Expostos		
TÉCNICO						1		
AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQUÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS SUPERIORES	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Qualitativa	Contato cutâneo,	Manipulação de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Cortes, perfurações ou lesões nos membros superiores	Eventual	Não encontrado CA:ND,	Luva de segurança,
CONDUÇÃO DE VEÍCULO AUTOMOTOR	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Qualitativa	NA,	Condução de veículo automotor a serviço da empresa	Acidentes de trânsito	Eventual	Não encontrado CA:ND,	Realizar manutenção periódica do veículo e obedecer ao código nacional de trânsito,
ACIDENTE PERFUROCORTE	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Qualitativa	Contato cutâneo,	Manipulação e transposição de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos em todos os processos de trabalho	Contaminação Patologias relacionadas (infecções, viroses, etc)	Eventual	Não encontrado CA:ND	Calçado de segurança, Luva de segurança,
CORTE E PERFURAÇÃO DE MEMBROS INFERIORES	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Qualitativa	Contato cutâneo,	Transposição de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Cortes, perfurações ou lesões nos membros inferiores	Eventual	Não encontrado CA:ND	Calçado de segurança,
BACTÉRIAS, FUNGOS, PARASITAS, PROTOZOÁRIOS	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	QUALITATIVA	Contato cutâneo,	Resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Contaminação Patologias relacionadas (infecções, viroses, etc)	Eventual	Não encontrado CA:ND,	Calçado de segurança, Luva de segurança,

REPUBLICA MOCICA
NOVA SANTA RITA
COMISSÃO DE SEGURANÇA
E SAÚDE OCUPACIONAL

AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQÜÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
MANUSEIO DE MATERIAL INFECTOCONTAGIANTE	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	QUALITATIVA	Contato cutâneo,	Resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Contaminação Patologias relacionadas (infecções, viroses, etc)	Eventual	Não encontrado CA:ND,	Calçado de segurança, Luva de segurança,
RUÍDO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Quantitativa	Ar- via auricular (ondas sonoras),	Ruído ambiental	Não apresenta riscos conforme avaliação quantitativa	Contínuo	Não se aplica CA:ND,	Não se aplica,

OBSERVAÇÕES	RECOMENDAÇÕES
Manipulação de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Uso obrigatório dos meios de controle existentes e/ou propostos, como luvas impermeáveis resistentes a cortes
Condução de veículo automotor a serviço da empresa	Realizar manutenção periódica do veículo e obedecer ao código nacional de trânsito
Manipulação e transposição de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos em todos os processos de trabalho	Conscientizar os funcionários quanto ao risco de acidentes ao manusear materiais perfurocortantes
Transposição de resíduos hospitalares, veterinários, farmacêuticos, químicos e biológicos	Uso obrigatório dos meios de controle existentes e/ou propostos, como calçados de segurança


ASSINATURA
CONFERE COM ORIGINAL
PREFEITURA MUNICIPAL
NOVA SANTA BARBARA



Handwritten signature and a rectangular stamp or box containing illegible text.

2.7.1 - PLANILHA DE AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE RUÍDO

Funções	Setor / Área	AVALIAÇÃO DE NÍVEL DE PRESSÃO SONORA (RUÍDO)											Situação de Exposição	
		Exposição		Decibelímetro		Dosímetro			Atenuação		Limites			
		Tipo de Exposição	Tempo de Exposição (horas)	dB(A)	Dose	Tempo Medição (horas)	Dose (%)	TWA dB(A)	NEQ dB(A) (8 hrs)	NRRsf dB(A)	NPSc dB(A)	Limite de Tolerância (NR-15)		Nível de Ação (NA)
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	TÉCNICO	Contínuo	08:00	66,5	---	---	---	---	---	---	66,5	85	80	Abaixo do LT e do NA

LEGENDA	TWA: NÍVEL MÉDIO PONDERADO (PROJETADO) PARA 8 HORAS DE TRABALHO NRRsf: NÍVEL DE REDUÇÃO DE RUÍDO	NEQ: NÍVEL EQUIVALENTE DE RUÍDO PARA 8 HORAS DE TRABALHO NPSc: NÍVEL DE PRESSÃO SONORA COM PROTETOR
----------------	---	--

(Handwritten blue scribbles and signatures)

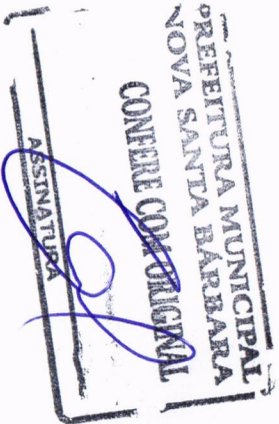
2.8 Setor: COBRANÇA

Descrição do Setor:

Piso: cerâmica e madeira
 Parede: alvenaria
 Cobertura: laje
 Iluminação: natural e artificial (lâmpadas fluorescentes)
 Ventilação: natural e artificial (ambiente climatizado)
 Pé direito: 3,50 m
 Área aproximada: 20,00 m²

Posto de Trabalho			Horário de Trabalho			Nº de Funcionários Expostos		
COBRANÇA						1		
AGENTES DE RISCO OCUPACIONAIS IDENTIFICADOS	FUNÇÕES	FORMA DE AVALIAÇÃO	MEIOS DE PROPAGAÇÃO E POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	FONTE GERADORA	CONSEQUÊNCIAS POSSÍVEIS	TIPO DE EXPOSIÇÃO	MEIO DE CONTROLE EXISTENTE	MEIO DE CONTROLE PROPOSTO
RUÍDO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Quantitativa	Ar- via auricular (ondas sonoras),	Ruído ambiental	Não apresenta riscos conforme avaliação quantitativa	Contínuo	Não se aplica CA:ND,	Não se aplica,

(Handwritten blue scribbles and signatures)


 PREFEITURA MUNICIPAL
 NOVA SANTA BARBARA
 CONFERE COM ORIGINAL
 ASSINATURA

1. The first part of the document is a letter from the author to the editor, dated 1954. The letter discusses the author's interest in the subject of the book and the author's qualifications to write it. The author mentions that he has been working on the subject for several years and has written several articles on it. He also mentions that he has been invited to give a lecture on the subject at a conference in 1955. The letter concludes with a request for the editor to accept the author's manuscript for consideration for publication.

2. The second part of the document is the author's introduction to the book. The introduction discusses the author's motivation for writing the book and the author's approach to the subject. The author mentions that he has been interested in the subject for a long time and has written several articles on it. He also mentions that he has been invited to give a lecture on the subject at a conference in 1955. The introduction concludes with a request for the editor to accept the author's manuscript for consideration for publication.

3. The third part of the document is the author's conclusion to the book. The conclusion discusses the author's findings and the author's recommendations. The author mentions that he has found that the subject is a complex one and that there is a need for further research. He also mentions that he has found that the subject is of great importance and that it should be given more attention. The conclusion concludes with a request for the editor to accept the author's manuscript for consideration for publication.

4. The fourth part of the document is the author's acknowledgments. The author mentions that he is grateful to the editor for accepting his manuscript and to the publisher for publishing it. He also mentions that he is grateful to several people for their help and support during the writing process.

5. The fifth part of the document is the author's index. The index lists the author's works and the pages where they can be found in the book. The index is organized alphabetically by author's name.