



10 CARACTERÍSTICAS DA EMPRESA

10.1 Perfil da Empresa

Razão Social: **CENTRAL TURBOS - COMÉRCIO E MANUTENÇÃO DE TURBOS LTDA**

Nome Fantasia: **CENTRAL TURBOS**

Endereço: **Rua Dom Otacílio T. Pithan, Número: 02**

Cidade/Estado: **Santa Maria/RS**

CEP: **97.070-290**

Telefone: **(55) 3211-2050**

CNPJ: **03.054.975/0001-90**

10.2 Classificação de Atividade Econômica (CNAE)

Atividade: **Comércio a varejo de peças e acessórios novos para veículos automotores.**

Código Atividade: **45.30-7**

Grau de Risco: **02 (dois), conforme Quadro 1 da NR-4**

10.3 Distribuição dos colaboradores

Nº Total de Colaboradores: **19 (dezenove) colaboradores.**

QUADRO FUNCIONAL

FUNÇÕES	Nº DE FUNCIONÁRIOS
Gerente Comercial	01
Auxiliar de. Mecânico	03
Mecânico Bombista	01
Mecânico	07
Lavador de Peças	01
Aux. Almoxarifado	02
Motorista	01
Recepcionista	01
Faxineira	01
Bombista	01

← 11 →

PROTEÇÃO
NO TRABALHO



Unimed
Santa Maria/RS



- PPRA -

PROGRAMA DE PREVENÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS

Portaria MTE n.º 3214/78,

Portaria SSST n.º 25, de 29/12/94

Norma Regulamentadora - NR 09

- DOCUMENTO BASE -

- *CENTRAL TURBOS* -

COMÉRCIO E MANUTENÇÃO DE TURBOS LTDA.-

OUTUBRO / 2013

SANTA MARIA - RS

Atividade Base/Atividades Realizar as atividades de reformar e testar o sistema de injeção a diesel, instalar e desinstalar o sistema nos veículos dos clientes.

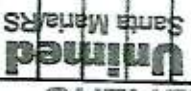
Equipamentos utilizados para trabalho: 01 Máquina para teste hidráulico Marca ZF ligada a fluxômetro Nº 9X21-500-001-ZF, 01 Máquina TB Pneumático.

Medidas de proteção coletiva existente(s): --

Medida(s) de proteção individual existente(s): Protetor auditivo Tipo Inserção CA 12447, creme protetor de segurança (luva química) CA 10103, Luva para proteção contra agentes mecânicos, CA 16468, calçado de segurança CA 28140, óculos de segurança CA 10346, Luva de Segurança de Raspa de Couro CA 14924, Luva de Segurança confeccionada em Suporte Têxtil de Algodão CA 28385.

ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Tipo: FÍSICO		Embasamento Legal: NR 09								
Agente ou Fator de Risco	Fonte geradora ou Atividade geradora	Exposição	Meios de Propagação no Ambiente de Trabalho	Metodologia utilizada	Intensidade e concentração	EPC's existentes		EPI's existentes		
						Tipo	Eficaz (S/N)	Tipo	Eficaz (S/N)	
Ruído	Máquinas e equipamentos	Intermitente	Ar e óssea	Avaliação quantitativa - dosimetria de ruído	80,2 dB	--	--	Protetor auricular CA 12447.	S	
Nível de Ação - NR 09		80 dB	Segundo intensidade acima citada, a mesma ultrapassa nível de ação sendo necessárias a adoção de ações preventivas.							
Vias de penetração no organismo		Via auditiva								
Danos a saúde		Perda auditiva induzida por ruído - PAIR, dor de cabeça, stress								
Ações Preventivas		<table border="1"> <tr> <th>FONTE</th> <td>Realizar manutenções preventivas nas máquinas, com o intuito de reduzir o ruído desnecessário na fonte ou substituição das mesmas;</td> </tr> <tr> <th>TRAJETÓRIA</th> <td>Enclausurar das fontes geradoras (máquina ou setor de trabalho) de ruído, quando possível;</td> </tr> <tr> <th>INDIVÍDUO</th> <td>Treinar periodicamente os funcionários sobre a forma correta de uso, manutenção e substituição de mesmo quando necessário.</td> </tr> </table>	FONTE	Realizar manutenções preventivas nas máquinas, com o intuito de reduzir o ruído desnecessário na fonte ou substituição das mesmas;	TRAJETÓRIA	Enclausurar das fontes geradoras (máquina ou setor de trabalho) de ruído, quando possível;	INDIVÍDUO	Treinar periodicamente os funcionários sobre a forma correta de uso, manutenção e substituição de mesmo quando necessário.		
FONTE	Realizar manutenções preventivas nas máquinas, com o intuito de reduzir o ruído desnecessário na fonte ou substituição das mesmas;									
TRAJETÓRIA	Enclausurar das fontes geradoras (máquina ou setor de trabalho) de ruído, quando possível;									
INDIVÍDUO	Treinar periodicamente os funcionários sobre a forma correta de uso, manutenção e substituição de mesmo quando necessário.									



Agente ou Fator de Risco	Fonte geradora ou Atividade geradora	Exposição	Método de Propagação no Ambiente de Trabalho	Metodologia utilizada	Intensidade e concentração	EPC's existentes		EPI's existentes		Eficaz (S/N)
						Tipo	Eficaz (S/N)	Tipo	Eficaz (S/N)	
Querosene Metílico Hidrocarbonetos Parafínicos, Hidrocarbonetos aromáticos, Hidrocarbonetos Clifínicos) Gasolina Padrão (Hidrocarbonetos Saturados, Hidrocarbonotos aromáticos, Benzeno)	Lubrificar e realizar manutenção nas máquinas.	Habitual e permanente	Via Cutânea (pele) Via aéreas (nariz e boca)	Avaliação qualitativa -- ambiente de trabalho	N.A.	--	--	--	Creme protetor de segurança CA 4114	S
Óleo Diesel (Hidrocarbonetos Parafínicos, Naftênicos, Inxofre, Hidrocarbonetos aromáticos, Compostos Hidrogenados, Compostos Oxigenados.) Graça Lubrificante (Hidrocarbonetos parafínicos, Hidrocarbonetos aromáticos, Hidrocarbonetos Naftênico, Enxofre)										
Nível de Ação - NR 09										
Vias de penetração no organismo			Via Cutânea (pele)							
Danos a saúde										
Dermatites de contato.										
Agêes preventivas										
FONTE		Verificar a possibilidade da substituição do produto por outro que não contenha na sua composição agente de risco;								
TRAJETÓRIA										
INDIVÍDUO		Treinar os funcionários periodicamente sobre a necessidade e maneira correta de uso, manutenção e higienização do EPI.								

Rua do Barão do Trunfo, 862 - Santa Maria - RS
 Fone: (51) 3092 2111

Unimed Santa Maria/RS





13 CONCLUSÃO

Buscando atender às determinações legais, conclui-se o presente trabalho salientando-se a necessidade de avaliações periódicas das atividades e das modificações propostas de maneira a identificar novos riscos. É importante salientar que a empresa deve assegurar o cumprimento do PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) e PCMSO (Programa de Controle Médico e Saúde Ocupacional), como atividade permanente.

Para a melhoria das condições de trabalho, produtividade e vida dos trabalhadores deve haver, necessariamente a boa vontade e solidariedade entre os envolvidos e para o sucesso da implantação de medidas preventivas é importante que todos acreditem nelas.

Para tanto, o Departamento de Saúde Ocupacional da UNIMED Santa Maria, coloca-se ao seu inteiro dispor para toda e qualquer assessoria técnica legal que vise ao esclarecimento e eventuais dúvidas.

Santa Maria, 10 de Outubro de 2013.

Dra. Larissa Beltrami
Médica
CRM/RS 32642

Dra. Larissa Beltrami
Médica do Trabalho
CRM 32642

Silvia Elgart
Técnica em Segurança no Trabalho
Registro MTE RS/004875.5