

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Óxido de Cálcio		Grupo Químicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Irritações no trato respiratório superior.	
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
Prevenção e controle			
EPI		MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115	
Medidas administrativas		Monitoramento do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco e orientação quanto à correta utilização, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto das proteções durante a exposição ao risco. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análise das FISPQ's dos produtos químicos utilizados no processo.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.039 mg/m ³	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica
Limite de tolerância	2.000 mg/m ³	Nível de ação	1.000 mg/m ³
 Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	01:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Acesso as áreas de aterro para manutenção corretiva de máquinas e veículos
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao

uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.					
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Movimentação de Materiais/Máquinas		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas, traumas e ferimentos			
Fontes ou circunstâncias		Movimentação de motores com talha elétrica			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades, conforme dispõe a NR 11. Fornecer o EPI adequado ao risco, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar o trabalhador quanto às condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.				
Fontes ou circunstâncias	Manutenções preventivas e corretivas de máquinas e veículos automotores Acesso a ambientes fabris da empresa Trabalho com máquinas e equipamentos				
Prevenção e controle					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho a quente	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Queimaduras; traumas, ferimentos; asfixia; morte.				
Fontes ou circunstâncias	Processo de soldagem				
Prevenção e controle					
EPI	AVENTAL DE RASPA TIPO BARBEIRO CA: 42663 LUVA PARA ALTA TEMPERATURA CA: 38608				
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Fornecimento de equipamentos de proteção adequados à atividade e ao risco.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Monitorar periodicamente a exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os equipamentos que gerem fontes de ignição em perfeito estado de				

	conservação e funcionamento. Manter os trabalhadores capacitados conforme previsto na NR-01. Fornecer os equipamentos de proteção adequados e observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar os trabalhadores sobre procedimentos e condutas seguras no trabalho.
--	--

5 funcionários

SETOR

PÁTIO

Atividades de jardinagem, manutenção e limpeza do pátio da empresa.

CARGO

ZELADOR

Realiza trabalhos gerais de jardinagem bem como roçada, realiza plantação de mudas frutíferas, cuida do cultivo de hortaliças, corta lenha com a utilização de motosserra, faz aplicação de herbicidas e fungicidas no pátio com máquina manual, realiza a limpeza do pátio da empresa, auxilia na limpeza em casos de atendimento a sinistros provenientes de acidentes. Auxilia nas atividades de impermeabilização do aterro.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ZELADOR					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Acompanhamento de atividades em áreas abertas			
Prevenção e controle					
EPI		ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 PROTETOR SOLAR			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			
Identificação					

Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.80 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta			

		utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	83.91 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	06:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Utilização de trator	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.73 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			

Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Utilização de trator			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	17.27 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração localizada de mão e braço		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso (Fenômeno de Raynaud); alterações neuro vasculares e circulatórias nas mãos; lesões dos nervos periféricos (Síndrome dos canais Cárpico e Társtico); problemas de articulação (Artroses) de punho e cotovelo.			
Fontes ou circunstâncias		Utilização de máquinas e equipamentos			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			

Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.98 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante - NHO 10
Limite de tolerância	5.00 m/s ²	Nível de ação	2.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 10 da FUNDACENTRO		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	00:30		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao risco; Estudar a modificação do processo ou da operação de trabalho, podendo envolver: a substituição de ferramentas e acessórios; a reformulação ou a reorganização de bancadas e postos de trabalho; a alteração das rotinas ou dos procedimentos de trabalho; a adequação do tipo de ferramenta, do acessório utilizado e das velocidades operacionais; Reduzir ao máximo o tempo e a intensidade de exposição diária à vibração; Alternar as atividades ou operações que gerem exposições a níveis mais elevados de vibração com outras que não apresentem exposições ou impliquem exposições a menores níveis; Implementar equipamentos de proteção adequados, quando necessário e da impossibilidade de implementação de medidas coletivas, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco; A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado; Orientar os trabalhadores quanto aos riscos decorrentes da exposição à vibração e à utilização adequada dos equipamentos de trabalho, bem como quanto ao direito de comunicar aos seus superiores sobre níveis anormais de vibração observados durante suas atividades; Manter os trabalhadores capacitados para utilização de ferramentas, equipamentos e máquinas.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Defensivos organofosforados e carbamatos		Grupo Químicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeito tóxico no sistema nervoso, agitação motora. Paralisia na boca, parte inferior na face e língua. Tonturas, tremores, vômitos e convulsões.		
Fontes ou circunstâncias	Aplicação de agrotóxicos em ambientes externos da empresa		
Prevenção e controle			
EPI	LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição			
Critério	Qualitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análises das FISPQ's dos produtos utilizados no processo.		
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
			Nível de Risco
			Risco Médio

Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos			Grupo Biológicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças infectocontagiosas.		
Fontes ou circunstâncias			Acesso as áreas de aterro		
Prevenção e controle					
EPI		LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.
Fontes ou circunstâncias	Movimentação de materiais, trabalho com equipamentos e máquinas, impactos provenientes da queda de objetos, perfuração por objetos.
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419

		LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

SETOR

PORTARIA

Ambiente característico na recepção e controle de entrada e saída de veículos e pessoas.

CARGO

ANALISTA ADMINISTRATIVO

Supervisiona as atividades da portaria, realiza a pesagem de veículos, auxilia no direcionamento das cargas. Realiza o lançamento e controle da documentação pertinente ao recebimento de resíduos, controla o fluxo de veículos, cargas e pessoas na entrada e saída da empresa.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ANALISTA ADMINISTRATIVO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Não há risco ocupacional específico -		Grupo Inespecífico			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Atividades realizadas sem exposição a lesões ou agravos à saúde.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Não se Aplica	Frequência	Não Exposto	Nível de Risco	Não Aplica
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			

Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
------------	---

1 funcionário

CARGO

AUXILIAR ADMINISTRATIVO

Auxilia nas atividades da portaria, realiza a pesagem de veículos, auxilia no direcionamento das cargas. Realiza o lançamento e controle da documentação pertinente ao recebimento de resíduos, controla o fluxo de veículos, cargas e pessoas na entrada e saída da empresa.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AUXILIAR ADMINISTRATIVO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Não há risco ocupacional específico -		Grupo Inespecífico			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Atividades realizadas sem exposição a lesões ou agravos à saúde.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Não se Aplica	Frequência	Não Exposto	Nível de Risco	Não Aplica
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

CARGO

PORTEIRO

Realizar a atividade de pesagem de caminhões na entrada e saída, controlar entrada e saída de carros. Realizar o abastecimento dos caminhões com óleo diesel.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo PORTEIRO	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	
Critério	Quantitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos

ocupacionais ambientais.					
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	91.22 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NHO-01. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		82.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	76.19 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a		

	possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Líquidos Inflamáveis		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Queimaduras, lesões e morte.			
Fontes ou circunstâncias		Abastecimento de inflamáveis líquidos em veículos			
Prevenção e controle					
EPI		LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Norma Regulamentador Nº 16 Anexo II			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades conforme estabelece a NR 20. Fornecer o EPI adequado ao risco químico, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Acesso a ambientes fabris da empresa			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas			

e procedimentos seguros no trabalho.					
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

SETOR

POSTO DE LAVAÇÃO/ABASTECIMENTO

Ambiente característico no abastecimento, lubrificação e lavação de veículos automotores.

CARGO

AUXILIAR LUBRIFICADOR

Realiza o abastecimento de combustível óleo diesel nos caminhões, lubrificar veículos, caminhões, máquinas e equipamentos, utilizando ferramenta pneumática ou manual, realiza o controle de lubrificação e abastecimento de combustível. Faz o recolhimento dos resíduos de lodo da rampa e estopas contaminados com óleos e graxas destinando em caixas coletoras. Eventualmente realiza a lavação de veículos. Eventualmente executa serviços de limpeza interna e externamente nos caminhões utilizando para isso esguicho de água fria ou quente, faz aplicação de desengraxante, e outros produtos químicos para auxiliar na limpeza. Faz o recolhimento dos resíduos do piso e deposita em caixas coletoras. Dirigir o caminhão comboio com combustível diesel para realizar o abastecimento da frota no aterro e na barragem.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AUXILIAR LUBRIFICADOR			
Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada

02/05/2022	87.01 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	06:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	81.00 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	06:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou		

	superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Utilização de jato d água para lavagem			
Prevenção e controle					
EPI		BOTA DE BORRACHA CA: 42291 CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração localizada de mão e braço		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso (Fenômeno de Raynaud); alterações neuro vasculares e circulatórias nas mãos; lesões dos nervos periféricos (Síndrome dos canais Cárpico e Társtico); problemas de articulação (Artroses) de punho e cotovelo.			
Fontes ou circunstâncias		Utilização de máquinas e equipamentos			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		

02/05/2022	1.75 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 10
Limite de tolerância	5.00 m/s ²	Nível de ação	2.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 10 da FUNDACENTRO		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	03:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao risco; Estudar a modificação do processo ou da operação de trabalho, podendo envolver: a substituição de ferramentas e acessórios; a reformulação ou a reorganização de bancadas e postos de trabalho; a alteração das rotinas ou dos procedimentos de trabalho; a adequação do tipo de ferramenta, do acessório utilizado e das velocidades operacionais; Reduzir ao máximo o tempo e a intensidade de exposição diária à vibração; Alternar as atividades ou operações que gerem exposições a níveis mais elevados de vibração com outras que não apresentem exposições ou impliquem exposições a menores níveis; Implementar equipamentos de proteção adequados, quando necessário e da impossibilidade de implementação de medidas coletivas, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco; A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado; Orientar os trabalhadores quanto aos riscos decorrentes da exposição à vibração e à utilização adequada dos equipamentos de trabalho, bem como quanto ao direito de comunicar aos seus superiores sobre níveis anormais de vibração observados durante suas atividades; Manter os trabalhadores capacitados para utilização de ferramentas, equipamentos e máquinas.		

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Hidrocarbonetos e outros compostos de carbono			Grupo Químicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Dermatose (elaiocniose) e irritação cutânea. Agente possivelmente carcinogênico para humanos (Grupo 2B da LINACH).		
Fontes ou circunstâncias			Contato com óleos e graxas para lubrificação		
Prevenção e controle					
EPI			CREME DE PROTEÇÃO P/ MÃOS CA: 4114 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análises das FISPQ's dos produtos utilizados.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os				

	equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.				
Fontes ou circunstâncias	Acesso as áreas de aterro para manutenção corretiva de máquinas e veículos				
Prevenção e controle					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Líquidos Inflamáveis	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Queimaduras, lesões e morte.
Fontes ou circunstâncias	Abastecimento de inflamáveis líquidos em veículos
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	

Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Norma Regulamentador Nº 16 Anexo II			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades conforme estabelece a NR 20. Fornecer o EPI adequado ao risco químico, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Abastecimento e lubrificação de máquinas e veículos Máquinas e equipamentos utilizados no processo			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

CARGO

LAVADOR DE VEICULOS

Executa serviços de limpeza interna e externamente nos caminhões utilizando esguicho de água fria ou quente. Faz o recolhimento dos resíduos do piso e deposita em caixas coletoras. E faz aplicação de desengraxante, e outros produtos químicos para auxiliar na limpeza. Eventualmente realiza o abastecimento e lubrificação de caminhões. Realiza controle do abastecimento.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo LAVADOR DE VEICULOS					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias			Maquinas e equipamentos utilizados no processo		
Prevenção e controle					
EPI			PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas			Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	95.48 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	06:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos

Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias	Maquinas e equipamentos utilizados no processo		
Prevenção e controle			
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição			
Critério	Quantitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	91.12 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	06:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Umidade	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.
Fontes ou circunstâncias	Utilização de jato d água para lavagem
Prevenção e controle	
EPI	BOTA DE BORRACHA CA: 42291 CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	

Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração localizada de mão e braço		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso (Fenômeno de Raynaud); alterações neuro vasculares e circulatórias nas mãos; lesões dos nervos periféricos (Síndrome dos canais Cárpico e Társtico); problemas de articulação (Artroses) de punho e cotovelo.			
Fontes ou circunstâncias		Utilização de máquinas e equipamentos			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	1.75 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 10		
Limite de tolerância	5.00 m/s ²	Nível de ação	2.50 m/s ²		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 10 da FUNDACENTRO				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	03:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao risco; Estudar a modificação do processo ou da operação de trabalho, podendo envolver: a substituição de ferramentas e acessórios; a reformulação ou a reorganização de bancadas e postos de trabalho; a alteração das rotinas ou dos procedimentos de trabalho; a adequação do tipo de ferramenta, do acessório utilizado e das velocidades operacionais; Reduzir ao máximo o tempo e a Intensidade de exposição diária à vibração; Alternar as atividades ou operações que gerem exposições a níveis mais elevados de vibração com outras que não apresentem exposições ou impliquem exposições a menores níveis; Implementar equipamentos de proteção adequados, quando necessário e da impossibilidade de implementação de medidas coletivas, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco; A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado; Orientar os trabalhadores quanto aos riscos decorrentes da exposição à vibração e à utilização adequada dos equipamentos de trabalho, bem como quanto ao direito de comunicar aos seus superiores sobre níveis anormais de vibração observados durante suas				

	atividades; Manter os trabalhadores capacitados para utilização de ferramentas, equipamentos e máquinas.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.				
Fontes ou circunstâncias	Acesso as áreas de aterro para manutenção corretiva de máquinas e veículos				
Prevenção e controle					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Líquidos Inflamáveis	Grupo Acidantes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Queimaduras, lesões e morte.
Fontes ou circunstâncias	Abastecimento de inflamáveis líquidos em veículos
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	

Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Norma Regulamentador Nº 16 Anexo II				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades conforme estabelece a NR 20. Fornecer o EPI adequado ao risco químico, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo Abastecimento e lubrificação de máquinas e veículos			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

1 funcionário

CARGO

LUBRIFICADOR

Auxilia no abastecimento de combustível óleo diesel, auxilia na lubrificação de veículos, caminhões, máquinas e equipamentos, utilizando ferramenta pneumática ou manual, auxilia no controle de lubrificação e abastecimento de combustível. Faz o recolhimento dos resíduos de lodo de rampa e estopas contaminados com óleos e graxas, destinando em caixas coletoras. Eventualmente auxilia na lavagem de veículos, realiza a limpeza interna e externa do caminhão utilizando esguicho de água fria e quente.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo LUBRIFICADOR					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; Insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias			Maquinas e equipamentos utilizados no processo		
Prevenção e controle					
EPI			PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas			Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	87.01 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	06:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.

Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	81.00 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Utilização de jato d água para lavagem			
Prevenção e controle					
EPI		BOTA DE BORRACHA CA: 42291 CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				

Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração localizada de mão e braço		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso (Fenômeno de Raynaud); alterações neuro vasculares e circulatórias nas mãos; lesões dos nervos periféricos (Síndrome dos canais Cárpico e Társtico); problemas de articulação (Artroses) de punho e cotovelo.			
Fontes ou circunstâncias		Utilização de máquinas e equipamentos			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	1.75 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		Aceleração Triaxial Resultante -NHO 10	
Limite de tolerância	5.00 m/s ²	Nível de ação		2.50 m/s ²	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional n° 10 da FUNDACENTRO			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	03:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao risco; Estudar a modificação do processo ou da operação de trabalho, podendo envolver: a substituição de ferramentas e acessórios; a reformulação ou a reorganização de bancadas e postos de trabalho; a alteração das rotinas ou dos procedimentos de trabalho; a adequação do tipo de ferramenta, do acessório utilizado e das velocidades operacionais; Reduzir ao máximo o tempo e a intensidade de exposição diária à vibração; Alternar as atividades ou operações que gerem exposições a níveis mais elevados de vibração com outras que não apresentem exposições ou impliquem exposições a menores níveis; Implementar equipamentos de proteção adequados, quando necessário e da impossibilidade de implementação de medidas coletivas, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco; A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado; Orientar os trabalhadores quanto aos riscos decorrentes da exposição à vibração e à utilização adequada dos equipamentos de trabalho, bem como quanto ao direito de comunicar aos seus superiores sobre níveis anormais de vibração observados durante suas atividades; Manter os trabalhadores capacitados para utilização de ferramentas, equipamentos e máquinas.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Hidrocarbonetos e outros compostos de carbono		Grupo Químicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Dermatose (elaiocnose) e irritação cutânea. Agente possivelmente carcinogênico para humanos (Grupo 2B da LINACH).			
Fontes ou circunstâncias		Contato com óleos e graxas para lubrificação			
Prevenção e controle					
EPI		CREME DE PROTEÇÃO P/ MÃOS CA: 4114 LUA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análises das FISPQ's dos produtos utilizados.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Acesso as áreas de aterro para manutenção corretiva de máquinas e veículos			
Prevenção e controle					
EPI		LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio

Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Líquidos Inflamáveis		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Queimaduras, lesões e morte.			
Fontes ou circunstâncias		Abastecimento de inflamáveis líquidos em veículos			
Prevenção e controle					
EPI		LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Norma Regulamentador Nº 16 Anexo II				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades conforme estabelece a NR 20. Fornecer o EPI adequado ao risco químico, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.
Fontes ou circunstâncias	Abastecimento e lubrificação de máquinas e veículos Máquinas e equipamentos utilizados no processo
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916

	LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

1 funcionário

SETOR

POSTO LAVAGEM DE CAIXAS E TANQUES

Ambiente destinado a higienização e desinfecção de caixas e containers.

CARGO

LAVADOR

Executa serviços de limpeza nas caixas de resíduos, usando esguicho de água, faz aplicação de desinfetantes após limpeza. Faz o recolhimento dos resíduos do piso e deposita em caixas. Realiza abertura e fechamento de tampas de caixas com carga de resíduos, efetua também na limpeza nos tanques da empresa e de terceiros. Realiza o trabalho em altura.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo LAVADOR	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Maquinas e equipamentos utilizados no processo
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	

Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	83.49 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NHO-01. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		82.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	06:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo			
Prevenção e controle					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.				
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	78.66 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras Informações adicionais					

Tempo de exposição	06:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Utilização de jato d água para lavagem			
Prevenção e controle					
EPI		BOTA DE BORRACHA CA: 42291 CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração localizada de mão e braço	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso (Fenômeno de Raynaud); alterações neuro vasculares e circulatórias nas mãos; lesões dos nervos periféricos (Síndrome dos canais Cárpico e Társtico); problemas de articularização (Artroses) de punho e cotovelo.
Fontes ou circunstâncias	Utilização de máquinas e equipamentos
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas
Exposição	

Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	1.75 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		Aceleração Triaxial Resultante -NHO 10	
Limite de tolerância	5.00 m/s ²	Nível de ação		2.50 m/s ²	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 10 da FUNDACENTRO				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	03:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao risco; Estudar a modificação do processo ou da operação de trabalho, podendo envolver: a substituição de ferramentas e acessórios; a reformulação ou a reorganização de bancadas e postos de trabalho; a alteração das rotinas ou dos procedimentos de trabalho; a adequação do tipo de ferramenta, do acessório utilizado e das velocidades operacionais; Reduzir ao máximo o tempo e a intensidade de exposição diária à vibração; Alternar as atividades ou operações que gerem exposições a níveis mais elevados de vibração com outras que não apresentem exposições ou impliquem exposições a menores níveis; Implementar equipamentos de proteção adequados, quando necessário e da impossibilidade de implementação de medidas coletivas, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco; A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado; Orientar os trabalhadores quanto aos riscos decorrentes da exposição à vibração e à utilização adequada dos equipamentos de trabalho, bem como quanto ao direito de comunicar aos seus superiores sobre níveis anormais de vibração observados durante suas atividades; Manter os trabalhadores capacitados para utilização de ferramentas, equipamentos e máquinas.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Álcalis cáusticos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Grupo Químicos			
Fontes ou circunstâncias		Dermatites e irritações cutâneas.			
Fontes ou circunstâncias		Fracionamento de soda cáustica para lavação de caixas			
Prevenção e controle					
EPI	LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVAS VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVAS VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					

Tempo de exposição	02:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Contato com resíduos na higienização de caixas e tanques			
Prevenção e controle					
EPI		LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo Contato com produtos químicos para lavação			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta			

		utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no			

trabalho.

2 funcionários

SETOR

RECEPÇÃO

Ambiente administrativo e característico de atendimento ao cliente.

CARGO

RECEPCIONISTA

Recepcionar clientes, auxiliar nas atividades de área de apoio, realizar atendimento telefônico.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo RECEPCIONISTA					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Não há risco ocupacional específico -		Grupo Inespecífico			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Atividades realizadas sem exposição a lesões ou agravos à saúde.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Não se Aplica	Frequência	Não Exposto	Nível de Risco	Não Aplica
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

SETOR

RECURSOS HUMANOS

Ambiente de natureza administrativa.

CARGO

ANALISTA RECURSOS HUMANOS

Executa as atividades relacionadas ao departamento de pessoal. Acompanha as alterações de cargos, promoções, transferências, admissões, demissões e demais movimentações de pessoal, auxilia no controle de benefícios. Auxilia na elaboração e implantação da medicina ocupacional.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ANALISTA RECURSOS HUMANOS					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Não há risco ocupacional específico -		Grupo Inespecífico			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Atividades realizadas sem exposição a lesões ou agravos à saúde.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Não se Aplica	Frequência	Não Exposto	Nível de Risco	Não Aplica
Classificação		Aceitável			

Observação	Avaliação qualitativa.
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

2 funcionários

CARGO

SUPERVISORA DE RH

Executa as atividades relacionadas ao departamento de pessoal. Acompanha as alterações de cargos, promoções, transferências, admissões, demissões e demais movimentações de pessoal, auxilia no controle de benefícios. Auxilia na elaboração e implantação da medicina ocupacional.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo SUPERVISORA DE RH					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Não há risco ocupacional específico -		Grupo Inespecífico			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Atividades realizadas sem exposição a lesões ou agravos à saúde.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Não se Aplica	Frequência	Não Exposto	Nível de Risco	Não Aplica
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

SETOR

SEGURANÇA DO TRABALHO

Atividades de natureza administrativa realizadas em ambiente de escritório e fabril.

CARGO

TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

Realiza a implementação das medidas de segurança e saúde ocupacional, efetua o gerenciamento dos indicadores de segurança do trabalho e saúde ocupacional. Realiza integração e treinamentos específicos de segurança do trabalho para todos os funcionários e terceiros. Realiza vistorias na empresa visando o cumprimento e acompanhamento dos requisitos legais (CIPA, SIPAT, PPRA, LTCAT, PCMSO e brigada de emergência). Acompanha a descontaminação de tanques. Monitora o funcionamento dos sistemas de combate a incêndios, emissão de PPP, auxilia na confecção de Mapas de Riscos, realiza vistorias nos kits de emergências, e audita o check-list dos caminhões. Realiza trabalho em altura quando faz medição de gases. Auxilia nos atendimentos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Acompanhamento de atividades em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	

EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	77.50 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Acompanhamento de atividades em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	67.82 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído

Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Acesso as áreas de aterro
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	
Classificação de Efeito	Sério
Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			

Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

1 funcionário

SETOR

TRANSPORTE

Hangar situado no aeroporto para alojamento do avião bimotor.

CARGO

CO-PILOTO COMERCIAL

Auxilia o piloto da aeronave, faz a preparação de cabine, calculo de combustível, calculo de performance e também de condução da aeronave. Acompanha o abastecimento e realiza check list da aeronave.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo CO-PILOTO COMERCIAL					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Pressão atmosférica anormal		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Alterações nos sistemas respiratório, sanguíneo e tecidos.			
Fontes ou circunstâncias		Cabine do avião despressurizada			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Monitoramento periódico da exposição ocupacional. Orientação sobre procedimentos e condutas seguras. Manobras faciais.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais, conforme estabelece Norma Regulamentadora N° 15, anexo 06.			
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Análise qualitativa na etapa de reconhecimento de riscos ocupacionais.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Recomenda-se que qualquer manobra deva ser realizada 30 minutos antes da descida da aeronave, Outro procedimento preventivo de BT é evitar o consumo de cafeína e álcool, isto porque bebidas com estes compostos causam desidratação, contraem vasos sanguíneos, e aumentam o risco de ruptura de vasos capilares .			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Exposição a radiação solar
Prevenção e controle	

EPI	ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 PROTETOR SOLAR				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias			Proveniente de motores do avião		
Prevenção e controle					
EPI			Bose A20 Aviation		
Medidas administrativas			Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Conforme manual do equipamento sensibilidade: tipicamente 92 dB SPL. Nível máximo de ruído ambiente 115 dBC SPL para máximo desempenho de redução ativa de ruído.		
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	107.19 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					

Tempo de exposição	06:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Proveniente de motores do avião	
Prevenção e controle			
EPI		Bose A20 Aviation	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Conforme manual do equipamento sensibilidade: tipicamente 92 dB SPL. Nível máximo de ruído ambiente 115 dBC SPL para máximo desempenho de redução ativa de ruído.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	107.19 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		06:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Líquidos Inflamáveis		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Queimaduras, lesões e morte.			
Fontes ou circunstâncias		Abastecimento de inflamáveis líquidos em veículos			
Prevenção e controle					
EPI		LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Norma Regulamentador Nº 16 Anexo II			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades conforme estabelece a NR 20. Fornecer o EPI adequado ao risco químico, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Situações no ambiente de trabalho com potencial de causar dano instantâneo			
Prevenção e controle					
EPI		SAPATO DE SEGURANÇA CA: 40116			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			

Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
------------	--

CARGO

PILOTO DE AVIAO COMERCIAL

Operar aeronaves de pequeno porte para transporte de passageiros, manejando sistemas gerais e comandos, aplicando regras de tráfego aéreo e procedimentos de segurança. Planejar as atividades de vôos, inspecionam aeronaves em terra, externa e internamente, contatam órgãos de controle e outras aeronaves, buscando informações diversas sobre meteorologia, tráfego aéreo, situações nos aeroportos, e preenchem documentação de bordo. Acompanhar o abastecimento e realiza check list da aeronave.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo PILOTO DE AVIAO COMERCIAL					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Pressão atmosférica anormal			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Alterações nos sistemas respiratório, sanguíneo e tecidos.		
Fontes ou circunstâncias			Cabine do avião despressurizada		
Prevenção e controle					
Medidas administrativas			Monitoramento periódico da exposição ocupacional. Orientação sobre procedimentos e condutas seguras. Manobras faciais.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais, conforme estabelece Norma Regulamentadora N° 15, anexo 06.		
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação			Tolerável		
Observação			Análise qualitativa na etapa de reconhecimento de riscos ocupacionais.		
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição			06:00.		
Orientação			Recomenda-se que qualquer manobra deva ser realizada 30 minutos antes da descida da aeronave, Outro procedimento preventivo de BT é evitar o consumo de cafeína e álcool, isto porque bebidas com estes compostos causam desidratação, contraem vasos sanguíneos, e aumentam o risco de ruptura de vasos capilares .		

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.		
Fontes ou circunstâncias			Exposição a radiação solar		
Prevenção e controle					
EPI			ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 PROTECTOR SOLAR		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição					

Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.					
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Proveniente de motores do avião			
Prevenção e controle					
EPI		Bose A20 Aviation			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Conforme manual do equipamento sensibilidade: tipicamente 92 dB SPL. Nível máximo de ruído ambiente 115 dBC SPL para máximo desempenho de redução ativa de ruído.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	107.19 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto			

	à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Proveniente de motores do avião	
Prevenção e controle			
EPI		Bose A20 Aviation	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Conforme manual do equipamento sensibilidade: tipicamente 92 dB SPL. Nível máximo de ruído ambiente 115 dBC SPL para máximo desempenho de redução ativa de ruído.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	107.19 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	06:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a Intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Líquidos Inflamáveis	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Queimaduras, lesões e morte.
Fontes ou circunstâncias	Abastecimento de inflamáveis líquidos em veículos
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093

Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Norma Regulamentador Nº 16 Anexo II			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades conforme estabelece a NR 20. Fornecer o EPI adequado ao risco químico, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Situações no ambiente de trabalho com potencial de causar dano instantâneo			
Prevenção e controle					
EPI		SAPATO DE SEGURANÇA CA: 40116			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

UNIDADE

CETRIC CONCORDIA

CETRIC CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESIDUOS SOLIDOS, INDS E COMS DE CHAPECO LTDA
04.647.090/0003-20

Endereço

Rua Leonel Jacinto Baseggio, 30 - Industrial - Concórdia/SC
89713-198

CNAE

3811-4/00 - Coleta de resíduos não-perigosos
Grau de Risco 3

Caracterização dos processos e ambientes de trabalho**6 funcionários**

Setor	Cargo	Funcionários
ADMINISTRATIVO	ANALISTA ADMINISTRATIVO	1
	SUPERVISOR DE LOGÍSTICA	0
ATENDIMENTO EMERGENCIAL	COORDENADOR DE OPERAÇÕES	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III	0
LOGISTICA	AJUDANTE DE MOTORISTA	1
	MOTORISTA DE CARRETA	4

SETOR

ADMINISTRATIVO

Ambiente de natureza administrativa.

CARGO

ANALISTA ADMINISTRATIVO

Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística, controlar as operações internas de movimentação e armazenamento de resíduos, acompanhar o monitoramento diário dos veículos, identificar a classe dos resíduos, efetuar o registro e controle de fornecimento de EPIS.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ANALISTA ADMINISTRATIVO	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093

Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

CARGO

SUPERVISOR DE LOGÍSTICA

Realiza o planejamento das atividades operacionais no armazenamento, distribuição, transportes e logística. Coordenar equipes, gerenciar a frota de caminhões e veículos. Realiza o abastecimento dos veículos e opera a máquina escavadeira hidráulica.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo SUPERVISOR DE LOGÍSTICA			
Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos Maquinas e equipamentos utilizados no processo	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	83.34 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)

Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.				
Fontes ou circunstâncias	Acompanhamento de atividades em ambientes ruidosos Maquinas e equipamentos utilizados no processo				
Prevenção e controle					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.				
Exposição					
Critério	Quantitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	77.51 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso				

	ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		utilização de máquinas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.33 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizas. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		utilização de máquinas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	14.44 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	
Classificação de Efeito	Sério
	Frequência
	Intermitente
	Nível de Risco
	Risco Médio
Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	06:00
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Movimentação de Materiais/Máquinas		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas, traumas e ferimentos			
Fontes ou circunstâncias		Movimentação de materiais com máquinas			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades, conforme dispõe a NR 11. Fornecer o EPI adequado ao risco, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar o trabalhador quanto às condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Acesso a ambientes fabris da empresa Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					

Tempo de exposição	02:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

SETOR

ATENDIMENTO EMERGENCIAL

Atividades realizadas para atendimento serviços de emergências ambientais.

CARGO

COORDENADOR DE OPERAÇÕES

Coordena a equipe operacional das bases de serviço, Garantir a manutenção e funcionamento dos equipamentos, embarcações e viaturas, Identificar e criar procedimentos operacionais para a Base de Serviços, garantindo a aplicação dos requisitos legais aplicáveis.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo COORDENADOR DE OPERAÇÕES					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez

		profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde.	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	

Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.				
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio

Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.				
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes				
Prevenção e controle					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio.
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).
Exposição	

Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas sob orientação do Operador II e, Auxiliar os Operadores II nos procedimentos para atendimento a eventos emergências.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Exposição a radiação solar
Prevenção e controle	
EPI	BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	

Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos				

periodicamente e sempre que necessário.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Umidade	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.
Fontes ou circunstâncias	Atividades marítimas
Prevenção e controle	
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.

Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro	Grupo Físicos

(Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.	
Fontes ou circunstâncias		Contato com efluentes	
Prevenção e controle			
EPI	LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição			
Critério		Qualitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco			
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação qualitativa		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	02:00		
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o		

	uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.
--	---

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas	
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).	
Exposição			
Critério		Qualitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação		Nível de Risco	
Observação		Risco Baixo	
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação qualitativa	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		02:00	
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	
Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde	
Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.	
Fontes ou circunstâncias	
Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos	
Prevenção e controle	
EPI	
BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115	
Medidas administrativas	
Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	
Exposição	

Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Fraturas; traumas; ferimentos; morte.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior		
Prevenção e controle					
EPI			CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295		
Medidas administrativas			Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas com o auxílio do Operador I e, Iniciar os procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE	NHO-01. Dosimetria de ruído

Limite de tolerância		85.00 dB(A)	OCUPACIONAL	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção		

	coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade	Grupo Físicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades marítimas				
Prevenção e controle					
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)	Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.		
Fontes ou circunstâncias	Vibração do veículo		
Prevenção e controle			
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas.		
Exposição			
Critério	Quantitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada

02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes
Prevenção e controle	

EPI	LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVAS NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVAS VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVAS VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Traumas, ferimentos e fraturas		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		
Prevenção e controle					
Medidas administrativas			Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		

Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.		
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos		
Prevenção e controle			
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18825 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição			
Critério	Qualitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
Classificação	Nível de Risco		
Observação	Risco Alto		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior
Prevenção e controle	
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	

Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III

Desenvolver atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, Realizar as tarefas e atividades da Base de Serviço. Controla os materiais, Realizam o preenchimento de relatórios, Comunicam qualquer tipo de desvio referente a operação, Participam de exercícios simulados quando solicitado, Realiza operação marítimas, Inicia os procedimentos para atendimentos serviços de emergência, poderá atender emergências ambientais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)	Grupo Físicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.				
Fontes ou circunstâncias	Exposição a radiação solar				
Prevenção e controle					
EPI	BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou	Grupo Físicos

Intermitente (legislação previdenciária)					
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos				
Prevenção e controle					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.				
Exposição					
Critério	Quantitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.

Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.				
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação				

sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)
Avaliação de risco			

Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos ¹			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Contato com efluentes			
Prevenção e controle					
EPI		LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			

Exposição				
Critério		Qualitativo		
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco				
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco
Classificação		Aceitável		
Observação		Avaliação qualitativa		
Outras informações adicionais				
Tempo de exposição		02:00		
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Qualitativo	
Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco	
Classificação de Efeito	Sério
Frequência	Permanente
Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	
Tolerável	
Observação	
Avaliação qualitativa.	
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	
08:00	
Orientação	
Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

SETOR

LOGISTICA

Ambiente administrativo e característico no carregamento e transporte de resíduos para os aterros.

CARGO

AJUDANTE DE MOTORISTA

Auxilia o motorista no transporte de carga e descarga de resíduo classe I, classe IIA e IIB. Realiza trabalho em altura no enlombamento e desenlombamento das cargas e tracionar catraca.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AJUDANTE DE MOTORISTA	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176

		PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			

Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	1.47 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Crítico
Classificação	Não aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos			

Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Crítico
Classificação	Não aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automatizadas. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
Prevenção e controle					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				

Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
------------	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

CARGO

MOTORISTA DE CARRETA

Realiza o transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA e IIB, verifica as condições do veículo e preenche check list. Solicita a manutenção mecânica. Acompanha o carregamento, preenche fichas e formulários sobre a utilização diária do veículo. Realiza trabalho em altura quando no enlonação e desenlonação da carga e traciona catraca.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE CARRETA	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou	Grupo Físicos

Intermitente (legislação previdenciária)			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a Intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.

Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	1.47 m/s2	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09	
Limite de tolerância	1.10 m/s2	Nível de ação		0.50 m/s2	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Crítico
Classificação		Não aceitável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os			

	procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	---

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas	
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).	
Exposição			
Critério		Qualitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto

Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos.		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa		
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Fraturas; traumas; ferimentos; morte.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior		
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas			

e procedimentos seguros no trabalho.					
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

4 funcionários

UNIDADE

CETRIC FARROUPILHA

CETRIC CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESIDUOS SOLIDOS, INDS E COMS DE CHAPECO LTDA
04.647.090/0012-10

Endereço

COL SERTORINA, S/N - LINHA AZEVEDO - INTERIOR - Farroupilha/RS
95170-010

CNAE

3811-4/00 - Coleta de resíduos não-perigosos
Grau de Risco 3

Caracterização dos processos e ambientes de trabalho**5 funcionários**

Setor	Cargo	Funcionários
ADMINISTRATIVO	ANALISTA ADMINISTRATIVO	1
ATENDIMENTO EMERGENCIAL	COORDENADOR DE OPERAÇÕES	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III	0
	AJUDANTE DE MOTORISTA	1
LOGISTICA	MOTORISTA DE JULIETA	1
	MOTORISTA DE JULIETA/BOMBA VACUO	2

SETOR

ADMINISTRATIVO

Ambiente de natureza administrativa.

CARGO

ANALISTA ADMINISTRATIVO

Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, atender fornecedores e clientes. Arquivar e tratar documentos variados, cumprindo todos os procedimentos necessários referentes aos mesmos, fazer o controle e verificação dos manifestos de transportes rodoviários MTR, efetua o controle e fornecimento de EPIS

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ANALISTA ADMINISTRATIVO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos.		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa		
Prevenção e controle					
EPI			BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação			Aceitável		
Observação			Avaliação qualitativa.		
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição			02:00		
Orientação			Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

1 funcionário

SETOR

ATENDIMENTO EMERGENCIAL

Atividades realizadas para atendimento serviços de emergências ambientais.

CARGO

COORDENADOR DE OPERAÇÕES

Coordena a equipe operacional das bases de serviço, Garantir a manutenção e funcionamento dos equipamentos, embarcações e viaturas, Identificar e criar procedimentos operacionais para a Base de Serviços, garantindo a aplicação dos requisitos legais aplicáveis.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo COORDENADOR DE OPERAÇÕES					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE	NHO-01. Dosimetria de ruído

		OCUPACIONAL			
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção				

	coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		

02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelto (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas

Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	
Qualitativo	
Perfil de exposição	
Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco	
Classificação de Efeito	Sério
Frequência	Permanente
Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	
Tolerável	
Observação	
Avaliação qualitativa.	
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	
08:00	
Orientação	
Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta,	

	guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas sob orientação do Operador II e, Auxiliar os Operadores II nos procedimentos para atendimento a eventos emergências.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Exposição a radiação solar
Prevenção e controle	
EPI	BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas

e procedimentos seguros no trabalho.					
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição			08:00		
Orientação			Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção			

	coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Umidade	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.

Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras			

	automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	---

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelto (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Médio
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas	
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).	
Exposição			
Critério		Qualitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação qualitativa	

Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos à saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos				
Prevenção e controle					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior
Prevenção e controle	
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295

Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas com o auxílio do Operador I e, Iniciar os procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os			

	equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial).

		Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio

Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)	
Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.
Fontes ou circunstâncias	Vibração do veículo

Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos			

		Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Trabalho em altura			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Grupo Acidentes			
Fontes ou circunstâncias		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				

Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III

Desenvolver atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, Realizar as tarefas e atividades da Base de Serviço. Controla os materiais, Realizam o preenchimento de relatórios, Comunicam qualquer tipo de desvio referente a operação, Participam de exercícios simulados quando solicitado, Realiza operação marítimas, Inicia os procedimentos para atendimentos serviços de emergência, poderá atender emergências ambientais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco-Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial).

	Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos				
Prevenção e controle					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.				
Exposição					
Critério	Quantitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	
Critério	Quantitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Médio
Classificação		Tolerável	

Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Condução de veículos de qualquer natureza em Vias públicas			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao			

uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.					
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Fraturas; traumas; ferimentos; morte.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior		
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

SETOR

LOGÍSTICA

Ambiente administrativo e característico no carregamento e transporte de resíduos para os aterros.

CARGO

AJUDANTE DE MOTORISTA

Auxilia o motorista no transporte de carga e descarga de resíduo classe I, classe IIA e IIB. Realiza trabalho em altura no enlombamento e desenlombamento das cargas e tracionar catraca. Opera máquina retroescavadeira.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AJUDANTE DE MOTORISTA					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Límite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos

Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada

02/05/2022	1.47 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
Classificação	Não aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
Classificação	Não aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)

Prevenção e controle					
EPI		LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Movimentação de Materiais/Máquinas		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas, traumas e ferimentos			
Fontes ou circunstâncias		Movimentação de materiais com máquinas			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades, conforme dispõe a NR 11. Fornecer o EPI adequado ao risco, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente			

	registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar o trabalhador quanto às condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.				
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa				
Prevenção e controle					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior
Prevenção e controle	
EPI	CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1. funcionário

CARGO

MOTORISTA DE JULIETA

Realiza o transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA e IIB, verifica as condições do veículo e preenche check list. Solicita a manutenção mecânica. Acompanha o carregamento, preenche fichas e formulários sobre a utilização diária do veículo. Realiza trabalho em altura quando do enlonação e desenlonação da carga e tracionar catraca.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE JULIETA			
Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			

Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a				

	entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.47 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.
Fontes ou circunstâncias	Condução de carreta
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas.
Exposição	
Critério	Quantitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.

Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação	Não aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Traumas, ferimentos e fraturas		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas		
Prevenção e controle					
Medidas administrativas			Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos.		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa		
Prevenção e controle					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

CARGO

MOTORISTA DE JULIETA/BOMBA VACUO

Dirige caminhão bomba vácuo para transportar cargas de resíduos industriais classe I, IIA líquidos. Verifica diariamente as condições do veículo, e preencher check list. Solicitar a manutenção mecânica. Opera mecanismo de sucção com mangueira descarregamento e hidrojateamento. Realiza trabalho em altura no enlonação e desenlonação de cargas com caixas, tracionar catraca e abertura de tampas de inspeção e acoplamento de mangueiras

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE JULIETA/BOMBA VACUO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas em ambientes ruidosos		
Prevenção e controle					
EPI			PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33635 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas			Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição		Empresa	Técnica utilizada	
02/05/2022	89.07 dB(A)		UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)		Nível de ação	82.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação

Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	83.80 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos			

ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.85 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	16.27 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos

Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.				
Fontes ou circunstâncias	Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)				
Prevenção e controle					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40139 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas				
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas				
Prevenção e controle					
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio

Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

2 funcionários

UNIDADE

CETRIC LAGES

CETRIC CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, INDS E COMS DE CHAPECÓ LTDA
04.647.090/0013-00

Endereço

Rodovia BR-116, S/N - KM 253 - Área Industrial - Lages/SC
88514-688

CNAE

3811-4/00 - Coleta de resíduos não-perigosos
Grau de Risco 3

Caracterização dos processos e ambientes de trabalho**7 funcionários**

Setor	Cargo	Funcionários
ADMINISTRATIVO	ANALISTA ADMINISTRATIVO	1
ADMINISTRATIVO/LOGÍSTICA	OPERADOR DE ESCAVADEIRA HIDRÁULICA/BOMBA A VÁCUO	1
ATENDIMENTO EMERGENCIAL	COORDENADOR DE OPERAÇÕES	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III	0
LOGÍSTICA	MOTORISTA DE CARRETA	4
	MOTORISTA DE CARRETA/BOMBA VÁCUO	1

SETOR

ADMINISTRATIVO

Ambiente de natureza administrativa.

CARGO

ANALISTA ADMINISTRATIVO

Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, atender fornecedores e clientes, controlar as operações internas de movimentação e armazenamento temporário de resíduos, identificar o tipo e a qualidade dos resíduos conforme solicitação do cliente, Arquivar e tratar documentos variados, cumprindo todos os procedimentos necessários referentes aos mesmos, fazer o controle e verificação dos manifestos de transportes rodoviários MTR, efetua o controle e fornecimento de EPIS.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ANALISTA ADMINISTRATIVO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos.		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa		
Prevenção e controle					
EPI			BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41053		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação			Aceitável		
Observação			Avaliação qualitativa.		
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição			02:00		
Orientação			Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

1 funcionário

SETOR

ADMINISTRATIVO/LOGÍSTICA

Ambiente administrativo e característico no carregamento e transporte de resíduos para os aterros.

CARGO

OPERADOR DE ESCAVADEIRA HIDRÁULICA/BOMBA A VÁCUO

Fazer o carregamento e movimentação de resíduos industriais classe I, IIA, IIB. Fazer a mistura de resíduos na caixa de solidificação, solicitar manutenção mecânica na máquina, auxiliar motoristas em coletas externas, operar mecanismo de sucção com mangueira de descarregamento e hidrojateamento, tracionar catraca e abertura de tampas de inspeção e acoplamento de mangueiras, auxiliar a enlonar e desenlonar cargas.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE ESCAVADEIRA HIDRÁULICA/BOMBA A VÁCUO

Identificação

Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	91.99 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta			

				utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	88.42 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.		
Fontes ou circunstâncias			utilização de máquinas		
Prevenção e controle					
Medidas administrativas			Não há medidas administrativas.		
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.33 m/s2	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s2	Nível de ação	0.50 m/s2		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
Outras Informações adicionais					

Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		utilização de máquinas	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	14.44 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Límite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Movimentação de Materiais/Máquinas		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas, traumas e ferimentos			
Fontes ou circunstâncias		Movimentação de materiais com máquinas			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades, conforme dispõe a NR 11. Fornecer o EPI adequado ao risco, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar o trabalhador quanto às condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco	Grupo Acidentes

que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes					
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Acesso a ambientes fabris da empresa Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			

Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

1 funcionário

SETOR

ATENDIMENTO EMERGENCIAL

Atividades realizadas para atendimento serviços de emergências ambientais.

CARGO

COORDENADOR DE OPERAÇÕES

Coordena a equipe operacional das bases de serviço, Garantir a manutenção e funcionamento dos equipamentos, embarcações e viaturas, Identificar e criar procedimentos operacionais para a Base de Serviços, garantindo a aplicação dos requisitos legais aplicáveis.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo COORDENADOR DE OPERAÇÕES					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)	Grupo Físicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.				
Fontes ou circunstâncias	Exposição a radiação solar				
Prevenção e controle					
EPI	BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação			Nível de Risco
Classificação			Risco Médio
Classificação			Tolerável
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512

Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.				
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo				

	empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
		Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE	Aceleração Triaxial Resultante

		OCUPACIONAL	-NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos			Grupo Biológicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças infectocontagiosas.		
Fontes ou circunstâncias			Contato com efluentes		
Prevenção e controle					
EPI			LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Traumas, ferimentos e fraturas		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		
Prevenção e controle					

Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos				
Prevenção e controle					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também				

	orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas sob orientação do Operador II e, Auxiliar os Operadores II nos procedimentos para atendimento a eventos emergências.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Radiação não Ionizante (UVA e UVB)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Exposição a radiação solar
Prevenção e controle	
EPI	BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso	

	ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
		Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Umidade	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.
Fontes ou circunstâncias	Atividades marítimas

Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a	

	ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos			Grupo Biológicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças infectocontagiosas.		
Fontes ou circunstâncias			Contato com efluentes		
Prevenção e controle					
EPI			LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio

Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	
Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115

Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no			

trabalho.

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas com o auxílio do Operador I e, Iniciar os procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	
Critério	Quantitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção Individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos ¹	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído), Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		

Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
------------	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.
Fontes ou circunstâncias	Vibração do veículo
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas.
Exposição	

Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Médio
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação

Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Contato com efluentes			
Prevenção e controle					
EPI		LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos				
Prevenção e controle					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior
Prevenção e controle	
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III

Desenvolver atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, Realizar as tarefas e atividades da Base de Serviço. Controla os materiais, Realizam o preenchimento de relatórios, Comunicam qualquer tipo de desvio referente a operação, Participam de exercícios simulados quando solicitado, Realiza operação marítimas, Inicia os procedimentos para atendimentos serviços de emergência, poderá atender emergências ambientais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11517	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação		Nível de Risco	Risco Médio
Observação	Tolerável Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835

		PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentais.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de			

	proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada

02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos			Grupo Biológicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças infectocontagiosas.		
Fontes ou circunstâncias			Contato com efluentes		
Prevenção e controle					
EPI			LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40139 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas

Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECÂNICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	
Qualitativo	
Perfil de exposição	
Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco	
Classificação de Efeito	Sério
Frequência	Permanente
Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	
Tolerável	
Observação	
Avaliação qualitativa.	
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	
08:00	
Orientação	
Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta,	

	guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior				
Prevenção e controle					
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

SETOR

LOGISTICA

Ambiente administrativo e característico no carregamento e transporte de resíduos para os aterros.

CARGO

MOTORISTA DE CARRETA

Realiza o transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA e IIB: verifica as condições do veículo e preenche check list. Solicita a manutenção mecânica. Acompanha o carregamento, preenche fichas e formulários sobre a utilização diária do veículo. Realiza trabalho em altura quando do enlonamento e desenlonamento da carga.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE CARRETA	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.

Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	
Critério	Quantitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.

Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
Classificação	Risco Baixo		
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.47 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
Classificação	Risco Crítico		
Classificação	Não aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas	
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).	
Exposição			
Critério		Qualitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação qualitativa	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre	

	condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.				
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa				
Prevenção e controle					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior
Prevenção e controle	
EPI	CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.

Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

4 funcionários

CARGO

MOTORISTA DE CARRETA/BOMBA VÁCUO

Dirige caminhão bomba vácuo para transportar cargas de resíduos industriais classe I, IIA líquidos. Verifica diariamente as condições do veículo, e preencher check list. Solicitar a manutenção mecânica, Opera mecanismo de sucção com mangueira descarregamento e hidrojateamento. Realiza trabalho em altura no entonamento e desenionamento de cargas com caixas, tracionar catraca e abertura de tampas de inspeção e acoplamento de mangueiras.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE CARRETA/BOMBA VÁCUO			
Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	89.07 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.	

Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; Insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	83.80 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.85 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	16.27 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
Classificação	Risco Alto		

Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)			
Prevenção e controle					
EPI		LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original

		do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			

Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

UNIDADE

CETRIC NAVEGANTESCETRIC CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, INDS E COMS DE CHAPECÓ LTDA
04.647.090/0009-15**Endereço**Rodovia BR-470, 4961 - KM 4 - Machados - Navegantes/SC
88371-624**CNAE**3811-4/00 - Coleta de resíduos não-perigosos
Grau de Risco 3**Caracterização dos processos e ambientes de trabalho**

11 funcionários

Setor	Cargo	Funcionários
ADMINISTRATIVO	ANALISTA ADMINISTRATIVO	1
ATENDIMENTO EMERGENCIAL	COORDENADOR DE OPERAÇÕES	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	0

	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III	0
LOGISTICA	AJUDANTE DE MOTORISTA	1
	AJUDANTE DE MOTORISTA/BOMBA VÁCUO	1
	MOTORISTA BI-TREM/BOMBA VÁCUO	1
	MOTORISTA DE BI-TREM	5
	MOTORISTA DE TRUCK	2
	SERRALHEIRO	0

SETOR

ADMINISTRATIVO

Ambiente de natureza administrativa.

CARGO

ANALISTA ADMINISTRATIVO

Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística, identificar em relatórios a classe dos resíduos para destinação, efetua o registro e controle de fornecimento de EPIS.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ANALISTA ADMINISTRATIVO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos.		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa		
Prevenção e controle					
EPI			BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação			Aceitável		
Observação			Avaliação qualitativa.		
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição			02:00		
Orientação			Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

	Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	---

1 funcionário

SETOR

ATENDIMENTO EMERGENCIAL

Atividades realizadas para atendimento serviços de emergências ambientais.

CARGO

COORDENADOR DE OPERAÇÕES

Coordena a equipe operacional das bases de serviço, Garantir a manutenção e funcionamento dos equipamentos, embarcações e viaturas, Identificar e criar procedimentos operacionais para a Base de Serviços, garantindo a aplicação dos requisitos legais aplicáveis.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo COORDENADOR DE OPERAÇÕES					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235

		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NHO-01. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		82.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído

Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentais.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades marítimas		
Prevenção e controle					
EPI			CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	

		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s ²	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s ²	Nível de ação	0.50 m/s ²		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional n° 09 da FUNDACENTRO.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s ^{1.75} (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s ^{1.75} (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional n° 09 da FUNDACENTRO.				
Outras Informações adicionais					

Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças Infectocontagiosas.				
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes				
Prevenção e controle					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	

Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos		
Prevenção e controle					
EPI			BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior

Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas sob orientação do Operador II e, Auxiliar os Operadores II nos procedimentos para atendimento a eventos emergências.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			

Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação
