



trabt®

medicina e segurança do trabalho

PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL

PCMSO

**QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA
2026**



SUPPLY SERVICE

**REAVIAÇÃO
FEVEREIRO/2026**

ELABORADO POR:				
SETOR RESPONSÁVEL		DATA	PROXIMA REVISÃO	
Departamento Técnico da TRABT		09/02/2026	08/02/2027	
Ref.	Nome	CPF	Registro	UF
1	Regina Maria Caramuru Moreno	985.910.378-04	33488	SP
1	Leonidas Paiva Moreno	346.819.688-11	145986	SP
1	José Moreno Pintor Neto	346.819.618-09	151219	SP
1	Renan Paiva Moreno	346.764.258-64	156347	SP
2	Vitor Cassiano Uchoa da Silva	453.969.618-13	2-22425	SP
1	Médico especialista em Medicina do Trabalho			
2	Fonoaudiólogo			

HISTÓRICO		
VERSÃO	DATA DE LIBERAÇÃO	DESCRIÇÃO
01.0	20/07/2018	Documento original
02.0	19/07/2019	Análise Global
03.0	18/07/2020	Análise Global
04.0	18/07/2021	Análise Global
05.0	04/08/2022	Análise Global
06.0	02/05/2023	Análise Global
07.0	05/04/2024	Reavaliação
08.0	06/03/2025	Reavaliação
09.0	20/02/2026	Reavaliação

ÍNDICE:

1. GERAL	4
2. PCMSO – PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL	13
3. SUBPROGRAMA DE EXAMES MÉDICOS E/OU COMPLEMENTARES – ASO (ATESTADO DE SAÚDE OCUPACIONAL)	27
4. SUBPROGRAMA DE EDUCAÇÃO PARA A PREVENÇÃO DE ADOECIMENTO NO TRABALHO	176
5. SUBPROGRAMA DE CONSERVAÇÃO AUDITIVA (PCA)	177
6. SUBPROGRAMA DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA (PPR)	190
7. SUBPROGRAMA DE GESTÃO DE SAÚDE MENTAL NO TRABALHO	237
8. SUBPROGRAMA DE SAÚDE VISUAL NA EMPRESA (ERGOFTALMOLOGIA)	240
9. SUBPROGRAMA DE GESTÃO DE ACIDENTES E DOENÇAS DO TRABALHO	251
10. POLÍTICA DE ABSENTEÍSMO MÉDICO E ODONTOLÓGICO	255
11. SUBPROGRAMA DE VACINAÇÃO DOS TRABALHADORES	260
12. SUBPROGRAMA DE APTIDÃO PARA ATIVIDADES CRÍTICAS	264
13. SUBPROGRAMA DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS	267
14. FLUXOGRAMAS AUXILIARES PARA ESTE PCMSO	291
15. INDICADORES DO PCMSO	294
16. CRONOGRAMA DE AÇÕES	307
17. ENCERRAMENTO	314
TERMO DE COMPROMISSO, ENTREGA E RECEBIMENTO DO PCMSO	315
ANEXOS	316

1. GERAL

A realização e fundamentação legal deste PCMSO – PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL é motivado pelos dispostos no **DECRETO-LEI N.º 5.452, DE 1º DE MAIO DE 1943 - Aprova a Consolidação das Leis do Trabalho (CLT): CAPÍTULO V - DA SEGURANÇA E DA MEDICINA DO TRABALHO (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977)**:

Art. 157 - Cabe às empresas: (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977)

I - cumprir e fazer cumprir as normas de segurança e medicina do trabalho; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

II - instruir os empregados, através de ordens de serviço, quanto às precauções a tomar no sentido de evitar acidentes do trabalho ou doenças ocupacionais; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

III - adotar as medidas que lhes sejam determinadas pelo órgão regional competente; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

IV - facilitar o exercício da fiscalização pela autoridade competente. (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

Art. 158 - Cabe aos empregados: (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

I - observar as normas de segurança e medicina do trabalho, inclusive as instruções de que trata o item II do artigo anterior; (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

II - colaborar com a empresa na aplicação dos dispositivos deste Capítulo. (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

SEÇÃO III

DOS ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DE MEDICINA DO TRABALHO NAS EMPRESAS

Art. 162 - As empresas, de acordo com normas a serem expedidas pelo Ministério do Trabalho, estarão obrigadas a manter serviços especializados em segurança e em medicina do trabalho. (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

Parágrafo único - As normas a que se refere este artigo estabelecerão: (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

a) classificação das empresas segundo o número de empregados e a natureza do risco de suas atividades; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

b) o número mínimo de profissionais especializados exigido de cada empresa, segundo o grupo em que se classifique, na forma da alínea anterior; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

c) a qualificação exigida para os profissionais em questão e o seu regime de trabalho; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

d) as demais características e atribuições dos serviços especializados em segurança e em medicina do trabalho, nas empresas.

SEÇÃO V

DAS MEDIDAS PREVENTIVAS DE MEDICINA DO TRABALHO

Art. 168 - *Será obrigatório exame médico, por conta do empregador, nas condições estabelecidas neste artigo e nas instruções complementares a serem expedidas pelo Ministério do Trabalho: (Redação dada pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).*

I - a admissão; (Incluído pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).

II - na demissão; (Incluído pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).

III - periodicamente. (Incluído pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).

Portanto, dentro contexto, são obrigatórios os exames médicos.

IV - no retorno ao trabalho

V – na mudança de riscos ocupacionais

§ 1º - *O Ministério do Trabalho baixará instruções relativas aos casos em que serão exigíveis exames: (Redação dada pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).*

a) por ocasião da demissão; (Incluído pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).

b) complementares. (Incluído pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).

§ 2º - *Outros exames complementares poderão ser exigidos, a critério médico, para apuração da capacidade ou aptidão física e mental do empregado para a função que deva exercer. (Redação dada pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).*

§ 3º - *O Ministério do Trabalho estabelecerá, de acordo com o risco da atividade e o tempo de exposição, a periodicidade dos exames médicos. (Redação dada pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).*

§ 4º - *O empregador manterá, no estabelecimento, o material necessário à prestação de primeiros socorros médicos, de acordo com o risco da atividade. (Redação dada pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).*

§ 5º - *O resultado dos exames médicos, inclusive o exame complementar, será comunicado ao trabalhador, observados os preceitos da ética médica. (Redação dada pela Lei nº 7.855, de 24.10.1989).*

§ 6º *Serão exigidos exames toxicológicos, previamente à admissão e por ocasião do desligamento, quando se tratar de motorista profissional, assegurados o direito à contra-prova*

em caso de resultado positivo e a confidencialidade dos resultados dos respectivos exames. (Incluído pela Lei nº 13.103, de 2015).

§ 7º Para os fins do disposto no § 6º, será obrigatório exame toxicológico com janela de detecção mínima de 90 (noventa) dias, específico para substâncias psicoativas que causem dependência ou, comprovadamente, comprometam a capacidade de direção, podendo ser utilizado para essa finalidade o exame toxicológico previsto na Lei no 9.503, de 23 de setembro de 1997 - Código de Trânsito Brasileiro, desde que realizado nos últimos 60 (sessenta) dias. (Incluído pela Lei nº 13.103, de 2015).

SEÇÃO XV

DAS OUTRAS MEDIDAS ESPECIAIS DE PROTEÇÃO

Art. 200 - Cabe ao Ministério do Trabalho estabelecer disposições complementares às normas de que trata este Capítulo, tendo em vista as peculiaridades de cada atividade ou setor de trabalho, especialmente sobre: (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977)

...

V - proteção contra insolação, calor, frio, umidade e ventos, sobretudo no trabalho a céu aberto, com provisão, quanto a este, de água potável, alojamento e profilaxia de endemias; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977)

VI - proteção do trabalhador exposto a substâncias químicas nocivas, radiações ionizantes e não ionizantes, ruídos, vibrações e trepidações ou pressões anormais ao ambiente de trabalho, com especificação das medidas cabíveis para eliminação ou atenuação desses efeitos limites máximos quanto ao tempo de exposição, à intensidade da ação ou de seus efeitos sobre o organismo do trabalhador, exames médicos obrigatórios, limites de idade controle permanentes dos locais de trabalho e das demais exigências que se façam necessárias; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

VII - higiene nos locais de trabalho, com discriminação das exigências, instalações sanitárias, com separação de sexos, chuveiros, lavatórios, vestiários e armários individuais, refeitórios ou condições de conforto por ocasião das refeições, fornecimento de água potável, condições de limpeza dos locais de trabalho e modo de sua execução, tratamento de resíduos industriais; (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

VIII - emprego das cores nos locais de trabalho, inclusive nas sinalizações de perigo. (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977).

...

SEÇÃO XVI

DAS PENALIDADES

Art. 201 - As infrações ao disposto neste Capítulo (V) relativas à medicina do trabalho serão punidas com multa de 3 (três) a 30 (trinta) vezes o valor de referência previsto no artigo 2º, parágrafo único, da Lei nº 6.205, de 29 de abril de 1975, e as concernentes à segurança do trabalho com multa de 5 (cinco) a 50 (cinquenta) vezes o mesmo valor. (Redação dada pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977)

Parágrafo único - Em caso de reincidência, embaraço ou resistência à fiscalização, emprego de artifício ou simulação com o objetivo de fraudar a lei, a multa será aplicada em seu valor máximo. (Incluído pela Lei nº 6.514, de 22.12.1977)

Lei nº 6.205, de 29 de abril de 1975:

Art. 2º Em substituição à correção pelo salário mínimo, o Poder Executivo estabelecerá sistema especial de atualização monetária.

Parágrafo único. O coeficiente de atualização monetária, segundo o disposto neste artigo, será baseado no fator de reajustamento salarial a que se referem, os artigos 1º e 2º da Lei nº 6.147, de 1974, excluído o coeficiente de aumento de produtividade. Poderá estabelecer-se como limite, para a variação do coeficiente, a variação das Obrigações Reajustáveis do Tesouro Nacional (ORTN). (Vide Decreto nº 87.744, de 1982) (Vide Decreto nº 88.268, de 1983) (Vide Decreto nº 88.931, de 1983) (Vide Decreto nº 89.609, de 1984) (Vide Decreto nº 90.395, de 1984) (Vide Decreto nº 91.215, de 1985) (Vide Decreto nº 91.862, de 1985) (Vide Decreto nº 94.089, de 1987).

NORMA REGULAMENTADORA 4 - SERVIÇOS ESPECIALIZADOS EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA E EM MEDICINA DO TRABALHO

4.1 As empresas privadas e públicas, os órgãos públicos da administração direta e indireta e dos poderes Legislativo e Judiciário, que possuam empregados regidos pela Consolidação das Leis do Trabalho - CLT, manterão, obrigatoriamente, Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho, com a finalidade de promover a saúde e proteger a integridade do trabalhador no local de trabalho. (Alterado pela Portaria SSMT n.º 33, de 27 de outubro de 1983)

...

4.4.1 Os profissionais integrantes do SESMT devem possuir formação e registro profissional em conformidade com o disposto na regulamentação da profissão e nos instrumentos normativos emitidos pelo respectivo Conselho Profissional, quando existente. (NR) (Alterado pela Portaria MTE n.º 590, de 28 de abril de 2014 - Vide prazo na Portaria MTE n.º 2.018, de 23 de dezembro de 2014).

...

4.7 Os Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho deverão ser chefiados por profissional qualificado, segundo os requisitos especificados no

subitem 4.4.1 desta Norma Regulamentadora. (Alterado pela Portaria DSST n.º 11, de 17 de setembro de 1990).

...

4.14 As empresas cujos estabelecimentos não se enquadrem no Quadro II, anexo a esta NR, poderão dar assistência na área de segurança e medicina do trabalho a seus empregados através de Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho comuns, organizados pelo sindicato ou associação da categoria econômica correspondente ou pelas próprias empresas interessadas. (Alterado pela Portaria SSMT n.º 33, de 27 de outubro de 1983).

...

4.15 As empresas referidas no item 4.14 poderão optar pelos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho de instituição oficial ou instituição privada de utilidade pública, cabendo às empresas o custeio das despesas, na forma prevista no subitem 4.14.1. (Alterado pela Portaria SSMT n.º 33, de 27 de outubro de 1983).

4.16 As empresas cujos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho não possuam médico do trabalho e/ou engenheiro de segurança do trabalho, de acordo com o Quadro II desta NR, poderão se utilizar dos serviços destes profissionais existentes nos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho mencionados no item 4.14 e subitem 4.14.1 ou no item 4.15, para atendimento do disposto nas Normas Regulamentadoras. (Alterado pela Portaria SSMT n.º 33, de 27 de outubro de 1983)

...

NORMA REGULAMENTADORA 7 - PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL

7.1.1 Esta Norma Regulamentadora - NR estabelece a obrigatoriedade de elaboração e implementação, por parte de todos os empregadores e instituições que admitam trabalhadores como empregados, do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional - PCMSO, com o objetivo de promoção e preservação da saúde do conjunto dos seus trabalhadores.

...

1.1. Aplicabilidade:

Este Programa PCMSO se aplica a todos os empregadores e instituições que admitam trabalhadores como empregados.

Para o propósito deste programa, será considerado empregado a pessoa contratada para prestar serviços para um empregador, numa carga horária definida, mediante salário.

Também deverão ser incluídos neste programa ou apresentar Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional as empresas subcontratadas, direta ou indiretamente pela empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, para exercer atividades nos estabelecimentos de posse da empresa deste PCMSO.

1.2. Obrigatoriedades:

É obrigatória, a todas as empresas contratantes de serviços de profissionais enquadrados no item 1.1 deste programa, a elaboração, execução e manutenção de um Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional, bem como de seus subprogramas, todos válidos perante a Consolidação das Leis do Trabalho e demais disposições relacionadas.

Cada empresa responsável pelo próprio programa PCMSO deverá apresentar uma declaração de conformidade, acompanhada por uma listagem completa de todos os funcionários incluídos no respectivo programa, a fim de comprovar regularidade com os dispostos legais e estar autorizada a executar serviços à Empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.

1.3. Validade do programa:

O PCMSO e seus subprogramas permanecerão válidos por 1 (um) ano, a partir da data de assinatura / emissão pelo Médico do Trabalho.

O PCMSO deverá ser revalidado ou revisado anualmente, mediante apresentação de nova declaração de conformidade, antes de expirado o prazo de validade estabelecido na contracapa deste Programa (seção anterior).

1.4. Definições:

- ASO - Atestado de Saúde Ocupacional: Documento emitido por médico habilitado, para cada trabalhador, que contém no mínimo:
 - Nome completo do trabalhador, o número de registro de sua identidade e sua função;
 - Os riscos ocupacionais específicos existentes, ou a ausência deles, na atividade do empregado, conforme instruções técnicas expedidas pela Secretaria de Segurança e Saúde no Trabalho-SSST;
 - Indicação dos procedimentos médicos a que foi submetido o trabalhador, incluindo os exames complementares e a data em que foram realizados;
 - O nome do médico coordenador do PCMSO, com respectivo CRM;
 - Definição de apto ou inapto para a função específica que o trabalhador vai exercer, exerce ou exerceu;
 - Nome do médico encarregado do exame e endereço ou forma de contato;
 - Data e assinatura do médico encarregado do exame e carimbo contendo seu número de inscrição no Conselho Regional de Medicina.
- CAT – Comunicação de Acidente de Trabalho: é um documento emitido para reconhecer tanto um acidente de trabalho ou de trajeto, bem como uma doença ocupacional.
- Acidente de trabalho ou de trajeto: é o acidente ocorrido no exercício da atividade profissional a serviço da empresa ou no deslocamento residência / trabalho / residência, e que provoque lesão corporal ou perturbação funcional que cause a perda ou redução – permanente ou temporária – da capacidade para o trabalho ou, em último caso, a morte;
- Doença ocupacional: é aquela produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho peculiar a determinada atividade e constante da respectiva relação elaborada pelo Ministério do Trabalho e da Previdência Social.

1.5. Proibições:

É vedado à Empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA:

- a) Deixar de garantir a elaboração e efetiva implementação do PCMSO, bem como, deixar de zelar pela sua eficácia;
- b) Custear ao empregado todos os procedimentos relacionados ao PCMSO;
- c) Ter acesso aos resultados dos exames que compõe o ASO.
- d) Deixar de solicitar à Trabt a renovação anual deste Programa.
- e) Deixar de realizar os exames médicos e complementares previstos no item 3 deste programa.

É vedado ao funcionário:

- a) Deixar de se submeter às ações previstas neste Programa da QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.
- b) O exercício de suas atividades, para as quais fora contratado pela QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, com o ASO vencido.
- c) Recusa em submeter-se às ações previstas neste Programa.
- d) Recusa de apresentar o ASO – atestado de saúde ocupacional aos diversos interessados (empregador e órgãos competentes, quando solicitado).

Obs.: A recusa do funcionário em submeter-se às ações deste Programa será considerada infração disciplinar, passível de penalização nos termos da lei.

1.6. Direitos:

São direitos do funcionário:

- Contar, por intermédio do Sistema Único de Saúde - SUS, com atendimento profilático, terapêutico, reabilitador, especialmente em relação às enfermidades que mais os acometam.
- Contar com serviços especializados de Medicina do Trabalho, prestados pela Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho à QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.
- Pleno atendimento pelas unidades de saúde municipal, estadual e federal, no âmbito do Sistema Único de Saúde, podendo ser realizados convênios com entidades privadas para o cumprimento desta obrigação.

1.7. Política:

A política de saúde e segurança no trabalho foi definida, documentada e ratificada pela alta gerência da organização conforme descrito abaixo:

- Atender aos requisitos legais no que tange a saúde e segurança no trabalho;
- Respeitar segurança e saúde dos trabalhadores;
- Todos são responsáveis pela segurança;
- Nenhum trabalho poderá ser realizado sem segurança;
- É assegurado aos funcionários da organização o direito de questionar as realizações das atividades em que as medidas de segurança não estejam devidamente satisfatórias;
- Nenhum profissional colocará a si mesmo, ou qualquer funcionário a trabalhar em exposição ao risco sem proteção adequada.

A divulgação desta política será realizada através da:

- Integração de segurança;
- Diálogos de segurança.

2. PCMSO – PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL

2.1. Forma do programa:

Este Programa de Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional deverá conter, no mínimo:

- Ações relacionadas à realização de exames médicos e complementares, na forma do item 5 deste Programa.
- Ações de Educação / Sensibilização, na forma do item 6 deste Programa;
- Ações para Conservação da Saúde Auditiva dos trabalhadores expostos aos riscos para audição, na forma do item 7 deste Programa.
- Ações de resposta a acidentes ou doenças do trabalho, na forma do item 8 deste Programa
- Ações de Gestão de Absenteísmo por motivos médicos, na forma do item 9 deste Programa
- Ações de monitoramento da vacinação dos trabalhadores, na forma do item 10 deste Programa
- Fluxogramas auxiliares para cumprimento das ações previstas neste programa, na forma do item 11 deste Programa.
- Indicadores de Saúde, na forma do item 12 deste Programa.

NORMA REGULAMENTADORA 7 - PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL

DAS DIRETRIZES

O PCMSO é parte integrante do conjunto mais amplo de iniciativas da empresa no campo da saúde dos trabalhadores, devendo estar articulado com o disposto nas demais NR.

O PCMSO deverá considerar as questões incidentes sobre o indivíduo e a coletividade de trabalhadores, privilegiando o instrumental clínico-epidemiológico na abordagem da relação entre sua saúde e o trabalho.

O PCMSO deverá ter caráter de prevenção, rastreamento e diagnóstico precoce dos agravos à saúde relacionados ao trabalho, inclusive de natureza subclínica, além da constatação da existência de casos de doenças profissionais ou danos irreversíveis à saúde dos trabalhadores.

O PCMSO deverá ser planejado e implantado com base nos riscos à saúde dos trabalhadores, especialmente os identificados nas avaliações previstas nas demais NR.

2.2. Caracterização da organização

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 68.377.894/0001-77		GRAU DE RISCO 3	
NOME EMPRESARIAL QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) SUPPLY SERVICE			
CÓDIGOS E DESCRIÇÕES DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS 38.22-0-00 - Tratamento e disposição de resíduos perigosos 38.12-2-00 - Coleta de resíduos perigosos 37.01-1-00 - Gestão de redes de esgoto 37.02-9-00 - Atividades relacionadas a esgoto, exceto a gestão de redes 49.30-2-03 - Transporte rodoviário de produtos perigosos 19.22-5-02 - Rerrefino de óleos lubrificantes 20.99-1-99 - Fabricação de outros produtos químicos não especificados anteriormente			
Logradouro Avenida PRESIDENTE CASTELO BRANCO		NÚMERO 3100	COMPLEMENTO
CEP 18180000	BAIRRO Distrito INDUSTRIAL	MUNICÍPIO TAPIRAI	UF SP

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve submeter cada Empregado aos requisitos deste PCMSO, integralmente.

2.3. Caracterização do ambiente de trabalho:

CARACTERIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			
Estabelecimento	Tipo do estabelecimento	Ambiente / Setor	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	ADMINISTRATIVO	Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	ALMOXARIFADO	Sala com estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	DESCARREGAMENTO	Nesse galpão encontra-se o sistema de recebimento de produtos para filtragem e posterior envio à produção Cobertura: estrutura metálica e telha de aço Fechamento: aberto nas laterais Pé direito: 6 metros Piso: concreto Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	EFLUENTES	Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	LABORATÓRIO	Sala com estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	Prédio onde está instalada a oficina mecânica e manutenção, com vários equipamentos de usinagem e de conserto de caminhões. Conta com mezanino onde estão instalados os escritórios de manutenção e da oficina. Cobertura: estrutura metálica Fechamento: alvenaria Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado de alta resistência Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	PORTARIA/CONSERVAÇÃO	Ambiente composto estrutura em concreto armado, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 6 metros, piso concreto acabado, iluminação natural e artificial e ventilação natural.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	RECICLAGEM	Ambiente composto de cobertura estrutura metálica e telha de aço, fechamento aberto nas laterais, pé direito 6 metros, piso concreto, iluminação natural e artificial e ventilação natural.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	RERREFINO	Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	SEGURANÇA DO TRABALHO	Ambiente com cobertura estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, piso cerâmico, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	SÓLIDOS	Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	Estabelecimento Próprio	TRANSPORTES	Ambiente interno de veículos, vias públicas compreendendo a pista, calçada, acostamento, ilha, canteiro central e ambientes de estabelecimento de terceiros.

2.4. Caracterização da força de trabalho:

CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	ANALISTA COMERCIAL	Responsável pelas atividades comerciais junto aos clientes e fornecedores, executa controles, planilhas, faz contatos e análise de resultados comerciais.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	ANALISTA DE FROTA	Alimenta planilhas relativas a licenciamentos, seguros e licenças dos veículos; Alimenta planilhas de custos e despesas de veículos; Leitura e arquivo de tacógrafos; Pedidos de compras no sistema ERP Seguros, Licenciamentos e Garantias; Controle da Manutenção Preventiva Controle e coordenação da Limpeza e Conservação dos veículos Controle e coordenação da Manutenção corretiva ? Controle de Custos e Despesas. Demonstrativos de custos / Despesas / Receitas / Lucros / Prejuízo. Controle, leitura e arquivo de tacógrafos.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	ANALISTA DE PROJETOS	Responsável pela análise, regulamentação e registros de projetos de melhorias, projetos técnicos e projetos de produção, com suporte técnico as manutenções.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS	Executa atividades referente a recursos humanos e benefícios - Desenvolvimento do Plano de Cargos, Salários e treinamentos, orienta e participa do processo de seleção e admissão de pessoal, administra recursos da folha de pagamento de pessoal da empresa, controla documentos dos trabalhadores, executa outras atividades correlatas e inerente ao cargo.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	ANALISTA FINANCEIRO	Executa atividades administrativas-financeiras, contas a receber e contas a pagar.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	Executa atividades administrativas referente a produção, transportes e outros.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO FINANCEIRO	Atualização no sistema, conferindo e imputando avisos de crédito, pagamento à vista e outros pagamentos de fatura; ? Arquivo de extratos bancários; ? Monitoração de pagamentos em atraso e outras irregularidades; ? Atendimento ao cliente para resolução de diferenças em valor faturado, títulos em aberto e negociação de dívidas; ? Envio de avisos de cobrança por e-mail; ? Efetuar protestos, cancelamentos e acompanhamento da situação dos títulos protestados; ? Atualização do cadastro de clientes; ? Fazer conciliação do contas a receber (faturamento, cobrança, depósitos bancários, etc.); ? Emissão de relatórios de comissões; ? Emissão de DRE (Demonstração do Resultado do Exercício); ? Arquivo em geral.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Executa todas as atividades de apoio administrativo.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	CHEFE ADMINISTRATIVO	Chefia as rotinas administrativas do setor de recebimento de resíduos.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	CHEFE DE PRODUÇÃO	Coordena a expedição de materiais e produtos processados, coordena a disposição dos produtos nos espaços, as documentações para expedição e outras atividades de controle de expedição de materiais e produtos preparados e processados.

CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	CONSULTOR	Treinamentos em Desenvolvimento Profissional e Gerencial serviços para implantação, manutenção, treinamentos, auditorias internas e externas de Normas ISSO; da qualidade, do meioambiente, da saúde e segurança do trabalho; ESG (Environmental, Social and Governance) Ambiental, Social e Governança; PNEC ? Política Nacional de Economia Circulatória e SGI ? Sistema de Gestão Integrada, tudo em observância à legislação vigente e outras que vierem a existir no âmbito do meio ambiente, qualidade e saúde e segurança do trabalho
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	ESTAGIÁRIO	ESTAGIO NA AREA ADMINISTRATIVA
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	GERENTE DE ASSUNTOS REGULATÓRIOS	Executa atividades de Gestão dos assuntos regulatórios e normativos que envolve a empresa e seus clientes e órgãos municipais, estaduais e federais.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	GERENTE DE COLETAS	Gerencia as coletas de kit posto.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	GERENTE DE RECURSOS HUMANOS	Descritivos constam no setor de Recursos Humanos da organização, com atividades inerentes com a função.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	GESTOR DE COLETAS	Executa atividades administrativas e de logística nas operações de coletas de resíduos.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	JOVEM APRENDIZ	AUXILIAR DE LOGISTICA ARQUIVAR DOCUMENTOS CONFERIR QUANTIDADES E PRODUTOS SEPARAR, PESAR, EMBALAR E ETIQUETAR LANÇAR BAIXAS DE MERCADORIAS.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR	Descritivos constam no setor de Recursos Humanos da organização, com atividades inerentes com a função.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR COMERCIAL	Descritivos constam no setor de Recursos Humanos da organização, com atividades inerentes com a função.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR DE FROTA	Supervisiona administrativamente todas as atividade de manutenção da frota e equipamentos rodantes da indústria. Responsável pela frota, controle de insumos, estudos de investimentos
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR DE TRANSPORTES	Supervisiona administrativamente todas as atividade de logística de transportes. Responsável pela equipe de coletas.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	SUPERVISORA ADMINISTRATIVA	Supervisiona e coordena as atividades administrativas da empresa.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	SUPERVISORA COMERCIAL	Descritivos constam no setor de Recursos Humanos da organização, com atividades inerentes com a função.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	SUPERVISORA DE RH	Responsável por todo os processos de recrutamento e seleção, promoções, admissões, demissões, observando as normas e procedimentos aplicáveis. 1. Recrutamento. 2. Seleção interna e externa. 3. Entrevistas de admissão. 4. Analises em programas de sucessão. 5. Alterações de cargos. 6. Demissões. 7. Controlar, apurar e conferir serviços e valores de serviço de terceiros. 8. Responsável pela rotina do Depto.de RH.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ADMINISTRATIVO	VENDEDOR EXTERNO	Visitas a novos clientes, para fechamento de contratos.

CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	ALMOXARIFADO	ASSISTENTE DE ALMOXARIFADO	Executa atividades de controle de insumos, matérias e produtos e recebimento junto aos subordinados e responsabiliza-se pelo zelo e manutenção do setor.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	DESCARREGAMENTO	AJUDANTE GERAL	Descarregamento de resíduos para decomposição. Emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos e líquidos. Atua em espaço confinado de forma eventual.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	DESCARREGAMENTO	APRENDIZ DE OPERADOR	Aprendiz na Operação de Descarregamento e carregamento de caminhões. Atuar na operação/manobras e deslocamentos dos caminhões no descarregamento e carregamento, desde que habilitado, treinado e autorizado, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor a área; Atuar na Operação da empilhadeira em descarregamentos e carregamentos, desde que habilitado, treinado e autorizado, sob a supervisão de um Operador e/ou Supervisor da área; Realiza a limpeza de tanques e auto vácuo, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área. Realiza o registro diário de material/volume movimentados na empresa.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	DESCARREGAMENTO	OPERADOR A	Descarregamento, tratamento: óleo, para decomposição. Emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos, líquidos e sólidos. Controle e acompanha chegada de resíduos, caçapa.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	DESCARREGAMENTO	OPERADOR B	Descarregamento, tratamento: óleo, para decomposição. Emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos, líquidos e sólidos. Controle e acompanha chegada de resíduos, caçapa.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	DESCARREGAMENTO	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	Carrega e descarrega resíduos oleosos líquidos, matéria prima e embalagens através da operação de empilhadeira. Opera sempre junto a descarregamento na caçapa.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	DESCARREGAMENTO	SUPERVISOR	Supervisiona equipe de Ajudantes e Operadores nas atividades de descarregamento e tratamento de óleo, emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos, líquidos e sólidos e limpeza de vasilhames.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	AJUDANTE GERAL	Tratamento: óleo, para decomposição. Emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos e líquidos. Filtro Prensa. Trabalha na área de tratamento.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	APRENDIZ DE OPERADOR	Atuar na operação/manobras e deslocamentos dos caminhões no descarregamento e carregamento, desde que habilitado, treinado e autorizado, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor a área; Atuar na Operação da empilhadeira em descarregamentos e carregamentos, desde que habilitado, treinado e autorizado, sob a supervisão de um Operador e/ou Supervisor da área.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	executa atividades administrativas referente a produção, transportes e outros.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Auxiliar na execução de serviços de treinamento de pessoal no sistema SGI; Revisão e emissão de procedimentos, instruções de trabalho, etc Auditoria interna do sistema SGI. Operações Alimentar planilhas com informações referente a Processos (Sólidos/Líquidos)
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	AUXILIAR ADMINISTRATIVO OPERACIONAL	Executa atividades de controle de estoque de materiais e produtos utilizados para processar as emulsões.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	OPERADOR A	Decomposição de Emulsão e Tratamento de Efluente. Efetuar tratamento químico / físico para decomposição de emulsões; Operar equipamento de ultra filtração para produção de Efluente industrial Tratado; Opera tanques de aquecimento de emulsões; Auxilia na retirada de amostra do efluente em tratamento/tratado para análise; Registro diário de material/volume movimentados na empresa.

CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	OPERADOR B	Decomposição de Emulsão e Tratamento de Efluente. Efetuar tratamento químico / físico para decomposição de emulsões; Operar equipamento de ultra filtração para Efluente industrial Tratado; Operar tanques de aquecimento de emulsões; Operar sistema de Polimento dos Efluentes; Retirar amostra do efluente; Registro diário de material e volumes movimentados.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	Operar empilhadeiras nas instalações da empresa, nos descarregamentos e carregamentos de veículos. - Controlar locais de empilhamento, com condições seguras laborais e ao meio ambiente. - Verificar a correta identificação dos locais e dos materiais armazenados. - Carregar veículos carga seca com materiais embalados, observando as condições de segurança para a carga, ao transporte de produtos perigosos. - Manter a Empilhadeira limpa em funcionamento, e em perfeito estado de conservação e segurança. - Operar/manobrar e deslocar os veículos no descarregamento e carregamento, desde que habilitado, autorizado e treinado. - Efetuar limpeza de tanques, auto-vácuo e hidrovácuo, desde que treinado e autorizado. - Auxilia na Separação e classificação e embalagem de resíduos para enviar ao co-processamento. - Auxilia na manutenção e limpeza da fábrica;
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	SUPERVISOR	Supervisionar atividades produtivas da empresa: Recebimentos, tratamento de óleo, tratamento de emulsão, tratamento de efluente, plataforma de recebimentos e expedição; Análise crítica dos contratos de coletas; Analisar os materiais recebidos, confrontando com o que foi contratado; Contratação e controle de co-processamento / destinação; Controles informatizados de produção; Administrar os controles informatizados de produção e recebimentos. Coordenar a execução de recondicionamento, produção e rerrefino de lubrificantes; Proceder ao correto acompanhamento dos controles relativos as áreas; Controle de Produção de óleo lubrificante - Efetuar doso os controles necessários às áreas, incluindo materiais primas e embalagens.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	SUPERVISOR DE PRODUÇÃO	Executa atividades de Produção, comandando os Processos junto aos subordinados e responsabiliza-se pelo zelo e manutenção e do setor.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	SUPERVISOR DE TRATAMENTO DE EFLUENTE	4.1 Supervisionar serviços relativos a decomposição de emulsões; 4.2 Liberar carregamento de Efluentes produzidos; 4.3 Acompanhar controles de Tratamento de Efluente e de Decomposição de Emulsões; 4.4 Efetuar controles relativos a decomposição de emulsões, polimento de efluentes, aquecimento de materiais, secagem de óleos de emulsão; 4.6 Opera Empilhadeira no descarregamento / carregamento, desde que habilitado 1.5 Controles informatizados de produção; ? Administrar os controles informatizados de produção e recebimentos
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	EFLUENTES	SUPERVISOR OPERACIONAL	Executa atividades de Produção, comandando os Processos junto aos subordinados e responsabiliza-se pelo zelo e manutenção e do setor.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	LABORATÓRIO	AJUDANTE GERAL	Laboratório Auxilia nas análises, tratamento de emulsão. Auxiliar nas coletas de amostras Auxilia nas Classificação de coletas

CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	LABORATÓRIO	ASSISTENTE DE LABORATÓRIO	Exercer atividades no Laboratório sempre sob a orientação do Supervisor: Preparar reagentes. Aprovar/reprovar, em base de especificações escritas, matérias primas, processos e produtos. Elaborar laudos de análise de produtos recebidos para reciclagem e do produto reciclado. Elaborar laudos e manter controle dos resultados de análises relativos a Efluentes Tratados. Manter contato rotineiro com a fábrica. Recebimentos. Tratamento de Emulsão. Tratamento e Recuperação de Óleo. Verificação de Estado Funcional de Equipamentos e vidrarias do Laboratório. Manutenção de Calibração de equipamentos. Zelar pelo controle e rastreabilidade dos registros. Outras Análises e Testes. Efetuar análises necessárias a pedido dos representantes comerciais, relativo a óleo e emulsões, caracterizando produtos a receber para tratamento e descarte. Manter-se atualizado em relação às normas legais vigentes. Controlar Certificados de Calibração de equipamentos
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	LABORATÓRIO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO OPERACIONAL	Executa atividades de controle de estoque de materiais e produtos utilizados para processar as emulsões.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	LABORATÓRIO	TÉCNICO EM LABORATÓRIO	Segue procedimentos, Instruções e Especificações para Tratamento e Recuperação de Óleo, sob orientações da Supervisão; Controlar validade de reagentes; Elaborar testes laboratoriais e das especificações escritas: matérias primas, processos e produtos, sob a responsabilidade do Supervisor Operacional.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	MANUTENÇÃO	1/2 OFICIAL MECÂNICO	Montagem de peças e equipamentos de caminhões, Funilaria dos caminhões, Troca de óleo de caminhões, Manutenções mecânicas em geral
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	Auxilia nas manutenções hidráulica, mecânica de toda a fábrica. Limpa e organiza local de trabalho, monta e desmonta componentes simples. Montagem e desmontagem de tubulações de transferência, de ventilação, consertos de alvenaria.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECÂNICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL	REALIZAR MANUTENÇÃO EM COMPONENTES, EQUIPAMENTOS E MÁQUINAS INDUSTRIAIS PLANEJAR ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO AVALIAR CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO E DESEMPENHO DE COMPONENTES DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LUBRIFICAR MÁQUINAS, COMPONENTES E FERRAMENTA
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	MANUTENÇÃO	ASSISTENTE DE ELETRICISTA	Auxilia e executa os serviços de eletricidade de manutenção e executa reparos em instalação elétrica de baixa tensão.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	MANUTENÇÃO	MEIO OFICIAL SOLDADOR	Une e corta peças de ligas metálicas usando processos de soldagem e corte, tais como eletrodo revestido, tig, mig, mag, oxigás, arco submerso, brasagem, plasma. Prepara equipamentos, acessórios, consumíveis de soldagem, e corte de peças a serem soldadas, assistido pelo Soldador oficial ou outro habilitado como tal. Realiza qualquer outro serviço relativo à função. Mantém organização do local de trabalho.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	MANUTENÇÃO	MEIO OFICIAL TORNEIRO	Desenvolver peças e ferramentas para equipamentos diversos; Usinagem em geral; Leitura e interpretação de desenhos; Atuar com usinagem não seriada e de precisão. Efetuar usinagem de peças para manutenções diversas. Fazer reparos corretivos e preventivos; Todos serviços relativos ao torno. Mantém organização do local de trabalho.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	PORTARIA/CONSERVAÇÃO	AUXILIAR DE LIMPEZA	Auxilia nas operações de limpeza e organização, transportando, varrendo, coletando, movimentando, limpando sanitários e outros locais de trabalho.

CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	Executa recepção na portaria, recebendo fornecedores, notas fiscais, checando cargas, abrindo e fechando portões. Controla entrada e saída da empresa, pesar veículos.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RECICLAGEM	AJUDANTE GERAL	Tratamento de óleo, reciclagem. Controle das emulsões oleosas, separação de resíduos oleosos e líquidos.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RECICLAGEM	INSPEÇÃO DE PRODUÇÃO	Trabalhar no tratamento de óleo, inspeciona o processo de tratamento de óleo, secagem e separação de resíduos oleosos.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RECICLAGEM	OPERADOR A	Tratamento de óleo, reciclagem. Controle das emulsões oleosas, separação de resíduos oleosos e líquidos.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RERREFINO	AJUDANTE GERAL	Auxilia na limpeza de filtro prensa, montagem de filtro prensa, corte de papel a utilizar na filtragem, raspagem de caçambas com resíduos, adição de terra via big bags e sacarias e limpezas em geral.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RERREFINO	APRENDIZ DE OPERADOR	Auxilia na limpeza de filtro prensa, montagem de filtro prensa, corte de papel a utilizar na filtragem, raspagem de caçambas com resíduos, adição de terra via big bags e sacarias e limpezas em geral, realiza carregamento e descarregamento de caminhões.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RERREFINO	GERENTE OPERACIONAL	Garante a segurança dos processos de produção e na manipulação de produtos químicos utilizados no processo. Responsável pelo gerenciamento dos processos operacionais: OLUC, Resíduos Sólidos, Tratamento de Efluentes, Reciclagem, Flotador e demais operações. Realiza as atividades de administração e controle das máquinas de processos, acompanha o funcionamento e utilização destas fazendo os controles de produção e produtividade, acompanhando as manutenções corretivas e preventivas.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RERREFINO	OPERADOR A	Realiza drenagens de tanques, manobras de válvulas, realiza carregamento e descarregamento de caminhões, opera reatores, sulfonadores, unidades de vácuo e geradores de vapor.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RERREFINO	OPERADOR B	Realiza drenagens de tanques, manobras de válvulas, realiza carregamento e descarregamento de caminhões, opera reatores, sulfonadores, unidades de vácuo e geradores de vapor.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RERREFINO	OPERADOR LÍDER	Realiza drenagens de tanques, manobras de válvulas, realiza carregamento e descarregamento de caminhões, opera reatores, sulfonadores, unidades de vácuo e geradores de vapor
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	RERREFINO	SUPERVISOR OPERACIONAL	Responsável pela coordenação dos processos operacionais de OLUC. Realiza o acompanhamento das atividades de administração e controle das máquinas de processos, acompanhar o funcionamento e utilização destas fazendo os controles de produção e produtividade, acompanhando as manutenções corretivas e preventivas.

CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SEGURANÇA DO TRABALHO	SUPERVISOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO	Avaliação de atividade de novos clientes quanto a sua execução com segurança e meio ambiente; Acompanhamento dos primeiros serviços em clientes novos, quanto aos seus procedimentos de segurança do trabalho. e meio ambiente; Acompanhamento de trabalhos em atividades perigosas nas dependências do cliente; Assistente técnico em processos trabalhistas quanto ao cumprimento das NRs pertinentes à atividades; Assistente/acompanhamento de auditoria interna de cliente nas áreas de seg. e medicina do trabalho e meio ambiente. (emergências); Suporte/assistência em outras filiais do grupo quanto ao cumprimento de segurança. do trabalho. e treinamento relacionado as atividades; Treinamento interno de conscientização, relacionados as NRs pertinentes às atividades na produção e no cliente (transporte); Coordenação na elaboração do PPRA-NR9 e cumprimento das metas constantes no PPRA; Palestrante nas DS (Discurso de Segurança) de terça e quinta na empresa; Coordenação e
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SEGURANÇA DO TRABALHO	TÉCNICO SEGURANÇA DO TRABALHO	Inspeção, controle, aplicação das normas de segurança do trabalho, acompanhamento e inspeção dos processos laborais. Desenvolve EPIs, EPCs, emite relatórios e monitora os ambientes laborais. Acompanha atividades, realiza análise dos riscos dos processos de limpeza com esgotamento de reservatórios, tanques, caixas, canaletas e pisos contaminados com resíduos de derivados do petróleo, (alcalinos, ácidos, oleosos e combustíveis contaminados com água) internos e externos à Empresa e em postos de abastecimento de combustíveis. Os acompanhamentos, ocorrem em espaços confinados, altura e mesmo nível, internos e externos. Ao acessar postos de abastecimento de combustíveis, o trânsito pedestre é somente permitido a uma distância mínima de 10 metros do centro da bomba de abastecimento de combustíveis. Elabora palestras e treina nos temas relacionados a segurança do trabalho.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	Auxilia os processos de recepção de materiais, auxilia no abastecimento de esteira, na prensagem, executa atividades de recepção para resíduos pastosos fazendo a mistura, executa limpeza e organização dos locais de trabalho.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	APRENDIZ DE OPERADOR	Aprendiz nos Recebimentos e Separação de resíduos. 4.1 Classificação dos materiais recebidos em tambores e containers, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área 4.2 Registro diário de material/volume movimentados na empresa. 4.3 Realiza a separação e classificação de embalagem de resíduos a enviar a co-processamento, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área; 4.4 Manutenção e Limpeza da fábrica; 4.5 Descarregar veículos carroceria e tanques na empresa, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área; 4.6 Carregar veículos carga seca, montando e fechando as cargas de modo seguro, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	INSPECTOR DE PRODUÇÃO	Inspecciona os trabalhos de classificação e separação de resíduos, resíduos pastosos, recepção, descarregamento e separação de resíduos sólidos para posterior destinação moagem ou transformação em resíduo pastoso.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	JOVEM APRENDIZ	AUXILIAR DE PRODUÇÃO TRANSPORTAR MATERIAIS PARA LINHA DE PRODUÇÃO E ALMOXARIFADO MONITORAR QUANTIDADE DE MATERIAIS CONFERIR, IDENTIFICAR, SINALIZAR E SEPARAR MATERIAIS CONFORMES E NÃO CONFORMES LIMPAR AREA DE TRABALHO E RECOLHER RESIDUOS.

CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	LÍDER DE EQUIPE	Lidera todos os trabalhos na esteira de classificação e separação de resíduos, moinho, descarregamento e separação de resíduos sólidos para posterior destinação e moagem.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	OPERADOR A	Opera sistema de reciclagem na esteira fazendo a separação manual de resíduos sólidos para posterior prensagem e moagem e destinação. Executa limpeza e organização no local de trabalho. Opera moinho, abastecendo esteira para moinho, ligando e desligando o sistema, controlando a entrada dos resíduos sólidos na máquina de moagem para posterior empacotamento e destinação. Executa limpeza e organização no local de trabalho.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	Carrega e descarrega resíduos sólidos, embalagens através da operação de empilhadeira. Trabalha no Galpão Resíduos Sólidos e eventualmente por toda a fábrica.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	SUPERVISOR	Supervisiona todos os trabalhos de classificação e separação de resíduos, resíduos pastosos, recepção, descarregamento e separação de resíduos sólidos para posterior destinação moagem ou transformação em resíduo pastoso.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	SÓLIDOS	SUPERVISOR DE RESÍDUOS SÓLIDOS	Supervisionar o Setor de Recebimentos e Expedição da Empresa; 2.2 Controle de Recebimentos e Expedição; Controlar toda a documentação relativa a recebimentos e Expedição; 2.3 Resíduos a Processamento externo - Acompanhar a quantidade de resíduos em estoque, que deve ser remetido para co-processamento, por tipo de resíduo, programação de expedição. 1.5 Controles informatizados de produção; ? Administrar os controles informatizados de produção e recebimentos
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	Auxilia na lonagem do caminhão, no carregamento de tambores, containers, bombonas, caixas e outros recipientes com resíduos sólidos, líquidos e oleosos derivados do petróleo. Executa o processo de limpeza com o esgotamento de reservatórios/tanques, caixas, canaletas e pisos contaminados com resíduos oleosos de derivados do petróleo (oleosos com água e combustível com água, hidrojateamento e coleta), interno nas dependências do cliente e em postos de combustível. Eventualmente, executa trabalhos em espaço confinado e acessa altura, acima/abaixo de 2m. *Quando acessar áreas de Postos de Abastecimento de Combustível, transitar a uma distância mínima de 10 m da bomba de abastecimento de combustível.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO COM TANQUE HIDROVÁCUO	Executar o processo de limpeza com o esgotamento de reservatórios/tanques, caixas, canaletas e pisos contaminados com resíduos oleosos de derivados do petróleo (oleosos com água e combustível com água, hidrojateamento e coleta), interno nas dependências do cliente e em posto combustível. eventualmente, executa trabalhos em espaço confinado e acessa altura acima/abaixo de 2 m. Quando acessar áreas de Postos de Abastecimento de Combustível, transitar a uma distância mínima de 10 m da bomba de abastecimento de combustível.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	Dirige o caminhão tipo Rollon/caçamba, Carreta carroceria seca, Carreta com tanque, opera içando e colocando as caçambas no piso, abre a tampa e faz a lonagem no carregamento de tambores, containers, bombonas, caixas e outros recipientes/da caçamba, com resíduos sólidos e oleosos derivados do petróleo e não inflamáveis. Eventualmente, acessa altura acima de 2m. Acompanham o processo de limpeza, esgotamento de pisos, canaletas, reservatórios, Eventualmente, acessa altura acima de 2m.

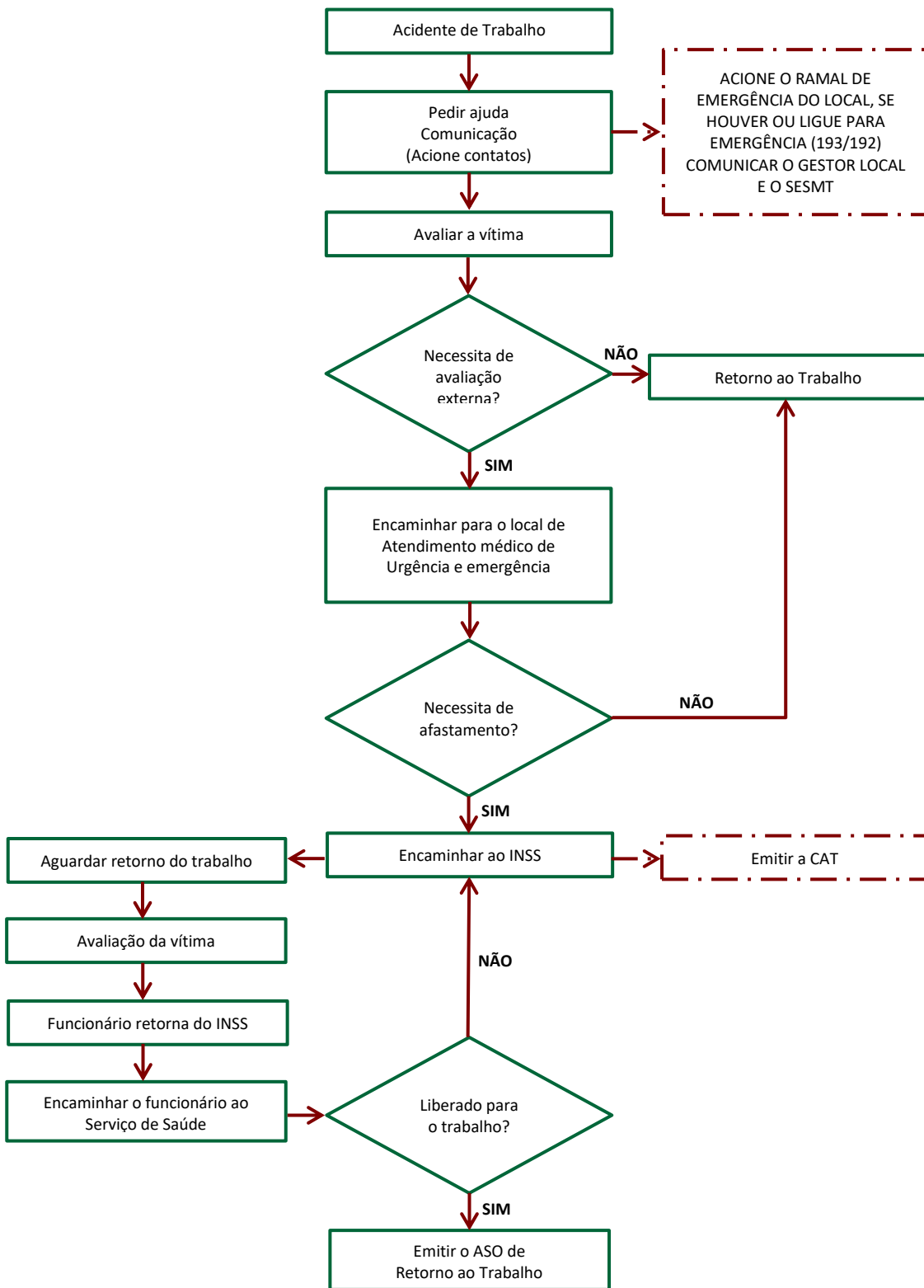
CARACTERIZAÇÃO DA FORÇA DE TRABALHO			
Estabelecimento	Ambiente / Setor	Função	Descrição
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	Dirige Caminhões com tanque vácuo, com tanque hidrovácuo, baú, carroceria seca com plataforma hidráulica e acompanhando todo o processo de coletas, esgotamentos, içamento, no esgotamento de reservatórios/tanques, caixas e canaletas, com resíduos de derivados do petróleo (oleosos com água), interno nas dependências do cliente. Eventualmente acessa altura, acima/abaixo de 2m. Quando acessar áreas de Postos de Abastecimento de Combustível, transitar a uma distância mínima de 10 m da bomba de abastecimento de combustível.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	TRANSPORTES	MOTORISTA INSTRUTOR LÍDER	Dirigem caminhões; carretas, baús, tanques c/ vácuo, tanques c/ Hidrovácuo. Desenvolve junto a todos os motoristas, instruções sobre cuidados, manutenção dos caminhões, manobras, novos procedimentos e normas. Opera o Hidrovácuo e acompanha o processo de limpeza por hidrojateamento com esgotamento de reservatórios, caixas canaletas e pisos contaminados com resíduos oleosos de derivados de petróleo (oleosos com água e combustível com água, hidrojateamento e coleta), interno nas dependências do cliente e em postos de abastecimento de combustível. Eventualmente acompanha atividades em espaço confinado e acessa altura acima/abaixo de 2 metros. Quando acessar áreas de Postos de Abastecimento de combustível, transitar a uma distância mínima de 10 metros da bomba de abastecimento de combustível.
QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA	TRANSPORTES	OPERADOR DE HIDROJATEAMENTO	Opera o Hidrovácuo, executa o processo de limpeza com esgotamento de reservatórios/tanques, caixas, canaletas e pisos contaminados com resíduos oleosos de derivados do petróleo (oleosos com água e combustível com água, hidrojateamento e coleta) interno nas dependências do cliente e em postos de combustível. Eventualmente, executa trabalhos em espaço confinado e acessa altura, acima/abaixo de 2 m. Quando acessar áreas de postos de abastecimento de combustível, transitar a uma distância mínima de 10 metros da bomba de abastecimento de combustível.

No caso de empresa contratada pela QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, segundo o ITEM 1.2 deste Programa, todos os empregados da CONTRATADA devem estar submetidos ao seu próprio PCMSO.

2.5. Local de atendimento médico de urgência e emergência:

ATENDIMENTO MEDICO DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA	
LOCAL	DADOS
Hospital Regional de Sorocaba "Dr. Lineu Matos Silveira" Conjunto Hospitalar de Sorocaba	Rua Claudio Manoel da Costa, 265 - Jardim Vergueiro
	Sorocaba - SP, 18030-083
	Tel.: (15) 3332-9168
Santa Casa de Misericórdia de Tapiraí	Rua Raul Leite Magalhães, 555, Estr. do Massao, 555
	Tapiraí - SP, 18180-000
	Tel.: (15) 3277-1552

2.6. Fluxograma (Acidente de Trabalho):



2.7. Serviços públicos de emergência:

SERVIÇOS PÚBLICOS DE EMERGÊNCIA		
SERVIÇO	TELEFONE	OCORRÊNCIAS, LISTA NÃO EXAUSTIVA
Prestadora de Água e Esgoto	115	<ul style="list-style-type: none"> Corte no fornecimento de água; Ausência no fornecimento de água; Vazamentos de água.
Prestadora de Energia Elétrica	116	<ul style="list-style-type: none"> Corte de energia elétrica; Ausência de energia elétrica; Acidentes/incidentes na rede elétrica.
Prestadora de Gás Canalizado	117	<ul style="list-style-type: none"> Corte do fornecimento de gás; Ausência de gás; Vazamentos de gás; Acidentes/incidentes na rede de gás canalizado.
Polícia Militar do Estado de São Paulo	190	<ul style="list-style-type: none"> Evidência de ocorrência criminal.
Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU)	192	<ul style="list-style-type: none"> Dores no peito repentinas; Intoxicação ou envenenamento; Queimaduras graves; Partos com risco de morte para mãe ou filho(a); Queda acidental; Crises convulsivas; Atropelamentos; Desmaios; Hemorragias.
Corpo de Bombeiros da Polícia Militar do Estado de São Paulo	193	<ul style="list-style-type: none"> Acidentes com pessoas presas nas ferragens; Incêndios; Tentativas de suicídio; Salvamentos aquáticos; Desabamentos; Deslizamentos; Choques elétricos; Quedas de altura; Vazamentos de gás.
Defesa Civil	199	<ul style="list-style-type: none"> Graves desastres com vítimas e desabrigados; Acidentes rodoviários, ferroviários, metroviários, envolvendo grande número de pessoas; Inundações; Grandes incêndios, com vítimas; Acidentes com combustíveis, produtos perigosos (radioativos, químicos, inflamáveis, tóxicos, explosivos e corrosivos); Explosões em depósitos de gás de cozinha; Rachaduras, trincas e fissuras em edificações; Deformações em estruturas (lajes, vigas, pilares e paredes); Infiltrações graves com grande risco de desabamento; Recalque de fundações (rebaixamentos da terra ou da parede).

2.8. Divulgação do programa:

O PCMSO deverá ser amplamente divulgado a todos os empregados. A divulgação deverá ocorrer no ato da implantação do PCMSO e anualmente a cada revisão/atualização realizada.

3. SUBPROGRAMA DE EXAMES MÉDICOS E/OU COMPLEMENTARES – ASO (ATESTADO DE SAÚDE OCUPACIONAL)

3.1. Geral:

A Empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve submeter aos exames médicos e complementares os seus funcionários de acordo com o previsto nesta subparte.

Os exames médicos e complementares deverão ser utilizados para compor o ASO e avaliar o cumprimento do estabelecido nos termos das leis e normas mencionadas anteriormente neste Programa.

O ASO sempre deverá ser impresso no mínimo em duas vias de igual teor. A primeira, de propriedade da QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA e a segunda de propriedade do funcionário que foi submetido aos exames.

A Empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá cumprir e fazer cumprir os devidos prazos de realização dos exames previstos nesta seção, a fim de dar cumprimento às determinações legais, monitorar a saúde de seus funcionários e cumprir os prazos de envio das informações dos exames ao eSocial.

Todos os exames que compõem o ASO e são necessários para a sua conclusão, deverão ser realizados com data igual ou anterior à data de emissão do ASO. Não se admite exames realizados há mais de 60 dias para esta finalidade.

Não se admite aos funcionários da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deixarem de se submeter aos exames previstos nesta seção, sem justificativa plausível.

Não se admite funcionário trabalhar sem ter realizado o ASO – atestado de saúde ocupacional, dentro da validade prevista nesta seção.

O funcionário que estiver com ASO vencido deverá ser impedido de exercer as atividades laborativas.

O funcionário que for considerado inapto no ASO deverá ser impedido de exercer as atividades laborativas. Neste caso, as devidas providências de afastamento de ordem médica deverão ser tomadas em conjunto pelo Médico e integrantes da QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.

3.2. Funções e requisitos do médico examinador:

O médico coordenador deste PCMSO autoriza os médicos examinadores constantes no anexo deste PCMSO a:

- Determinar o resultado apto ou inapto do ASO, sob supervisão do médico coordenador, definindo as devidas condutas médicas pertinentes.
- Avaliar se um indivíduo não pôde realizar um determinado exame por não poder produzir a amostra corporal necessária ou ser submetido ao procedimento do exame, em razão de uma condição médica específica;
- Demais funções relativas ao exame médico ocupacional e às responsabilidades descritas nos dispostos legais vigentes e aplicáveis.
- Notificar os órgãos governamentais oficiais interessados.
- Auxiliar na realização de diagnóstico de doenças ocupacionais.

O médico examinador deve possuir diploma registrado no MEC e registro profissional válido e vigente que o habilitem ao exercício da medicina.

3.3. Tipos de ASOs e outras avaliações previstas neste PCMSO:

1. **ASO ADMISSIONAL:** É o ASO que deverá ser realizado antes que o trabalhador assuma suas atividades na QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.
 - I. Não se deve contratar qualquer indivíduo para o desempenho de atividades profissionais a não ser que conduza um ASO admissional e receba um resultado apto para este indivíduo;
 - II. A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve realizar um ASO admissional antes que o novo empregado desempenhe uma atividade laborativa pela primeira vez.
 - III. A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve conduzir outro ASO admissional e receber um resultado apto antes de contratar ou alocar um indivíduo para desempenhar uma atividade se mais de 30 dias passaram entre o ASO admissional requerido nos parágrafos (1)(I) e (1)(II) desta seção e o início do desempenho das atividades por este indivíduo;
 - IV. Antes de contratar ou alocar um indivíduo para desempenhar atividades profissionais, a empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve notificar previamente este indivíduo que a ele será requisitado um ASO admissional.
2. **ASO PERIÓDICO:** É o ASO que deverá ser realizado conforme periodicidade definida nesta seção, mais adiante.

3. **ASO RETORNO AO TRABALHO:** Deverá ser realizado obrigatoriamente no primeiro dia da volta ao trabalho de trabalhador ausente por período igual ou superior a 30 (trinta) dias por motivo de doença ou acidente, de natureza ocupacional ou não, ou parto.
 - I. É importante que no ato da realização do exame de retorno ao Trabalho o funcionário se apresente com o Comunicado de Decisão do INSS em mãos.
 - II. É importante que no ato da realização do exame de retorno ao trabalho o funcionário se apresente, portanto, com todos os exames e relatórios médicos que originaram o afastamento e também aqueles que comprovam o prognóstico e tratamento realizado.

4. **ASO MUDANÇA DE RISCOS OCUPACIONAIS:** É o ASO que deve ser realizado antes da data da mudança, adequando-se o controle médico aos novos riscos.
 - I. A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve realizar um ASO Mudança de Riscos Ocupacionais se um indivíduo for realocado de uma atividade para outra.

5. **ASO DEMISSIONAL:** É o ASO que deve ser realizado antes da data de homologação da demissão do funcionário. Ainda que a Norma Regulamentadora número 7 permita o uso de ASO de outro tipo para fins demissionais, se cumpridos os prazos previstos na referida norma, o médico coordenador deste PCMSO recomenda a realização do ASO demissional em 100% dos casos, visando o melhor monitoramento da saúde do trabalhador no momento do desligamento e possibilidade de gerenciamento das informações para o eSocial.
 - I. O momento de encaminhamento do funcionário para realização de um ASO DEMISSIONAL deve ocorrer após a decisão administrativa sobre a demissão de um funcionário, e, com o mínimo intervalo de tempo entre a realização do ASO DEMISSIONAL e a homologação da demissão possível, a fim de evitar fatores médicos que possam aparecer após a realização do ASO DEMISSIONAL e antes da homologação da demissão, impedindo o desligamento.

6. **REVISIONAL / MONITORIZAÇÃO PONTUAL:** Avaliação para determinação da aptidão ao trabalho que não se enquadre nos ASOs anteriores.
 - I. A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve conduzir um empregado ao REVISIONAL / MONITORIZAÇÃO PONTUAL se houver suspeita justificada de que ele está apresentando algum problema de saúde que possa trazer implicação para a aptidão ao trabalho;
 - II. A decisão de examinar um empregado deve se basear em suspeita justificada, realizada por um Supervisor ou Representante Legal da Empresa;
 - III. Na ausência de um REVISIONAL / MONITORIZAÇÃO PONTUAL, a empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA não pode tomar medidas no âmbito deste Programa com base exclusivamente na suspeita justificada.

7. **6º MÊS APÓS A ADMISSÃO:** Exames que devem ser realizados no 6º mês após a admissão.

3.4. Exames médicos e complementares contidos neste PCMSO:

Os exames compreendem:

- a) EXAME MÉDICO: avaliação clínica, abrangendo anamnese ocupacional, teste de potencial de acuidade visual e exame físico e mental do trabalhador;
- b) Exames complementares, realizados de acordo com os termos específicos da norma regulamentadora nº 7 e seus anexos, e/ou de acordo com a indicação do médico coordenador deste PCMSO, à luz dos conhecimentos técnicos científicos da especialidade Medicina do Trabalho.

Para os trabalhadores cujas atividades envolvem os riscos discriminados nos Quadros I e II da NR – 07 (anexo I e II deste programa), os exames complementares deverão ser executados e interpretados com base nos critérios constantes dos referidos quadros.

A periodicidade de realização dos exames complementares do Quadro I da NR-07 (anexo I deste programa) deverá ser no mínimo, semestral, podendo ser reduzida a critério do médico coordenador deste PCMSO, ou por notificação do médico agente da inspeção do trabalho, ou mediante negociação coletiva de trabalho.

EXAMES MÉDICOS E COMPLEMENTARES CONTIDOS NESTE P.C.M.S.O.				
Nome do exame	Código TUSS	Código no eSocial	Prazo estimado de resultado	Orientação de preparo para realização do exame
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	10101136	0295	1	SEM PREPARO ESPECIFICO
AUDIOMETRIA	40103781	0283	1	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS
ESPIROMETRIA	40105075	1057	1	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	40101010	0530	1	COMPARECER COM ROUPAS LEVES
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	40103170	0536	1	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME
RAIOS-X DE TÓRAX	40805018	1078	1	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO
ACUIDADE VISUAL COM LAUDO	41301307	0296	1	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.
GLICEMIA	40302040	0658	2	8 HORAS DE JEJUM
CREATININA	40301630	0455	2	8 HORAS DE JEJUM
TGO/AST	40302504	1204	2	8 HORAS DE JEJUM
TGP/ALT	40302512	1205	2	8 HORAS DE JEJUM
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	40313042	0109	3	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	40313069	0116	4	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA
UREIA SÉRICA	40302580	1242	2	8 HORAS DE JEJUM
ACIDO HIPURICO - PÓS	40313042	0109	3	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	40313069	0116	4	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA
HEMOGRAMA COMPLETO	40304361	0693	2	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM

EXAMES MÉDICOS E COMPLEMENTARES CONTIDOS NESTE P.C.M.S.O.				
Nome do exame	Código TUSS	Código no eSocial	Prazo estimado de resultado	Orientação de preparo para realização do exame
ACUIDADE VISUAL	41301307	0296	1	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.
RAIOS-X DE COLUNA TOTAL	40802094	1999	1	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO
RAIOS-X DA COLUNA LOMBO SACRA AP - P	40802051	1075	1	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO
TOXICOLÓGICO	N	9999	2	TRAZER RECEITAS DE MEDICAÇÕES QUE FAÇA USO NO DIA DA COLETA DESTE EXAME
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS		0289	1	SEM PREPARO ESPECIFICO

3.5. Cuidados para exames médicos e complementares contidos neste PCMSO:

O Médico Coordenador deste PCMSO indica e disponibiliza todos os exames médicos e complementares na Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho ou sob solicitação na própria sede da QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA. A realização dos exames ocorrerá conforme contrato entre as partes (Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho e QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA).

Caso a QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA opte por realizar os exames em local diverso daquele indicado pelo médico coordenador deste PCMSO, a seleção do local de realização dos exames e eventuais falhas serão de inteira responsabilidade do **Representante Legal da QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA**, que deverá, obrigatoriamente, exigir de seu fornecedor, a garantia dos procedimentos que envolvem os exames, incluindo a aprovação na verificação metrológica e/ou órgão competente, respeitando todos os dispostos no que se refere à:

- Coleta, manuseio e armazenamento das amostras de exames.
- Realização dos exames, incluindo as matrizes biológicas utilizadas e os níveis de corte adotados;
- Notificação pelo fornecedor de um resultado alterado e de um resultado alterado não referendado ao indivíduo examinado; e
- Garantia da integridade das amostras, utilizando-se para este fim procedimentos aplicáveis.

Deve ser garantido ao empregado o direito à contraprova para um resultado de exame alterado. Esta análise de contraprova deve ser realizada segundo os padrões usados na obtenção do resultado alterado. Ficará a critério do médico coordenador, definir, junto ao pelo **Representante designado**, os procedimentos para essa contraprova.

3.6. Arquivo de documentos pela empresa responsável:

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve manter em um local seguro de acesso controlado, em papel ou mídia eletrônica, por um período de 5 (cinco) anos:

- Documentos apresentados pelo empregado abrangido neste Programa, que se contrapõem ao resultado dos EXAMES sob esta subparte;
- Via da empresa do ASO – Atestado de Saúde Ocupacional

3.7. Arquivo de documentos pelo médico coordenador:

Registros sobre resultados de EXAMES avaliados pelo médico coordenador deste PCMSO devem ser mantidos por ele durante 20 (vinte) anos em papel ou mídia eletrônica.

Se a empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA mudar seu médico coordenador por qualquer motivo, a empresa responsável deve assegurar a retirada de todos os registros mantidos de acordo com esta seção pelo novo médico coordenador.

A partir do momento que a QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA não mantiver um contrato de prestação de serviços com o médico coordenador deste PCMSO, este deixará de ser o médico coordenador e, portanto, deixará de ser o responsável por todos os registros mantidos, não se responsabilizando por eventuais perdas ou extravios.

3.8. Confidencialidade de documentos e acesso aos registros:

Exceto como requerido por intermédio de efeito judicial ou de órgãos competentes em matéria de que trata este programa (Ministério do Trabalho (auditor fiscal médico) e Previdência Social (perito médico)), ou expressamente autorizado, ou requerido nesta subparte, o médico coordenador não deve divulgar ou permitir o acesso a informações sobre empregados que estejam contidas em registros requeridos a serem mantidos sob esta subparte.

Um empregado pode, por meio de requerimento escrito, ter vistas e obter cópias de quaisquer registros pertinentes aos EXAMES aos quais ele foi submetido.

3.9. Cronograma de exames médicos e complementares – ambiente trabalho por função:

Para encaminhamento do funcionário para realização de ASO (exames), o responsável da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá selecionar um ambiente de trabalho e função que exista nas tabelas abaixo.

Caso o ambiente de trabalho e função não exista em uma tabela abaixo, previamente à realização do ASO, o responsável da QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá entrar em contato com o consultor comercial da Trabt para solicitar uma atualização deste PCMSO.

O responsável da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA conta com um portal para gestão dos atendimentos médicos (www.trabt.com.br - Área do Cliente) ou a guia de encaminhamento eletrônica através do site da Trabt – www.trabt.com.br, neste caso, entregar uma versão impressa ao funcionário que deverá realizar o ASO.

LEGENDAS	
ADM	ASO ADMISSIONAL
6°M	EXAMES QUE DEVEM SER REALIZADOS APÓS 6 MESES DA ADMISSÃO
DEM	ASO DEMISSIONAL
PER	ASO PERIÓDICO
MUD	ASO DE MUDANÇA DE RISCOS OCUPACIONAIS
RET	ASO DE RETORNO AO TRABALHO
REV	MONITORIZAÇÃO PONTUAL
S	SIM - DEVE REALIZAR O EXAME
N	NÃO - NÃO DEVE REALIZAR O EXAME

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				ANALISTA COMERCIAL				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Responsável pelas atividades comerciais junto aos clientes e fornecedores, executa controles, planilhas, faz contatos e análise de resultados comerciais.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				ANALISTA DE FROTA			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Alimenta planilhas relativas a licenciamentos, seguros e licenças dos veículos; Alimenta planilhas de custos e despesas de veículos; Leitura e arquivo de tacógrafos; Pedidos de compras no sistema ERP Seguros, Licenciamentos e Garantias; Controle da Manutenção Preventiva Controle e coordenação da Limpeza e Conservação dos veículos Controle e coordenação da Manutenção corretiva ? Controle de Custos e Despesas. Demonstrativos de custos / Despesas / Receitas / Lucros / Prejuízo. Controle, leitura e arquivo de tacógrafos.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				ANALISTA DE PROJETOS				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Responsável pela análise, regulamentação e registros de projetos de melhorias, projetos técnicos e projetos de produção, com suporte técnico as manutenções.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO			ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades referente a recursos humanos e benefícios - Desenvolvimento do Plano de Cargos, Salários e treinamentos, orienta e participa do processo de seleção e admissão de pessoal, administra recursos da folha de pagamento de pessoal da empresa, controla documentos dos trabalhadores, executa outras atividades correlatas e inerente ao cargo.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO						
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO				FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.						
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				ANALISTA FINANCEIRO				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades administrativas-financeiras, contas a receber e contas a pagar.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				ASSISTENTE ADMINISTRATIVO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades administrativas referente a produção, transportes e outros.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO						
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO				FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.						
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				ASSISTENTE ADMINISTRATIVO FINANCEIRO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Atualização no sistema, conferindo e imputando avisos de crédito, pagamento à vista e outros pagamentos de fatura; ? Arquivo de extratos bancários; ? Monitoração de pagamentos em atraso e outras irregularidades; ? Atendimento ao cliente para resolução de diferenças em valor faturado, títulos em aberto e negociação de dívidas; ? Envio de avisos de cobrança por e-mail; ? Efetuar protestos, cancelamentos e acompanhamento da situação dos títulos protestados; ? Atualização do cadastro de clientes; ? Fazer conciliação do contas a receber (faturamento, cobrança, depósitos bancários, etc.); ? Emissão de relatórios de comissões; ? Emissão de DRE (Demonstração do Resultado do Exercício); ? Arquivo em geral.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS		INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				AUXILIAR ADMINISTRATIVO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa todas as atividades de apoio administrativo.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				CHEFE ADMINISTRATIVO				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Chefia as rotinas administrativas do setor de recebimento de resíduos.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				CHEFE DE PRODUÇÃO				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Coordena a expedição de materiais e produtos processados, coordena a disposição dos produtos nos espaços, as documentações para expedição e outras atividades de controle de expedição de materiais e produtos preparados e processados.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				CONSULTOR			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Treinamentos em Desenvolvimento Profissional e Gerencial serviços para implantação, manutenção, treinamentos, auditorias internas e externas de Normas ISSO; da qualidade, do meio ambiente, da saúde e segurança do trabalho; ESG (Environmental, Social and Governance) Ambiental, Social e Governança; PNEC ? Política Nacional de Economia Circulatória e SGI ? Sistema de Gestão Integrada, tudo em observância à legislação vigente e outras que vierem a existir no âmbito do meio ambiente, qualidade e saúde e segurança do trabalho										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				ESTAGIÁRIO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
ESTAGIO NA AREA ADMINISTRATIVA										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				GERENTE DE ASSUNTOS REGULATÓRIOS			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades de Gestão dos assuntos regulatórios e normativos que envolve a empresa e seus clientes e órgãos municipais, estaduais e federais.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				GERENTE DE COLETAS			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Gerencia as coletas de kit posto.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				GERENTE DE RECURSOS HUMANOS			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Descritivos constam no setor de Recursos Humanos da organização, com atividades inerentes com a função.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO						
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO				FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.						
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				GESTOR DE COLETAS				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades administrativas e de logística nas operações de coletas de resíduos.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				JOVEM APRENDIZ				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
AUXILIAR DE LOGISTICA ARQUIVAR DOCUMENTOS CONFERIR QUANTIDADES E PRODUTOS SEPARAR, PESAR, EMBALAR E ETIQUETAR LANÇAR BAIXAS DE MERCADORIAS.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				SUPERVISOR			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Descritivos constam no setor de Recursos Humanos da organização, com atividades inerentes com a função.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO						
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO				FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.						
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				SUPERVISOR COMERCIAL			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Descritivos constam no setor de Recursos Humanos da organização, com atividades inerentes com a função.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				SUPERVISOR DE FROTA				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Supervisiona administrativamente todas as atividade de manutenção da frota e equipamentos rodantes da indústria. Responsável pela frota, controle de insumos, estudos de investimentos										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				SUPERVISOR DE TRANSPORTES			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Supervisiona administrativamente todas as atividade de logística de transportes. Responsável pela equipe de coletas.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6*M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ADMINISTRATIVO				SUPERVISORA ADMINISTRATIVA				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Supervisiona e coordena as atividades administrativas da empresa.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				SUPERVISORA COMERCIAL			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Descritivos constam no setor de Recursos Humanos da organização, com atividades inerentes com a função.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO						
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO				FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.						
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				SUPERVISORA DE RH			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Responsável por todo os processos de recrutamento e seleção, promoções, admissões, demissões, observando as normas e procedimentos aplicáveis. 1. Recrutamento. 2. Seleção interna e externa. 3. Entrevistas de admissão. 4. Analises em programas de sucessão. 5. Alterações de cargos. 6. Demissões. 7. Controlar, apurar e conferir serviços e valores de serviço de terceiros. 8. Responsável pela rotina do Depto.de RH.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ATIVIDADES QUE REQUEREM ATENÇÃO CONCENTRADA E RACIOCÍNIO CONTÍNUO			FADIGA MENTAL, IRRITABILIDADE, DIFICULDADE DE CONCENTRAÇÃO.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			ADMINISTRATIVO				VENDEDOR EXTERNO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Administração Prédio onde estão instalados os escritórios administrativos, refeitório e vestiário masculino. Cobertura: estrutura de concreto Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 3 metros Piso: cerâmico Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Visitas a novos clientes, para fechamento de contratos.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)			SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		ALMOXARIFADO				ASSISTENTE DE ALMOXARIFADO				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Sala com estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades de controle de insumos, matérias e produtos e recebimento junto aos subordinados e responsabiliza-se pelo zelo e manutenção do setor.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						
QUEDA DE OBJETOS				CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS						
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS		INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			DESCARREGAMENTO			AJUDANTE GERAL				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Nesse galpão encontra-se o sistema de recebimento de produtos para filtragem e posterior envio á produção Cobertura: estrutura metálica e telha de aço Fechamento: aberto nas laterais Pé direito: 6 metros Piso: concreto Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Descarregamento de resíduos para decomposição. Emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos e líquidos. Atua em espaço confinado de forma eventual.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES					POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	DESCARREGAMENTO	AJUDANTE GERAL
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)	SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	POLITRAUMAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			DESCARREGAMENTO				APRENDIZ DE OPERADOR			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Nesse galpão encontra-se o sistema de recebimento de produtos para filtragem e posterior envio á produção Cobertura: estrutura metálica e telha de aço Fechamento: aberto nas laterais Pé direito: 6 metros Piso: concreto Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Aprendiz na Operação de Descarregamento e carregamento de caminhões. Atuar na operação/manobras e deslocamentos dos caminhões no descarregamento e carregamento, desde que habilitado, treinado e autorizado, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor a área; Atuar na Operação da empilhadeira em descarregamentos e carregamentos, desde que habilitado, treinado e autorizado, sob a supervisão de um Operador e/ou Supervisor da área; Realiza a limpeza de tanques e auto vácuo, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área. Realiza o registro diário de material/volume movimentados na empresa.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			DESCARREGAMENTO				APRENDIZ DE OPERADOR			
[...]										
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES					POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					
RÚIDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE					PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.					
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)					SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.					
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ					DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO					
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS					POLITRAUMAS					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO						
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.						
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)		BOTA DE PVC		PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)						
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS						
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.						
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.						
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;						
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC		LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.						
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS		INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.						
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES						
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG		PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.						
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		DESCARREGAMENTO			OPERADOR A					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Nesse galpão encontra-se o sistema de recebimento de produtos para filtragem e posterior envio á produção Cobertura: estrutura metálica e telha de aço Fechamento: aberto nas laterais Pé direito: 6 metros Piso: concreto Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Descarregamento, tratamento: óleo, para decomposição. Emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos, líquidos e sólidos. Controle e acompanha chegada de resíduos, caçapa.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	DESCARREGAMENTO	OPERADOR A
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)	SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	POLITRAUMAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			DESCARREGAMENTO			OPERADOR B				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Nesse galpão encontra-se o sistema de recebimento de produtos para filtragem e posterior envio á produção Cobertura: estrutura metálica e telha de aço Fechamento: aberto nas laterais Pé direito: 6 metros Piso: concreto Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Descarregamento, tratamento: óleo, para decomposição. Emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos, líquidos e sólidos. Controle e acompanha chegada de resíduos, caçapa.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES					POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	DESCARREGAMENTO	OPERADOR B
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)	SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	POLITRAUMAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			DESCARREGAMENTO				OPERADOR DE EMPILHADEIRA			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Nesse galpão encontra-se o sistema de recebimento de produtos para filtragem e posterior envio á produção Cobertura: estrutura metálica e telha de aço Fechamento: aberto nas laterais Pé direito: 6 metros Piso: concreto Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Carrega e descarrega resíduos oleosos líquidos, matéria prima e embalagens através da operação de empilhadeira. Opera sempre junto a descarregamento na caçapa.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N

Documento assinado digitalmente no padrão da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), no formato PDF/A-1.

 Válida a assinatura digital utilizando o serviço oficial do governo brasileiro (GOV), <https://validar.iti.gov.br>

Rua Santa Clara, 105 - Centro - CEP 18035-251 - Sorocaba/SP – Tel. (15) 3331-5533

 Site: www.trabt.com.br / E-mail: sesmt@trabt.com.br

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			DESCARREGAMENTO				OPERADOR DE EMPILHADEIRA			
[...]										
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
RAIOS-X DA COLUNA LOMBO SACRA AP - P	1075	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.			4	0	1	4	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)			SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.							
VIBRAÇÃO DE CORPO INTEIRO (ACELERAÇÃO RESULTANTE DE EXPOSIÇÃO NORMALIZADA - AREN)			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADAS			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)		BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC	LUA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES							
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.							
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		DESCARREGAMENTO			SUPERVISOR					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Nesse galpão encontra-se o sistema de recebimento de produtos para filtragem e posterior envio à produção Cobertura: estrutura metálica e telha de aço Fechamento: aberto nas laterais Pé direito: 6 metros Piso: concreto Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Supervisiona equipe de Ajudantes e Operadores nas atividades de descarregamento e tratamento de óleo, emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos, líquidos e sólidos e limpeza de vasilhames.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES					POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	DESCARREGAMENTO	SUPERVISOR
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)	SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	POLITRAUMAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINGUIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				AJUDANTE GERAL			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Tratamento: óleo, para decomposição. Emulsões oleosas, secagem e separação de resíduos oleosos e líquidos. Filtro Prensa. Trabalha na área de tratamento.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÁCIDO SULFÚRICO			COMPROMETIMENTO DA FUNÇÃO PULMONAR.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	EFLUENTES	AJUDANTE GERAL
[...]		
HIDRÓXIDO DE SÓDIO	IRRIT. OLHOS, TRS E PELE	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	POLITRAUMAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)	MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES			APRENDIZ DE OPERADOR				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Atuar na operação/manobras e deslocamentos dos caminhões no descarregamento e carregamento, desde que habilitado, treinado e autorizado, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor a área; Atuar na Operação da empilhadeira em descarregamentos e carregamentos, desde que habilitado, treinado e autorizado, sob a supervisão de um Operador e/ou Supervisor da área.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							

Documento assinado digitalmente no padrão da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), no formato PDF/A-1.

 Válida a assinatura digital utilizando o serviço oficial do governo brasileiro (GOV), <https://validar.iti.gov.br>

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	EFLUENTES	APRENDIZ DE OPERADOR
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)	SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	POLITRAUMAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)	MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				ASSISTENTE ADMINISTRATIVO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
executa atividades administrativas referente a produção, transportes e outros.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				AUXILIAR ADMINISTRATIVO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Auxiliar na execução de serviços de treinamento de pessoal no sistema SGI; Revisão e emissão de procedimentos, instruções de trabalho, etc Auditoria interna do sistema SGI. Operações Alimentar planilhas com informações referente a Processos (Sólidos/Líquidos)										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				AUXILIAR ADMINISTRATIVO OPERACIONAL			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades de controle de estoque de materiais e produtos utilizados para processar as emulsões.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				OPERADOR A			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Decomposição de Emulsão e Tratamento de Efluente. Efetuar tratamento químico / físico para decomposição de emulsões; Operar equipamento de ultra filtração para produção de Efluente industrial Tratado; Opera tanques de aquecimento de emulsões; Auxilia na retirada de amostra do efluente em tratamento/tratado para análise; Registro diário de material/volume movimentados na empresa.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	EFLUENTES	OPERADOR A
[...]		
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES		POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL
ÁCIDO SULFÚRICO		COMPROMETIMENTO DA FUNÇÃO PULMONAR.
HIDRÓXIDO DE SÓDIO		IRRIT. OLHOS, TRS E PELE
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO		IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS		POLITRAUMAS
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)	MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES			OPERADOR B				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Decomposição de Emulsão e Tratamento de Efluente. Efetuar tratamento químico / físico para decomposição de emulsões; Operar equipamento de ultra filtração para Efluente industrial Tratado; Operar tanques de aquecimento de emulsões; Operar sistema de Polimento dos Efluentes; Retirar amostra do efluente; Registro diário de material e volumes movimentados.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	EFLUENTES	OPERADOR B
[...]		
ÁCIDO SULFÚRICO	COMPROMETIMENTO DA FUNÇÃO PULMONAR.	
HIDRÓXIDO DE SÓDIO	IRRIT. OLHOS, TRS E PELE	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	POLITRAUMAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRILICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)	MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		EFLUENTES			OPERADOR DE EMPILHADEIRA					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Operar empilhadeiras nas instalações da empresa, nos descarregamentos e carregamentos de veículos. - Controlar locais de empilhamento, com condições seguras laborais e ao meio ambiente. - Verificar a correta identificação dos locais e dos materiais armazenados. - Carregar veículos carga seca com materiais embalados, observando as condições de segurança para a carga, ao transporte de produtos perigosos. - Manter a Empilhadeira limpa em funcionamento, e em perfeito estado de conservação e segurança. - Operar/manobrar e deslocar os veículos no descarregamento e carregamento, desde que habilitado, autorizado e treinado. - Efetuar limpeza de tanques, auto-vácuo e hidrovácuo, desde que treinado e autorizado. - Auxilia na Separação e classificação e embalagem de resíduos para enviar ao co-processamento. - Auxilia na manutenção e limpeza da fábrica;										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				OPERADOR DE EMPILHADEIRA			
[...]										
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
RAIOS-X DA COLUNA LOMBO SACRA AP - P	1075	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	4	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							
VIBRAÇÃO DE CORPO INTEIRO (ACELERAÇÃO RESULTANTE DE EXPOSIÇÃO NORMALIZADA - AREN)			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)		BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.							
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	EFLUENTES	OPERADOR DE EMPILHADEIRA
[...]		
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		EFLUENTES			SUPERVISOR					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Supervisionar atividades produtivas da empresa: Recebimentos, tratamento de óleo, tratamento de emulsão, tratamento de efluente, plataforma de recebimentos e expedição; Análise crítica dos contratos de coletas; Analisar os materiais recebidos, confrontando com o que foi contratado; Contratação e controle de co-processamento / destinação; Controles informatizados de produção; Administrar os controles informatizados de produção e recebimentos. Coordenar a execução de condicionamento, produção e refinamento de lubrificantes; Proceder ao correto acompanhamento dos controles relativos às áreas; Controle de Produção de óleo lubrificante - Efetuar doso os controles necessários às áreas, incluindo materiais primas e embalagens.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N

Documento assinado digitalmente no padrão da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), no formato PDF/A-1.

 Válida a assinatura digital utilizando o serviço oficial do governo brasileiro (GOV), <https://validar.iti.gov.br>

Rua Santa Clara, 105 - Centro - CEP 18035-251 - Sorocaba/SP – Tel. (15) 3331-5533

 Site: www.trabt.com.br / E-mail: sesmt@trabt.com.br

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA									
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		EFLUENTES			SUPERVISOR				
[...]									
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					
RÚIDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE				PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.					
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO				IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE					
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA				PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES					
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO					
QUEDA DE OBJETOS				CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS					
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS				POLITRAUMAS					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO					
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.					
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)		BOTA DE PVC		PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)					
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS					
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.					
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.					
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC		LUA DE SEGURANÇA CONFECIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.					
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL		VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;					
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS		INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.					
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES					
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.					

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				SUPERVISOR DE PRODUÇÃO				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Executa atividades de Produção, comandando os Processos junto aos subordinados e responsabiliza-se pelo zelo e manutenção e do setor.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N	
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1	
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES						POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					

Documento assinado digitalmente no padrão da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), no formato PDF/A-1.

 Válida a assinatura digital utilizando o serviço oficial do governo brasileiro (GOV), <https://validar.iti.gov.br>

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	EFLUENTES	SUPERVISOR DE PRODUÇÃO
[...]		
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS		POLITRAUMAS
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)	MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				SUPERVISOR DE TRATAMENTO DE EFLUENTE			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRITIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
4.1 Supervisionar serviços relativos a decomposição de emulsões; 4.2 Liberar carregamento de Efluentes produzidos; 4.3 Acompanhar controles de Tratamento de Efluente e de Decomposição de Emulsões; 4.4 Efetuar controles relativos a decomposição de emulsões, polimento de efluentes, aquecimento de materiais, secagem de óleos de emulsão; 4.6 Opera Empilhadeira no descarregamento / carregamento, desde que habilitado 1.5 Controles informatizados de produção; ? Administrar os controles informatizados de produção e recebimentos										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				SUPERVISOR DE TRATAMENTO DE EFLUENTE			
[...]										
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA			PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
QUEDA DE OBJETOS			CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS							
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)		BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC	LUVAS DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.							
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES							
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			EFLUENTES				SUPERVISOR OPERACIONAL			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades de Produção, comandando os Processos junto aos subordinados e responsabiliza-se pelo zelo e manutenção e do setor.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	EFLUENTES	SUPERVISOR OPERACIONAL
[...]		
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)	MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		LABORATÓRIO			AJUDANTE GERAL					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Sala com estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Laboratório Auxilia nas análises, tratamento de emulsão. Auxiliar nas coletas de amostras Auxilia nas Classificação de coletas										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÁCIDO SULFÚRICO			COMPROMETIMENTO DA FUNÇÃO PULMONAR.							
HIDRÓXIDO DE SÓDIO			IRRIT. OLHOS, TRS E PELE							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	LABORATÓRIO	AJUDANTE GERAL
[...]		
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ		DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS		POLITRAUMAS
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)	BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECÂNICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECÂNICOS E/OU ACIDENTES)
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)	MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			LABORATÓRIO				ASSISTENTE DE LABORATÓRIO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Sala com estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
<p>Exercer atividades no Laboratório sempre sob a orientação do Supervisor: Preparar reagentes. Aprovar/reprovar, em base de especificações escritas, matérias primas, processos e produtos. Elaborar laudos de análise de produtos recebidos para reciclagem e do produto reciclado. Elaborar laudos e manter controle dos resultados de análises relativos a Efluentes Tratados. Manter contato rotineiro com a fábrica. Recebimentos. Tratamento de Emulsão. Tratamento e Recuperação de Óleo. Verificação de Estado Funcional de Equipamentos e vidrarias do Laboratório. Manutenção de Calibração de equipamentos. Zelar pelo controle e rastreabilidade dos registros. Outras Análises e Testes. Efetuar análises necessárias a pedido dos representantes comerciais, relativo a óleo e emulsões, caracterizando produtos a receber para tratamento e descarte. Manter-se atualizado em relação às normas legais vigentes. Controlar Certificados de Calibração de equipamentos</p>										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
CREATININA	0455	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
UREIA SÉRICA	1242	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÁLCOOL ETÍLICO (ETANOL)			IRRITAÇÃO PELE E TRS							
N-HEXANO			COMPR. SNC; NEUROPATIA PERIFÉRICA; IRR. OLHOS							
HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO			IRRIT. DE OLHOS, TRS E PELE							
XILENO (XILOL)			IRRITAÇÃO OLHOS E TRATO RESPIRATORIO SUPERIOR; COMP SISTEMA NERVOSO CENTRAL							
QUEDA DE OBJETOS			CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	LABORATÓRIO	ASSISTENTE DE LABORATÓRIO
[...]		
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
NR17: AR CONDICIONADO	AR CONDICIONADO	POSSIBILITAR INDICE DE TEMPERATURA AMBIENTE CONFORME ITEM 17.5.2.B DA NR17: ENTRE 20º E 23ºC.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
PROTEÇÃO P/ TRONCO (AG. QUÍMICO)	JALECO	VESTIMENTAS PARA PROTEÇÃO DO TRONCO CONTRA AGENTES QUÍMICOS
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		LABORATÓRIO				AUXILIAR ADMINISTRATIVO OPERACIONAL				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Sala com estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa atividades de controle de estoque de materiais e produtos utilizados para processar as emulsões.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
CREATININA	0455	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
UREIA SÉRICA	1242	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÁLCOOL ETÍLICO (ETANOL)			IRRITAÇÃO PELE E TRS							
N-HEXANO			COMPR. SNC; NEUROPATIA PERIFÉRICA; IRR. OLHOS							
HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO			IRRIT. DE OLHOS, TRS E PELE							
XILENO (XILOL)			IRRITAÇÃO OLHOS E TRATO RESPIRATORIO SUPERIOR; COMP SISTEMA NERVOSE CENTRAL							
QUEDA DE OBJETOS			CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
NR17: AR CONDICIONADO	AR CONDICIONADO		POSSIBILITAR INDICE DE TEMPERATURA AMBIENTE CONFORME ITEM 17.5.2.B DA NR17: ENTRE 20º E 23ºC.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	LABORATÓRIO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO OPERACIONAL
[...]		
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
PROTEÇÃO P/ TRONCO (AG. QUÍMICO)	JALECO	VESTIMENTAS PARA PROTEÇÃO DO TRONCO CONTRA AGENTES QUÍMICOS
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		LABORATÓRIO				TÉCNICO EM LABORATÓRIO				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Sala com estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Segue procedimentos, Instruções e Especificações para Tratamento e Recuperação de Óleo, sob orientações da Supervisão; Controlar validade de reagentes; Elaborar testes laboratoriais e das especificações escritas: matérias primas, processos e produtos, sob a responsabilidade do Supervisor Operacional.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
CREATININA	0455	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
UREIA SÉRICA	1242	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÁLCOOL ETÍLICO (ETANOL)			IRRITAÇÃO PELE E TRS							
N-HEXANO			COMPR. SNC; NEUROPATIA PERIFÉRICA; IRR. OLHOS							
HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO			IRRIT. DE OLHOS, TRS E PELE							
XILENO (XILOL)			IRRITAÇÃO OLHOS E TRATO RESPIRATORIO SUPERIOR; COMP SISTEMA NERVOSO CENTRAL							
QUEDA DE OBJETOS			CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
NR17: AR CONDICIONADO		AR CONDICIONADO	POSSIBILITAR INDICE DE TEMPERATURA AMBIENTE CONFORME ITEM 17.5.2.B DA NR17: ENTRE 20º e 23ºC.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	LABORATÓRIO	TÉCNICO EM LABORATÓRIO
[...]		
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
PROTEÇÃO P/ TRONCO (AG. QUÍMICO)	JALECO	VESTIMENTAS PARA PROTEÇÃO DO TRONCO CONTRA AGENTES QUÍMICOS
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			MANUTENÇÃO				1/2 OFICIAL MECÂNICO				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Prédio onde está instalada a oficina mecânica e manutenção, com vários equipamentos de usinagem e de conserto de caminhões. Conta com mezanino onde estão instalados os escritórios de manutenção e da oficina. Cobertura: estrutura metálica Fechamento: alvenaria Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado de alta resistência Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Montagem de peças e equipamentos de caminhões, Funilaria dos caminhões, Troca de óleo de caminhões, Manutenções mecânicas em geral											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
RAIOS-X DE COLUNA TOTAL	1999	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N	
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1	
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL								
PARTICULAS VOLANTES (CAVACOS)			FERIMENTOS NOS OLHOS, PELE. PEQUENOS TRAUMAS E CONTUSOES								
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.								
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE								

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	1/2 OFICIAL MECÂNICO
[...]		
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ		DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO
QUEDA DE OBJETOS		CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS
OBJETOS CORTANTES E/OU PERFUROCORTANTES		LESÕES CORTANTES E/OU PERFURANTES.
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
NR10: BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQ. RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO ELETRICIDADE
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR10: ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE FIOS, CABOS, CONDUTORES VIVOS EM GERAL, DE MODO A NÃO PERMITIR O ACESSO AOS CONDUTORES VIVOS.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE RASPA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (FILTRO P2)	MASCARA SEMIFACIAL	PEÇA UM QUARTO FACIAL, SEMIFACIAL OU FACIAL INTEIRA COM FILTROS PARA MATERIAL PARTICULADO P2 PARA PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
PROTETOR FACIAL (P/ PART. VOLANTE)	PROTETOR FACIAL	PROTETOR FACIAL PARA PROTEÇÃO DA FACE CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.
NR10: SIST. DE SECCIONAMENTO AUTOMÁT. DE ALIMENT.	SIST. SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO	SISTEMA DE SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO DE ALIMENTAÇÃO: MEIO DESTINADO A SUPRIR PROTEÇÃO CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS QUANDO MASSAS OU PARTES CONDUTIVAS ACESSÍVEIS, TORNAM-SE ACIDENTALMENTE VIVAS.
NR15: VENTILAÇÃO / EXAUSTÃO (CALOR/UMIDADE)	VENTILAÇÃO	AMENIZAR TEMPERATURA E RETIRAR CALOR E/OU UMIDADE DO AMBIENTE

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		MANUTENÇÃO			AJUDANTE GERAL					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Prédio onde está instalada a oficina mecânica e manutenção, com vários equipamentos de usinagem e de conserto de caminhões. Conta com mezanino onde estão instalados os escritórios de manutenção e da oficina. Cobertura: estrutura metálica Fechamento: alvenaria Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado de alta resistência Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Auxilia nas manutenções hidráulica, mecânica de toda a fábrica. Limpa e organiza local de trabalho, monta e desmonta componentes simples. Montagem e desmontagem de tubulações de transferência, de ventilação, consertos de alvenaria.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
RAIOS-X DE COLUNA TOTAL	1999	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
PARTICULAS VOLANTES (CAVACOS)			FERIMENTOS NOS OLHOS, PELE. PEQUENOS TRAUMAS E CONTUSOES							
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL
[...]		
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ		DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO
QUEDA DE OBJETOS		CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS
OBJETOS CORTANTES E/OU PERFUROCORTANTES		LESÕES CORTANTES E/OU PERFURANTES.
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
NR10: BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQ. RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO ELETRICIDADE
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINGUIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR10: ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE FIOS, CABOS, CONDUTORES VIVOS EM GERAL, DE MODO A NÃO PERMITIR O ACESSO AOS CONDUTORES VIVOS.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE RASPA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (FILTRO P2)	MASCARA SEMIFACIAL	PEÇA UM QUARTO FACIAL, SEMIFACIAL OU FACIAL INTEIRA COM FILTROS PARA MATERIAL PARTICULADO P2 PARA PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
PROTETOR FACIAL (P/ PART. VOLANTE)	PROTETOR FACIAL	PROTETOR FACIAL PARA PROTEÇÃO DA FACE CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.
NR10: SIST. DE SECCIONAMENTO AUTOMÁT. DE ALIMENT.	SIST. SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO	SISTEMA DE SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO DE ALIMENTAÇÃO: MEIO DESTINADO A SUPRIR PROTEÇÃO CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS QUANDO MASSAS OU PARTES CONDUTIVAS ACESSÍVEIS, TORNAM-SE ACIDENTALMENTE VIVAS.
NR15: VENTILAÇÃO / EXAUSTÃO (CALOR/UMIDADE)	VENTILAÇÃO	AMENIZAR TEMPERATURA E RETIRAR CALOR E/OU UMIDADE DO AMBIENTE

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		MANUTENÇÃO			APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Prédio onde está instalada a oficina mecânica e manutenção, com vários equipamentos de usinagem e de conserto de caminhões. Conta com mezanino onde estão instalados os escritórios de manutenção e da oficina. Cobertura: estrutura metálica Fechamento: alvenaria Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado de alta resistência Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
REALIZAR MANUTENÇÃO EM COMPONENTES, EQUIPAMENTOS E MAQUINAS INDUSTRIAIS PLANEJAR ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO AVALIAR CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO E DESEMPENHO DE COMPONENTES DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LUBRIFICAR MAQUINAS, COMPONENTES E FERRAMENTE										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
RAIOS-X DE COLUNA TOTAL	1999	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						
PARTICULAS VOLANTES (CAVACOS)				FERIMENTOS NOS OLHOS, PELE. PEQUENOS TRAUMAS E CONTUSOES						
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE				PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL
[...]		
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO		IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ		DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO
QUEDA DE OBJETOS		CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS
OBJETOS CORTANTES E/OU PERFUROCORTANTES		LESÕES CORTANTES E/OU PERFURANTES.
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
NR10: BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQ. RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO ELETRICIDADE
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR10: ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE FIOS, CABOS, CONDUTORES VIVOS EM GERAL, DE MODO A NÃO PERMITIR O ACESSO AOS CONDUTORES VIVOS.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE RASPA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (FILTRO P2)	MASCARA SEMIFACIAL	PEÇA UM QUARTO FACIAL, SEMIFACIAL OU FACIAL INTEIRA COM FILTROS PARA MATERIAL PARTICULADO P2 PARA PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
PROTETOR FACIAL (P/ PART. VOLANTE)	PROTETOR FACIAL	PROTETOR FACIAL PARA PROTEÇÃO DA FACE CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.
NR10: SIST. DE SECCIONAMENTO AUTOMÁT. DE ALIMENT.	SIST. SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO	SISTEMA DE SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO DE ALIMENTAÇÃO: MEIO DESTINADO A SUPRIR PROTEÇÃO CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS QUANDO MASSAS OU PARTES CONDUTIVAS ACESSÍVEIS, TORNAM-SE ACIDENTALMENTE VIVAS.
NR15: VENTILAÇÃO / EXAUSTÃO (CALOR/UMIDADE)	VENTILAÇÃO	AMENIZAR TEMPERATURA E RETIRAR CALOR E/OU UMIDADE DO AMBIENTE

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			MANUTENÇÃO				ASSISTENTE DE ELETRICISTA				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Prédio onde está instalada a oficina mecânica e manutenção, com vários equipamentos de usinagem e de conserto de caminhões. Conta com mezanino onde estão instalados os escritórios de manutenção e da oficina. Cobertura: estrutura metálica Fechamento: alvenaria Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado de alta resistência Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Auxilia e executa os serviços de eletricidade de manutenção e executa reparos em instalação elétrica de baixa tensão.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
RAIOS-X DE COLUNA TOTAL	1999	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N	
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1	
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL								
PARTICULAS VOLANTES (CAVACOS)			FERIMENTOS NOS OLHOS, PELE. PEQUENOS TRAUMAS E CONTUSOES								
QUEDA DE DIFERENÇA DE NÍVEL (ACIMA DE 2 METROS DE ALTURA)			POLITRAUMA - QUEDAS								
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.								
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE								

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	ASSISTENTE DE ELETRICISTA
[...]		
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
CONDIÇÕES OU PROCEDIMENTOS QUE POSSAM PROVOCAR CONTATO COM ELETRICIDADE	QUEIMADURAS, PARADA CARDIORRESPIRATÓRIA, LESÕES EM ÓRGÃOS INTERNOS	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
OBJETOS CORTANTES E/OU PERFUCORTANTES	LESÕES CORTANTES E/OU PERFURANTES.	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
NR10: BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQ. RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO ELETRICIDADE
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ ELETRICIDADE)	BOTA DE SEGURANÇA ELETRICISTA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES PROVENIENTES DE ENERGIA ELÉTRICA E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CALÇA (P/ AG. ELETRICIDADE)	CALÇA PARA ELETRICISTA	PROTEÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS PROVENIENTES DE ARCO ELÉTRICO E DE FOGO REPENTINO.
VESTIMENTA TIPO CAMISA (P/ AG. ELETRICIDADE)	CAMISA ELETRICISTA	PROTEÇÃO DO TRONCO E MEMBROS SUPERIORES DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS PROVENIENTES DE ARCO ELÉTRICO E FOGO REPENTINO.
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR10: ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE FIOS, CABOS, CONDUTORES VIVOS EM GERAL, DE MODO A NÃO PERMITIR O ACESSO AOS CONDUTORES VIVOS.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ ELETRICIDADE)	LUVAS P/ ELETRICISTA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (FILTRO P2)	MASCARA SEMIFACIAL	PEÇA UM QUARTO FACIAL, SEMIFACIAL OU FACIAL INTEIRA COM FILTROS PARA MATERIAL PARTICULADO P2 PARA PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
PROTETOR FACIAL (P/ PART. VOLANTE)	PROTETOR FACIAL	PROTETOR FACIAL PARA PROTEÇÃO DA FACE CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATORIAS E CUIDADOS.
NR10: SIST. DE SECCIONAMENTO AUTOMÁT. DE ALIMENT.	SIST. SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO	SISTEMA DE SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO DE ALIMENTAÇÃO: MEIO DESTINADO A SUPRIR PROTEÇÃO CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS QUANDO MASSAS OU PARTES CONDUTIVAS ACESSÍVEIS, TORNAM-SE ACIDENTALMENTE VIVAS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	ASSISTENTE DE ELETRICISTA
[...]		
NR15: VENTILAÇÃO / EXAUSTÃO (CALOR/UMIDADE)	VENTILAÇÃO	AMENIZAR TEMPERATURA E RETIRAR CALOR E/OU UMIDADE DO AMBIENTE

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO				AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio				MANUTENÇÃO				MEIO OFICIAL SOLDADOR			
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Prédio onde está instalada a oficina mecânica e manutenção, com vários equipamentos de usinagem e de conserto de caminhões. Conta com mezanino onde estão instalados os escritórios de manutenção e da oficina. Cobertura: estrutura metálica Fechamento: alvenaria Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado de alta resistência Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Une e corta peças de ligas metálicas usando processos de soldagem e corte, tais como eletrodo revestido, tig, mig, mag, oxigás, arco submerso, brasagem, plasma. Prepara equipamentos, acessórios, consumíveis de soldagem, e corte de peças a serem soldadas, assistido pelo Soldador oficial ou outro habilitado como tal. Realiza qualquer outro serviço relativo à função. Mantém organização do local de trabalho.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
RAIOS-X DE COLUNA TOTAL	1999	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N	
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1	
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
PARTICULAS VOLANTES (CAVACOS)				FERIMENTOS NOS OLHOS, PELE. PEQUENOS TRAUMAS E CONTUSOES							
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE				PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	MEIO OFICIAL SOLDADOR
[...]		
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)	SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.	
MANGANÊS E SEUS COMPOSTOS, FUMOS	COMPR. SNC	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
OBJETOS CORTANTES E/OU PERFUROCORTANTES	LESÕES CORTANTES E/OU PERFURANTES.	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
PROTEÇÃO P/ TRONCO (AG. TÉRMICO)	AVENTAL RASPA	VESTIMENTAS PARA PROTEÇÃO DO TRONCO CONTRA RISCOS DE ORIGEM TÉRMICA
NR10: BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQ. RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO ELETRICIDADE
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR10: ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE FIOS, CABOS, CONDUTORES VIVOS EM GERAL, DE MODO A NÃO PERMITIR O ACESSO AOS CONDUTORES VIVOS.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE RASPA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
MÁSCARA DE SOLDA	MASCARA SOLDA	MÁSCARA DE SOLDA PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS E FACE CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES, RADIAÇÃO ULTRA-VIOLETA, RADIAÇÃO INFRA-VERMELHA E LUMINOSIDADE INTENSA
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
PROTETOR SOLAR	PROTETOR SOLAR	CREME PROTETOR CONTRA A RADIAÇÃO SOLAR
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.
NR10: SIST. DE SECCIONAMENTO AUTOMÁT. DE ALIMENT.	SIST. SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO	SISTEMA DE SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO DE ALIMENTAÇÃO: MEIO DESTINADO A SUPRIR PROTEÇÃO CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS QUANDO MASSAS OU PARTES CONDUTIVAS ACESSÍVEIS, TORNAM-SE ACIDENTALMENTE VIVAS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	MEIO OFICIAL SOLDADOR
[...]		
NR15: VENTILAÇÃO / EXAUSTÃO (CALOR/UMIDADE)	VENTILAÇÃO	AMENIZAR TEMPERATURA E RETIRAR CALOR E/OU UMIDADE DO AMBIENTE

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			MANUTENÇÃO				MEIO OFICIAL TORNEIRO				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Prédio onde está instalada a oficina mecânica e manutenção, com vários equipamentos de usinagem e de conserto de caminhões. Conta com mezanino onde estão instalados os escritórios de manutenção e da oficina. Cobertura: estrutura metálica Fechamento: alvenaria Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado de alta resistência Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural e artificial											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Desenvolver peças e ferramentas para equipamentos diversos; Usinagem em geral; Leitura e interpretação de desenhos; Atuar com usinagem não seriada e de precisão. Efetuar usinagem de peças para manutenções diversas. Fazer reparos corretivos e preventivos; Todos serviços relativos ao torno. Mantém organização do local de trabalho.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
RAIOS-X DE COLUNA TOTAL	1999	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N	
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	2	1	1	1	
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL								
PARTICULAS VOLANTES (CAVACOS)			FERIMENTOS NOS OLHOS, PELE. PEQUENOS TRAUMAS E CONTUSOES								
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.								
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE								

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	MANUTENÇÃO	MEIO OFICIAL TORNEIRO
[...]		
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ		DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO
QUEDA DE OBJETOS		CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS
OBJETOS CORTANTES E/OU PERFUROCORTANTES		LESÕES CORTANTES E/OU PERFURANTES.
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
NR10: BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQ. RELIGAMENTO AUTOMÁTICO	BLOQUEIO DO RELIGAMENTO AUTOMÁTICO ELETRICIDADE
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINGUIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR10: ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE PARTES VIVAS	ISOLAMENTO DE FIOS, CABOS, CONDUTORES VIVOS EM GERAL, DE MODO A NÃO PERMITIR O ACESSO AOS CONDUTORES VIVOS.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATORIAS E CUIDADOS.
NR10: SIST. DE SECCIONAMENTO AUTOMÁT. DE ALIMENT.	SIST. SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO	SISTEMA DE SECCIONAMENTO AUTOMÁTICO DE ALIMENTAÇÃO: MEIO DESTINADO A SUPRIR PROTEÇÃO CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS QUANDO MASSAS OU PARTES CONDUTIVAS ACESSÍVEIS, TORNAM-SE ACIDENTALMENTE VIVAS.
NR15: VENTILAÇÃO / EXAUSTÃO (CALOR/UMIDADE)	VENTILAÇÃO	AMENIZAR TEMPERATURA E RETIRAR CALOR E/OU UMIDADE DO AMBIENTE

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		PORTARIA/CONSERVAÇÃO				AUXILIAR DE LIMPEZA				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente composto estrutura em concreto armado, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 6 metros, piso concreto acabado, iluminação natural e artificial e ventilação natural.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Auxilia nas operações de limpeza e organização, transportando, varrendo, coletando, movimentando, limpando sanitários e outros locais de trabalho.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
RÚIDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							
VIBRAÇÕES LOCALIZADAS (MÃO-BRAÇO)			SÍNDROME DE RAYNAUD; POTENCIALIZAÇÃO DE PAINPSE.							
PRODUTOS DE LIMPEZA			DERMATOSES E IRRITAÇÃO OLHOS							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
CALÇADO (S/ BIQUEIRA, FECHADO)		BOTA DE PVC	PROTEÇÃO CONTRA ESCORREGAMENTO E LESÕES POR AGENTES MECANICOS (RISCOS BIOLÓGICOS E/OU MECANICOS E/OU ACIDENTES)							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	PORTARIA/CONSERVAÇÃO	AUXILIAR DE LIMPEZA
[...]		
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO CONCHA)	PROTETOR AUDITIVO CONCHA	PROTETOR AUDITIVO CIRCUM-AURÍCULA. PROTEGEM NÃO APENAS O CANAL AUDITIVO, MAS TODA A ORELHA DA PROJEÇÃO DE FRAGMENTOS E POEIRAS VOLANTES
PROTETOR FACIAL (P/ PART. VOLANTE)	PROTETOR FACIAL	PROTETOR FACIAL PARA PROTEÇÃO DA FACE CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR SOLAR	PROTETOR SOLAR	CREME PROTETOR CONTRA A RADIAÇÃO SOLAR

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		PORTARIA/CONSERVAÇÃO				PORTEIRO				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente composto estrutura em concreto armado, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 6 metros, piso concreto acabado, iluminação natural e artificial e ventilação natural.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executa recepção na portaria, recebendo fornecedores, notas fiscais, checando cargas, abrindo e fechando portões. Controla entrada e saída da empresa, pesar veículos.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						
AUSÊNCIA DE FATOR DE RISCO				AUSÊNCIA DE DANOS						
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS		INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
NR17: MOBILIÁRIO ERGONÔMICO	MOBILIÁRIO ERGONÔMICO		POSSIBILITAR POSICIONAMENTO E MOVIMENTAÇÃO ADEQUADOS DOS SEGMENTOS CORPORAIS, ATRAVÉS DOS AJUSTES NECESSÁRIOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		RECICLAGEM			AJUDANTE GERAL					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente composto de cobertura estrutura metálica e telha de aço, fechamento aberto nas laterais, pé direito 6 metros, piso concreto, iluminação natural e artificial e ventilação natural.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Tratamento de óleo, reciclagem. Controle das emulsões oleosas, separação de resíduos oleosos e líquidos.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA			PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RECICLAGEM	AJUDANTE GERAL
[...]		
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ		DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO
QUEDA DE OBJETOS		CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS
SUPERFÍCIES OU MATERIAIS AQUECIDOS EXPOSTOS		QUEIMADURAS
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
PROTEÇÃO P/ TRONCO (AG. UMIDADE)	AVENTAL DE PVC	VESTIMENTAS PARA PROTEÇÃO DO TRONCO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO CONCHA)	PROTETOR AUDITIVO CONCHA	PROTETOR AUDITIVO CIRCUM-AURÍCULA. PROTEGEM NÃO APENAS O CANAL AUDITIVO, MAS TODA A ORELHA DA PROJEÇÃO DE FRAGMENTOS E POEIRAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		RECICLAGEM				INSPECTOR DE PRODUÇÃO				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente composto de cobertura estrutura metálica e telha de aço, fechamento aberto nas laterais, pé direito 6 metros, piso concreto, iluminação natural e artificial e ventilação natural.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Trabalhar no tratamento de óleo, inspeciona o processo de tratamento de óleo, secagem e separação de resíduos oleosos.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA			PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RECICLAGEM	INSPETOR DE PRODUÇÃO
[...]		
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ		DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO
QUEDA DE OBJETOS		CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS
SUPERFÍCIES OU MATERIAIS AQUECIDOS EXPOSTOS		QUEIMADURAS
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
PROTEÇÃO P/ TRONCO (AG. UMIDADE)	AVENTAL DE PVC	VESTIMENTAS PARA PROTEÇÃO DO TRONCO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO CONCHA)	PROTETOR AUDITIVO CONCHA	PROTETOR AUDITIVO CIRCUM-AURÍCULA. PROTEGEM NÃO APENAS O CANAL AUDITIVO, MAS TODA A ORELHA DA PROJEÇÃO DE FRAGMENTOS E POEIRAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			RECICLAGEM				OPERADOR A			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente composto de cobertura estrutura metálica e telha de aço, fechamento aberto nas laterais, pé direito 6 metros, piso concreto, iluminação natural e artificial e ventilação natural.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Tratamento de óleo, reciclagem. Controle das emulsões oleosas, separação de resíduos oleosos e líquidos.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA			PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RECICLAGEM	OPERADOR A
[...]		
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
DIFERENÇA DE NÍVEL MAIOR QUE DOIS METROS	POLITRAUMA - QUEDAS	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
SUPERFÍCIES OU MATERIAIS AQUECIDOS EXPOSTOS	QUEIMADURAS	
MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	POLITRAUMAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
PROTEÇÃO P/ TRONCO (AG. UMIDADE)	AVENTAL DE PVC	VESTIMENTAS PARA PROTEÇÃO DO TRONCO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CAPACETE (P/ IMPACTOS)	CAPACETE CONTRA IMPACTO	CAPACETE PARA PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS DE OBJETOS SOBRE O CRÂNIO
CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE OU TRAVA-QUEDA	CINTO DE SEGURANÇA	CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE E/OU TRAVA-QUEDA PARA PROTEÇÃO DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE QUEDA EM TRABALHOS EM ALTURA;
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO CONCHA)	PROTETOR AUDITIVO CONCHA	PROTETOR AUDITIVO CIRCUM-AURÍCULA. PROTEGEM NÃO APENAS O CANAL AUDITIVO, MAS TODA A ORELHA DA PROJEÇÃO DE FRAGMENTOS E POEIRAS VOLANTES
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			RERREFINO				AJUDANTE GERAL			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Auxilia na limpeza de filtro prensa, montagem de filtro prensa, corte de papel a utilizar na filtragem, raspagem de caçambas com resíduos, adição de terra via big bags e sacarias e limpezas em geral.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RERREFINO	AJUDANTE GERAL
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
ÁCIDO SULFÚRICO	COMPROMETIMENTO DA FUNÇÃO PULMONAR.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
SUPERFÍCIES OU MATERIAIS AQUECIDOS EXPOSTOS	QUEIMADURAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRILICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			RERREFINO			APRENDIZ DE OPERADOR				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Auxilia na limpeza de filtro prensa, montagem de filtro prensa, corte de papel a utilizar na filtragem, raspagem de caçambas com resíduos, adição de terra via big bags e sacarias e limpezas em geral, realiza carregamento e descarregamento de caminhões.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RERREFINO	APRENDIZ DE OPERADOR
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
SUPERFÍCIES OU MATERIAIS AQUECIDOS EXPOSTOS	QUEIMADURAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		RERREFINO			GERENTE OPERACIONAL					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Garante a segurança dos processos de produção e na manipulação de produtos químicos utilizados no processo. Responsável pelo gerenciamento dos processos operacionais: OLUC, Resíduos Sólidos, Tratamento de Efluentes, Reciclagem, Flotador e demais operações. Realiza as atividades de administração e controle das máquinas de processos, acompanha o funcionamento e utilização destas fazendo os controles de produção e produtividade, acompanhando as manutenções corretivas e preventivas.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1

Documento assinado digitalmente no padrão da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), no formato PDF/A-1.

 Válida a assinatura digital utilizando o serviço oficial do governo brasileiro (GOV), <https://validar.iti.gov.br>

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RERREFINO	GERENTE OPERACIONAL
[...]		
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES	POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL	
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			RERREFINO				OPERADOR A			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Realiza drenagens de tanques, manobras de válvulas, realiza carregamento e descarregamento de caminhões, opera reatores, sulfonadores, unidades de vácuo e geradores de vapor.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RERREFINO	OPERADOR A
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
ÁCIDO SULFÚRICO	COMPROMETIMENTO DA FUNÇÃO PULMONAR.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
SUPERFÍCIES OU MATERIAIS AQUECIDOS EXPOSTOS	QUEIMADURAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			RERREFINO			OPERADOR B				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Realiza drenagens de tanques, manobras de válvulas, realiza carregamento e descarregamento de caminhões, opera reatores, sulfonadores, unidades de vácuo e geradores de vapor.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RERREFINO	OPERADOR B
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
SUPERFÍCIES OU MATERIAIS AQUECIDOS EXPOSTOS	QUEIMADURAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			RERREFINO			OPERADOR LÍDER				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Realiza drenagens de tanques, manobras de válvulas, realiza carregamento e descarregamento de caminhões, opera reatores, sulfonadores, unidades de vácuo e geradores de vapor										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RERREFINO	OPERADOR LÍDER
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
ÁCIDO SULFÚRICO	COMPROMETIMENTO DA FUNÇÃO PULMONAR.	
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO	IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
SUPERFÍCIES OU MATERIAIS AQUECIDOS EXPOSTOS	QUEIMADURAS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
RESP. PURIFICADOR DE AR NÃO MOTORIZADO (PFF2)	PFF2	PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE (PFF2) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS;
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			RERREFINO				SUPERVISOR OPERACIONAL			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Fábrica Produção Situa-se os reatores, aquecedores, tanques de emulsão, tanques de processo, lavador de gases número 1 e 2, filtros prensa, laboratórios, sanitários e escritórios Cobertura: estrutura em concreto armado e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 10 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Responsável pela coordenação dos processos operacionais de OLUC. Realiza o acompanhamento das atividades de administração e controle das máquinas de processos, acompanhar o funcionamento e utilização destas fazendo os controles de produção e produtividade, acompanhando as manutenções corretivas e preventivas.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL						

Documento assinado digitalmente no padrão da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), no formato PDF/A-1.

 Válida a assinatura digital utilizando o serviço oficial do governo brasileiro (GOV), <https://validar.iti.gov.br>

Rua Santa Clara, 105 - Centro - CEP 18035-251 - Sorocaba/SP – Tel. (15) 3331-5533

 Site: www.trabt.com.br / E-mail: sesmt@trabt.com.br

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	RERREFINO	SUPERVISOR OPERACIONAL
[...]		
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.	
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ	DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	
QUEDA DE OBJETOS	CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS	
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.
NR05: MAPA DE RISCOS	MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			SEGURANÇA DO TRABALHO				SUPERVISOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente com cobertura estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, piso cerâmico, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Avaliação de atividade de novos clientes quanto a sua execução com segurança e meio ambiente; Acompanhamento dos primeiros serviços em clientes novos, quanto aos seus procedimentos de segurança do trabalho. e meio ambiente; Acompanhamento de trabalhos em atividades perigosas nas dependências do cliente; Assistente técnico em processos trabalhistas quanto ao cumprimento das NRs pertinentes à atividades; Assistente/acompanhamento de auditoria interna de cliente nas áreas de seg. e medicina do trabalho e meio ambiente. (emergências); Suporte/assistência em outras filiais do grupo quanto ao cumprimento de segurança. do trabalho. e treinamento relacionado as atividades; Treinamento interno de conscientização, relacionados as NRs pertinentes às atividades na produção e no cliente (transporte); Coordenação na elaboração do PPRA-NR9 e cumprimento das metas constantes no PPRA; Palestrante nas DS (Discurso de Segurança) de terça e quinta na empresa; Coordenação e										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	S	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	S	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	S	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
QUEDA DE OBJETOS			CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS							
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	SEGURANÇA DO TRABALHO	SUPERVISOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO
[...]		
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		SEGURANÇA DO TRABALHO			TÉCNICO SEGURANÇA DO TRABALHO					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente com cobertura estrutura de concreto, fechamento alvenaria bloco cimento, pé direito 3 metros, piso cerâmico, iluminação natural e artificial e ventilação natural e artificial.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Inspeção, controle, aplicação das normas de segurança do trabalho, acompanhamento e inspeção dos processos laborais. Desenvolve EPIs, EPCs, emite relatórios e monitora os ambientes laborais. Acompanha atividades, realiza análise dos riscos dos processos de limpeza com esgotamento de reservatórios, tanques, caixas, canaletas e pisos contaminados com resíduos de derivados do petróleo, (alcalinos, ácidos, oleosos e combustíveis contaminados com água) internos e externos à Empresa e em postos de abastecimento de combustíveis. Os acompanhamentos, ocorrem em espaços confinados, altura e mesmo nível, internos e externos. Ao acessar postos de abastecimento de combustíveis, o trânsito pedestre é somente permitido a uma distância mínima de 10 metros do centro da bomba de abastecimento de combustíveis. Elabora palestras e treina nos temas relacionados a segurança do trabalho.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	S	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	S	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	S	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				2	0	1	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
QUEDA DE OBJETOS			CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS							
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	SEGURANÇA DO TRABALHO	TÉCNICO SEGURANÇA DO TRABALHO
[...]		
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		SÓLIDOS			AJUDANTE GERAL					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Auxilia os processos de recepção de materiais, auxilia no abastecimento de esteira, na prensagem, executa atividades de recepção para resíduos pastosos fazendo a mistura, executa limpeza e organização dos locais de trabalho.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA									
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		SÓLIDOS			AJUDANTE GERAL				
[...]									
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE				PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.					
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO				IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE					
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA				PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES					
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO					
QUEDA DE OBJETOS				CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS					
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS				POLITRAUMAS					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO					
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.					
CALÇADO (C/ BIQUERA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS					
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.					
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES					
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC		LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.					
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL		VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;					
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES					
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG		PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.					
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.					

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				APRENDIZ DE OPERADOR				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Aprendiz nos Recebimentos e Separação de resíduos. 4.1 Classificação dos materiais recebidos em tambores e containers, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área 4.2 Registro diário de material/volume movimentados na empresa. 4.3 Realiza a separação e classificação de embalagem de resíduos a enviar a co-processamento, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área; 4.4 Manutenção e Limpeza da fábrica; 4.5 Descarregar veículos carroceria e tanques na empresa, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área; 4.6 Carregar veículos carga seca, montando e fechando as cargas de modo seguro, sob a supervisão de um Operador e/ou Líder/Supervisor da área.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				APRENDIZ DE OPERADOR			
[...]										
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, EXCETO RADIAÇÃO NA FAIXA 400 A 320 NM (LUZ NEGRA)			SENSIBILIZAÇÃO PELE, QUEIMADURA DO SOL.							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES							
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC	LUA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.							
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;							
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES							
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.							
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				INSPECTOR DE PRODUÇÃO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas										
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Inspecciona os trabalhos de classificação e separação de resíduos, resíduos pastosos, recepção, descarregamento e separação de resíduos sólidos para posterior destinação moagem ou transformação em resíduo pastoso.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA									
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		SÓLIDOS			INSPETOR DE PRODUÇÃO				
[...]									
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE				PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.					
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO				IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE					
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA				PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES					
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO					
QUEDA DE OBJETOS				CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS					
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS				POLITRAUMAS					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO					
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.					
CALÇADO (C/ BIQUERA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELFOS					
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.					
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES					
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC		LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.					
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL		VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;					
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES					
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG		PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.					
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.					

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				JOVEM APRENDIZ				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas											
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
AUXILIAR DE PRODUÇÃO TRANSPORTAR MATERIAIS PARA LINHA DE PRODUÇÃO E ALMOXARIFADO MONITORAR QUANTIDADE DE MATERIAIS CONFERIR, IDENTIFICAR, SINALIZAR E SEPARAR MATERIAIS CONFORMES E NÃO CONFORMES LIMPAR AREA DE TRABALHO E RECOLHER RESÍDUOS.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N	

Documento assinado digitalmente no padrão da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), no formato PDF/A-1.

 Válida a assinatura digital utilizando o serviço oficial do governo brasileiro (GOV), <https://validar.iti.gov.br>

Rua Santa Clara, 105 - Centro - CEP 18035-251 - Sorocaba/SP – Tel. (15) 3331-5533

 Site: www.trabt.com.br / E-mail: sesmt@trabt.com.br

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA									
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		SÓLIDOS			JOVEM APRENDIZ				
[...]									
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE				PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.					
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO				IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE					
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA				PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES					
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO					
QUEDA DE OBJETOS				CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS					
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS				POLITRAUMAS					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO					
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.					
CALÇADO (C/ BIQUERA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS					
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.					
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES					
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC		LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.					
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL		VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;					
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES					
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG		PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.					
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.					

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		SÓLIDOS				LÍDER DE EQUIPE				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Lidera todos os trabalhos na esteira de classificação e separação de resíduos, moinho, descarregamento e separação de resíduos sólidos para posterior destinação e moagem.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA									
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio	SÓLIDOS			LÍDER DE EQUIPE					
[...]									
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE				PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.					
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO				IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE					
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA				PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES					
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO					
QUEDA DE OBJETOS				CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS					
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS				POLITRAUMAS					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS	COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO						
NR23: ALARME DE INCÊNDIO	ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.						
CALÇADO (C/ BIQUERA P/ AG MECÂNICOS)	BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELFOS						
CREME PROTETOR	CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.						
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO	EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.						
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)	LUVAS DE VAQUETA		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES						
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)	LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;						
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)	LUVAS EM PVC		LUIVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.						
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)	MACACÃO IMPERMEÁVEL		VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;						
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)	ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES						
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG		PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.						
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				OPERADOR A			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas										
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Opera sistema de reciclagem na esteira fazendo a separação manual de resíduos sólidos para posterior prensagem e moagem e destinação. Executa limpeza e organização no local de trabalho. Opera moinho, abastecendo esteira para moinho, ligando e desligando o sistema, controlando a entrada dos resíduos sólidos na máquina de moagem para posterior empacotamento e destinação. Executa limpeza e organização no local de trabalho.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				OPERADOR A			
[...]										
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES					POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE					PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.					
ÓLEO DIESEL, COMO HIDROCARBONETOS TOTAIS					DERMATOSE, IRRITAÇÃO DO TRATO RESPIRATÓRIO					
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO					IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE					
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA					PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES					
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ					DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO					
ÁREAS CLASSIFICADAS					QUEIMADURAS, POLITRAUMAS.					
QUEDA DE OBJETOS					CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS					
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS					POLITRAUMAS					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO						
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.						
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS						
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.						
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.						
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE						
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;						
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC		LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.						
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL		VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;						
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES						
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG		PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.						
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				OPERADOR DE EMPILHADEIRA				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Carrega e descarrega resíduos sólidos, embalagens através da operação de empilhadeira. Trabalha no Galpão Resíduos Sólidos e eventualmente por toda a fábrica.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N	

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				OPERADOR DE EMPILHADEIRA			
[...]										
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ÚLTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
RAIOS-X DA COLUNA LOMBO SACRA AP - P	1075	NÃO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	N	N	N	N
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	4	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							
VIBRAÇÃO DE CORPO INTEIRO (ACELERAÇÃO RESULTANTE DE EXPOSIÇÃO NORMALIZADA - AREN)			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELOS							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES							
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.							
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;							
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES							
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.							
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				SUPERVISOR			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Supervisiona todos os trabalhos de classificação e separação de resíduos, resíduos pastosos, recepção, descarregamento e separação de resíduos sólidos para posterior destinação moagem ou transformação em resíduo pastoso.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA									
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio		SÓLIDOS			SUPERVISOR				
[...]									
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES				POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL					
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE				PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.					
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO				IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE					
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA				PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES					
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ				DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO					
QUEDA DE OBJETOS				CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS					
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS				POLITRAUMAS					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO					
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.					
CALÇADO (C/ BIQUERA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELFHOS					
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.					
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES					
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;					
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC		LUIVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.					
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL		VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;					
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES					
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG		PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.					
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.					

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		SÓLIDOS			SUPERVISOR DE RESÍDUOS SÓLIDOS					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Recebimento de resíduos líquidos embalados, materiais pastosos e sólidos, embalagens usadas e novas, tambores e embalagens plásticas. Prédio para segregação e classificação dos resíduos sólidos contaminados com óleo, prensagem de embalagens vazias, trituração de embalagens plásticas e de resíduos sólidos, escritório de supervisão e almoxarifado. Cobertura: estrutura metálica e telha em aço Fechamento: alvenaria bloco cimento Pé direito: 6 metros Piso: concreto acabado Iluminação: natural e artificial Ventilação: natural através de aberturas										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Supervisionar o Setor de Recebimentos e Expedição da Empresa; 2.2 Controle de Recebimentos e Expedição; Controlar toda a documentação relativa a recebimentos e Expedição; 2.3 Resíduos a Processamento externo - Acompanhar a quantidade de resíduos em estoque, que deve ser remetido para co-processamento, por tipo de resíduo, programação de expedição. 1.5 Controles informatizados de produção; ? Administrar os controles informatizados de produção e recebimentos										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	N	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	S

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			SÓLIDOS				SUPERVISOR DE RESÍDUOS SÓLIDOS			
[...]										
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	2	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
RÚIDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE			PAINPSE - PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA ELEVADOS.							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA			PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
QUEDA DE OBJETOS			CONTUSÕES E TRAUMAS DIVERSOS							
ÁREAS DE MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS			POLITRAUMAS							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO		DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO						
NR23: ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO		POSSIBILITAR A RÁPIDA ATUAÇÃO EM PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO.						
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA		CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS						
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR		CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.						
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO		PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.						
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES						
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL		LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;						
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC		LUA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.						
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL		VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;						
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA		ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES						
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG		PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.						
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.						

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES				AJUDANTE DE CAMINHÃO				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Ambiente interno de veículos, vias públicas compreendendo a pista, calçada, acostamento, ilha, canteiro central e ambientes de estabelecimento de terceiros.											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Auxilia na lonagem do caminhão, no carregamento de tambores, containers, bombonas, caixas e outros recipientes com resíduos sólidos, líquidos e oleosos derivados do petróleo. Executa o processo de limpeza com o esgotamento de reservatórios/tanques, caixas, canaletas e pisos contaminados com resíduos oleosos de derivados do petróleo (oleosos com água e combustível com água, hidrojateamento e coleta), interno nas dependências do cliente e em postos de combustível. Eventualmente, executa trabalhos em espaço confinado e acessa altura, acima/abaixo de 2m. *Quando acessar áreas de Postos de Abastecimento de Combustível, transitar a uma distância mínima de 10 m da bomba de abastecimento de combustível.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ACUIDADE VISUAL COM LAUDO	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N	

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES				AJUDANTE DE CAMINHÃO			
[...]										
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	N	N	N	N	N	N	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	4	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA			PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
PISO ESCORREGADIO E/OU IRREGULAR			QUEDAS - CONTUSÕES							
DIFERENÇA DE NÍVEL MAIOR QUE DOIS METROS			POLITRAUMA - QUEDAS							
ESPAÇO CONFINADO			ASFIXIA							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CAPACETE (P/ IMPACTOS)		CAPACETE CONTRA IMPACTO	CAPACETE PARA PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS DE OBJETOS SOBRE O CRÂNIO							
CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE OU TRAVA-QUEDA		CINTO DE SEGURANÇA	CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE E/OU TRAVA-QUEDA PARA PROTEÇÃO DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE QUEDA EM TRABALHOS EM ALTURA;							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.							
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO
[...]		
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		TRANSPORTES			AJUDANTE DE CAMINHÃO COM TANQUE HIDROVÁCUO					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente interno de veículos, vias públicas compreendendo a pista, calçada, acostamento, ilha, canteiro central e ambientes de estabelecimento de terceiros.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Executar o processo de limpeza com o esgotamento de reservatórios/tanques, caixas, canaletas e pisos contaminados com resíduos oleosos de derivados do petróleo (oleosos com água e combustível com água, hidrojateamento e coleta), interno nas dependências do cliente e em posto combustível. eventualmente, executa trabalhos em espaço confinado e acessa altura acima/abaixo de 2 m. Quando acessar áreas de Postos de Abastecimento de Combustível, transitar a uma distância mínima de 10 m da bomba de abastecimento de combustível.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6ºM	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL COM LAUDO	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES			AJUDANTE DE CAMINHÃO COM TANQUE HIDROVÁCUO				
[...]										
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	N	N	N	N	N	N	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SÉM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	4	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA			PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
PISO ESCORREGADIO E/OU IRREGULAR			QUEDAS - CONTUSÕES							
DIFERENÇA DE NÍVEL MAIOR QUE DOIS METROS			POLITRAUMA - QUEDAS							
ESPAÇO CONFINADO			ASFIXIA							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CAPACETE (P/ IMPACTOS)		CAPACETE CONTRA IMPACTO	CAPACETE PARA PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS DE OBJETOS SOBRE O CRÂNIO							
CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE OU TRAVA-QUEDA		CINTO DE SEGURANÇA	CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE E/OU TRAVA-QUEDA PARA PROTEÇÃO DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE QUEDA EM TRABALHOS EM ALTURA;							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC	LUA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.							
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES							

Documento assinado digitalmente no padrão da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), no formato PDF/A-1.

 Válida a assinatura digital utilizando o serviço oficial do governo brasileiro (GOV), <https://validar.iti.gov.br>

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO COM TANQUE HIDROVÁCUO
[...]		
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES			MOTORISTA CARRETA				
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente interno de veículos, vias públicas compreendendo a pista, calçada, acostamento, ilha, canteiro central e ambientes de estabelecimento de terceiros.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Dirige o caminhão tipo Rollon/caçamba, Carreta carroceria seca, Carreta com tanque, opera içando e colocando as caçambas no piso, abre a tampa e faz a lonagem no carregamento de tambores, containers, bombonas, caixas e outros recipientes/da caçamba, com resíduos sólidos e oleosos derivados do petróleo e não inflamáveis. Eventualmente, acessa altura acima de 2m. Acompanham o processo de limpeza, esgotamento de pisos, canaletas, reservatórios, Eventualmente, acessa altura acima de 2m.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL COM LAUDO	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES				MOTORISTA CARRETA			
[...]										
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	N	N	N	N	N	N	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	4	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÓLEOS E GRAXAS			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
CONDUÇÃO DE VEÍCULOS DE QUALQUER NATUREZA EM VIAS PÚBLICAS			ACIDENTES ENVOLVENDO FUNCIONÁRIO E TERCEIROS: TRAUMAS.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
CALÇADO (C/ BIQUERA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES							
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.							
PROTETOR SOLAR		PROTETOR SOLAR	CREME PROTETOR CONTRA A RADIAÇÃO SOLAR							
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES				MOTORISTA DE CAMINHÃO			
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente interno de veículos, vias públicas compreendendo a pista, calçada, acostamento, ilha, canteiro central e ambientes de estabelecimento de terceiros.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Dirige Caminhões com tanque vácuo, com tanque hidrovácuo, baú, carroceria seca com plataforma hidráulica e acompanhando todo o processo de coletas, esgotamentos, içamento, no esgotamento de reservatórios/tanques, caixas e canaletas, com resíduos de derivados do petróleo (oleosos com água), interno nas dependências do cliente. Eventualmente acessa altura, acima/abaixo de 2m. Quando acessar áreas de Postos de Abastecimento de Combustível, transitar a uma distância mínima de 10 m da bomba de abastecimento de combustível.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL COM LAUDO	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES				MOTORISTA DE CAMINHÃO			
[...]										
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	N	N	N	N	N	N	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	4	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÓLEOS E GRAXAS			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
CONDUÇÃO DE VEÍCULOS DE QUALQUER NATUREZA EM VIAS PÚBLICAS			ACIDENTES ENVOLVENDO FUNCIONÁRIO E TERCEIROS: TRAUMAS.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
CALÇADO (C/ BIQUERIA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES							
LUVAS (P/ AG. QUÍMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.							
PROTETOR SOLAR		PROTETOR SOLAR	CREME PROTETOR CONTRA A RADIAÇÃO SOLAR							
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO				
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES				MOTORISTA INSTRUTOR LÍDER				
[...]											
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO											
Ambiente interno de veículos, vias públicas compreendendo a pista, calçada, acostamento, ilha, canteiro central e ambientes de estabelecimento de terceiros.											
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO											
Dirigem caminhões; carretas, baús, tanques c/ vácuo, tanques c/ Hidrovácuo. Desenvolve junto a todos os motoristas, instruções sobre cuidados, manutenção dos caminhões, manobras, novos procedimentos e normas. Opera o Hidrovácuo e acompanha o processo de limpeza por hidrojateamento com esgotamento de reservatórios, caixas canaletas e pisos contaminados com resíduos oleosos de derivados de petróleo (oleosos com água e combustível com água, hidrojateamento e coleta), interno nas dependências do cliente e em postos de abastecimento de combustível. Eventualmente acompanha atividades em espaço confinado e acessa altura acima/abaixo de 2 metros. Quando acessar áreas de Postos de Abastecimento de combustível, transitar a uma distância mínima de 10 metros da bomba de abastecimento de combustível.											
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6*M	DEM	PER	MUD	RET	REV	
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ACUIDADE VISUAL COM LAUDO	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	N	
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N	
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N	

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR				FUNÇÃO			
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES				MOTORISTA INSTRUTOR LÍDER			
[...]										
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	N	N	N	N	N	N	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	4	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL							
ÓLEOS E GRAXAS			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE							
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE SENTADA			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO							
CONDUÇÃO DE VEÍCULOS DE QUALQUER NATUREZA EM VIAS PÚBLICAS			ACIDENTES ENVOLVENDO FUNCIONÁRIO E TERCEIROS: TRAUMAS.							
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO							
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS							
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.							
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTIÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.							
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES							
LUVAS (P/ AG. QUIMICOS)		LUVAS EM NITRILICA DESCARTÁVEL	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES QUÍMICOS;							
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.							
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)		PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.							
PROTETOR SOLAR		PROTETOR SOLAR	CREME PROTETOR CONTRA A RADIAÇÃO SOLAR							
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA		SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.							

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA										
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO		AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio		TRANSPORTES			OPERADOR DE HIDROJATEAMENTO					
[...]										
DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO										
Ambiente interno de veículos, vias públicas compreendendo a pista, calçada, acostamento, ilha, canteiro central e ambientes de estabelecimento de terceiros.										
DESCRIPTIVO DE ATIVIDADE DA FUNÇÃO										
Opera o Hidrovácuo, executa o processo de limpeza com esgotamento de reservatórios/tanques, caixas, canaletas e pisos contaminados com resíduos oleosos de derivados do petróleo (oleosos com água e combustível com água, hidrojetamento e coleta) interno nas dependências do cliente e em postos de combustível. Eventualmente, executa trabalhos em espaço confinado e acessa altura, acima/abaixo de 2 m. Quando acessar áreas de postos de abastecimento de combustível, transitar a uma distância mínima de 10 metros da bomba de abastecimento de combustível.										
EXAME NECESSÁRIO	CÓDIGO ESOCIAL DO EXAME	PREPARO PARA REALIZAR EXAMES	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MUD	RET	REV
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	0295	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S
AUDIOMETRIA	0283	REPOUSO AUDITIVO DE 14 HORAS	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ESPIROMETRIA	1057	NÃO BEBER CAFE, CHÁ OU FUMAR 06 HORAS ANTES DO EXAME. EM CASO DE GRIPE, FEBRE OU TOSSE REMARCAR O EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	0530	COMPARECER COM ROUPAS LEVES	Anual	S	N	N	S	N	N	N
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	0536	MANTER CABELOS SECOS E NÃO UTILIZAR GEL OU OUTRO PRODUTO NO DIA DO EXAME	Anual	S	N	N	S	N	N	N
RAIOS-X DE TÓRAX	1078	PROIBIDO REALIZAR NA GESTAÇÃO	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACUIDADE VISUAL COM LAUDO	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	S	N	S	S	S	S	N
GLICEMIA	0658	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGO/AST	1204	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
TGP/ALT	1205	8 HORAS DE JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	0109	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	S	N	N	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	0116	URINA DO INICIO DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	S	N	N	N	N	N	N

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA											
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO			AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR			FUNÇÃO					
Estabelecimento Próprio			TRANSPORTES			OPERADOR DE HIDROJATEAMENTO					
[...]											
ACIDO HIPURICO - PÓS	0109	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR MEDICAÇÕES CONTROLADAS E CONSERVANTES	Anual	N	N	N	S	N	N	N	N
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	0116	URINA DO FINAL DO ULTIMO DIA DA SEMANA TRABALHADA. EVITAR ALCOOL E ASPIRINA	Anual	N	N	N	S	N	N	N	N
HEMOGRAMA COMPLETO	0693	NÃO É NECESSÁRIO JEJUM	Anual	S	N	N	S	N	N	N	N
ACUIDADE VISUAL	0296	TRAZER ÓCULOS CASO UTILIZE.	Anual	N	N	N	N	N	N	N	S
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	0289	SEM PREPARO ESPECIFICO	Anual	S	N	S	S	S	S	S	N
PRAZO DE ENTREGA DO ASO EM DIAS ÚTEIS, EM VIRTUDE DOS EXAMES REALIZADOS.				4	0	1	4	1	1	1	1
RISCOS OCUPACIONAIS EXISTENTES			POSSÍVEL DANO À SAÚDE EM VIRTUDE DO RISCO OCUPACIONAL								
ÓLEO MINERAL, EXCLUÍDOS OS FLUÍDOS DE TRABALHO COM METAIS - PURO, ALTA E SEVERAMENTE REFINADO			IRRIT. AP. RESPIRATÓRIO E PELE								
TAREFAS COM EXIGÊNCIA FÍSICA MODERADA A ELEVADA			PATOLOGIAS OSTEOMUSCULARES								
EXECUÇÃO DE ATIVIDADES PREDOMINANTEMENTE EM PÉ			DISTÚRBIOS NO SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO								
PISO ESCORREGADIO E/OU IRREGULAR			QUEDAS - CONTUSÕES								
DIFERENÇA DE NÍVEL MAIOR QUE DOIS METROS			POLITRAUMA - QUEDAS								
ESPAÇO CONFINADO			ASFIXIA								
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE DEVEM SER UTILIZADOS		COD EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO								
CALÇADO (C/ BIQUEIRA P/ AG MECÂNICOS)		BOTA DE SEGURANÇA	CALÇADO PARA PROTEÇÃO DOS PÉS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS								
CAPACETE (P/ IMPACTOS)		CAPACETE CONTRA IMPACTO	CAPACETE PARA PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS DE OBJETOS SOBRE O CRÂNIO								
CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE OU TRAVA-QUEDA		CINTO DE SEGURANÇA	CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE E/OU TRAVA-QUEDA PARA PROTEÇÃO DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE QUEDA EM TRABALHOS EM ALTURA;								
CREME PROTETOR		CREME PROTETOR	CREME PROTETOR DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES CONTRA AGENTES QUÍMICOS.								
NR23: EXTINTORES DE INCÊNDIO		EXTINTORES DE INCÊNDIO	PERMITIR A EXTINÇÃO DO FOGO EM CASOS DE INCÊNDIO.								
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS)		LUVAS DE VAQUETA	LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES								
LUVAS (P/ AG. MECÂNICOS E QUÍMICOS)		LUVAS EM PVC	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX NITRÍLICO, FORRO FLOCADO DE ALGODÃO, PUNHO RETO E PALMA ANTIDERRAPANTE.								
VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO (P/ AG. UMIDADE)		MACACÃO IMPERMEÁVEL	VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DE TODO O CORPO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM ÁGUA;								
NR05: MAPA DE RISCOS		MAPA DE RISCOS	INFORMAR OS RISCOS EXISTENTES NO AMBIENTE DE TRABALHO.								
ÓCULOS DE PROTEÇÃO (P/ PART. VOLANTE)		ÓCULOS DE SEGURANÇA	ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES								

QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		
LOCALIZAÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO	AMBIENTE DE TRABALHO / SETOR	FUNÇÃO
Estabelecimento Próprio	TRANSPORTES	OPERADOR DE HIDROJATEAMENTO
[...]		
PROTETOR AUDITIVO (TIPO INSERÇÃO)	PROTETOR AUDITIVO PLUG	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO. PERMITE USO COMBINADO COM CAPACETES, ÓCULOS E RESPIRADORES. NÃO RESTRINGEM MOVIMENTOS EM AMBIENTES CONFINADOS OU APERTADOS.
NR26: SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	SINALIZAÇÃO NOS AMBIENTES, COM INDICAÇÃO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS E CUIDADOS.

4. SUBPROGRAMA DE EDUCAÇÃO PARA A PREVENÇÃO DE ADOECIMENTO NO TRABALHO

4.1. Geral:

A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve desenvolver, elaborar e executar, internamente ou por contrato, um subprograma de educação fornecendo aos funcionários e seus supervisores todas as informações necessárias para mitigar o adoecimento no trabalho e pelo trabalho.

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve manter em arquivo, em papel ou mídia eletrônica, por 5 (cinco) anos os documentos que comprovem o atendimento dos requisitos dessa subparte.

A QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve distribuir e exibir o material informativo sobre o tema PREVENÇÃO DO HIV (conforme disposto no item 5.16 da NR-05).

A QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve fornecer atualização do programa de educação aos empregados, no mínimo, a cada 1 (um) ano.

O desenvolvimento, a elaboração do conteúdo e a execução do subprograma de educação devem ser coordenados por um Representante designado ou profissional com formação equivalente contratado pela QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.

4.2. Conteúdo do subprograma:

O material educacional voltado para funcionários deve incluir:

- Informações sobre os riscos ocupacionais a que estão expostos;
- Informações sobre como prevenir as doenças ocupacionais;
- Informações sobre as doenças crônicas não transmissíveis (Diabetes e Hipertensão);
- Palestras sobre prevenção de HIV (conforme disposto na Norma Regulamentadora nº5);
- Treinamento de Primeiros Socorros;
- Ações em casos de acidentes de trabalho;
- Posturas ergonômicas no trabalho;
- Palestras sobre a prevenção do uso de substâncias psicoativas (DROGAS).

5. SUBPROGRAMA DE CONSERVAÇÃO AUDITIVA (PCA)

A saúde auditiva no ambiente laboral configura-se como uma prioridade crítica na gestão de segurança e saúde ocupacional, diante do cenário alarmante de Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevada (PAINPSE). Esta condição, reconhecida como uma das doenças profissionais que mais ocorre no mundo segundo a OMS, com impactos irreversíveis na qualidade de vida e produtividade. A ausência de proteção adequada não apenas viola a legislação vigente, mas compromete a sustentabilidade operacional das organizações.

Fisiologicamente, o dano auditivo decorre da destruição das células ciliadas cocleares por energia sonora excessiva, processo agravado pela exposição combinada a agentes ototóxicos (solventes, metais pesados) e vibrações. Este mecanismo gera perdas inicialmente imperceptíveis nas frequências agudas (3.000 - 6.000 Hz), evoluindo para dificuldades de comunicação, zumbido incapacitante e isolamento social. A natureza cumulativa e irreversível da PAINPSE exige intervenções precoces, ancoradas no monitoramento audiométrico obrigatório, cuja periodicidade definida pelo Médico do Trabalho visa detectar alterações antes que atinjam o estágio de incapacidade.

A prevenção eficaz assenta-se na hierarquia de controles: eliminação da exposição, controles de engenharia (como enclausuramento de máquinas e barreiras acústicas), gestão administrativa (rodízio de pessoal e limitação de jornada) e equipamento de proteção auditiva (EPA) certificados. Neste contexto, a seleção criteriosa de protetores, baseada na atenuação da exposição, critérios de conforto e a implementação do Programa de Conservação Auditiva (PCA), alinhados à NHO-01 da Fundacentro e a Norma Regulamentadora de número 7 (NR-7), emergem como imperativos éticos e legais. A proteção da audição transcende a conformidade normativa é investimento em capital humano e compromisso com o desenvolvimento sustentável.

5.1. Objetivo

O principal objetivo deste Programa de Conservação Auditiva (PCA) é preservar a capacidade auditiva funcional dos trabalhadores expostos a ruído ocupacional, garantindo que a audição seja mantida dentro de limites fisiológicos aceitáveis ao longo da vida laboral. Isso é alcançado por meio de uma abordagem integrada que inclui:

- Identificação da exposição ao ruído;
- Monitoramento periódico da audição por audiometria, visando detectar precocemente alterações;
- Indicação do Equipamento de Proteção Auditiva (EPA), assegurando proteção adequada;
- Treinamentos contínuos sobre uso correto de proteção e riscos de ototóxicos;
- Ações corretivas imediatas quando desvios são identificados.

5.2. Responsabilidades e Competências:

Alta Direção: É responsável por estabelecer, implantar e assegurar o cumprimento do PCMSO, como atividade permanente da organização, além de informar aos Trabalhadores sobre a exposição a ruído e os meios disponíveis de proteção.

Trabalhadores: Colaborar e participar na implantação e execução do PCA, seguir as orientações recebidas nos treinamentos oferecidos dentro do PCA, e informar ao seu superior hierárquico direto as ocorrências que, a seu julgamento, possam implicar em riscos à saúde dos trabalhadores.

Contratadas: É responsável por estabelecer, implantar e assegurar o cumprimento da legislação vigente, colaborar e participar na implantação e execução do PCA da Contratante e seguir as orientações e determinações da Contratante.

Trabt Medicina e Segurança do Trabalho: Orientar a organização na efetiva implantação deste PCA conforme contrato, orientando sobre assuntos relacionados com a Engenharia de Segurança do Trabalho. Indicar o cumprimento das determinações do Plano de Ação do PCA e adequação às boas práticas de execução de atividades sob a ótica da segurança dos trabalhadores.

5.3. Avaliação da Exposição

Deve ser realizada a avaliação da exposição dos trabalhadores a fontes de risco que possam contribuir para a ocorrência de perdas auditivas, como ruído, agentes ototóxicos e vibração. A avaliação deve incluir o reconhecimento dos ambientes e das condições de trabalho, as atividades realizadas, as situações de rotina e específicas, a identificação, a quantificação e a classificação das exposições com relação ao ruído.

A metodologia e procedimentos para avaliação da exposição a ruído são os estabelecidos na Norma de Higiene Ocupacional n.º 01 (NHO 01) da Fundacentro - Avaliação da exposição ocupacional ao ruído, contudo, o limite de tolerância é definido pelo quadro do Anexo I da Norma Regulamentadora número 15 (NR 15) do MTE.

O critério de referência que embasa os limites de exposição diária adotados para ruído contínuo ou intermitente corresponde a uma dose de 100% para exposição de 8 horas ao nível de 85 dB(A). O critério de avaliação considera, além do critério de referência, o incremento de duplicação de dose e o nível limiar de integração igual a 80 dB(A).

Para fins de comparação com o limite de exposição, deve-se determinar o Nível de Exposição Normalizado (NEN), que corresponde ao Nível de Exposição (NE) convertido para a jornada padrão de 8 horas diárias. O limite de exposição ocupacional diária ao ruído corresponde a NEN igual a 85 dB(A), e o limite de exposição valor teto para ruído contínuo ou intermitente é de 115 dB(A).

A avaliação de ruído deve ser realizada e apresentada no Programa de Gerenciamento de Riscos Ocupacionais (PGR(O)), Identificando os grupos de trabalhadores que apresentem exposições similares. O conjunto de medições deve representar as condições reais de exposição ocupacional do grupo de trabalhadores objeto da avaliação, cobrindo todas as condições, operacionais e ambientais habituais, que envolvem o trabalhador no exercício de suas funções.

5.4. Gerenciamento Audiológico e Controle Médico

As diretrizes, os parâmetros mínimos e a metodologia para a avaliação e o acompanhamento da audição dos trabalhadores expostos a níveis de pressão sonora elevados, por meio de exames audiológicos de referência e sequenciais, devem atender ao disposto no Anexo 1 da NR 7 (Fluxograma: Interpretação dos resultados dos exames audiométricos) e serão apresentados no Relatório Analítico do PCMSO.

Os trabalhadores expostos à vibração acima dos limites de exposição, ou a agentes ototóxicos, independentemente de suas concentrações, também devem ser incluídos nas ações de gerenciamento audiológico e controle médico.

Os casos de perdas auditivas ocupacionais devem ser notificados com emissão da Comunicação de Acidente do Trabalho (CAT), de acordo com a legislação trabalhista e previdenciária. O estabelecimento do nexa ocupacional de perdas auditivas será realizado pelo médico do trabalho responsável pelo PCMSO e deve envolver:

- Realização de anamnese detalhada da exposição aos agentes de risco para perdas auditivas;
- Avaliação da necessidade de encaminhamento para avaliação especializada visando um diagnóstico diferencial;
- Avaliação do histórico profissiográfico do trabalhador com ênfase na exposição a fatores de risco para perda auditiva ocupacional, relacionado aos programas de gerenciamento e controle de riscos ambientais;
- Avaliação da eficácia dos protetores;
- Avaliação das medidas de controle administrativas e de engenharia.

Para todo caso de desencadeamento ou agravamento de perda auditiva ocupacional deve-se estabelecer medidas individuais de controle da exposição aos riscos com objetivo de estabilização da perda auditiva. Entre as ações de medidas individuais incluem-se:

- Reavaliar a seleção e a eficácia do protetor auditivo utilizado pelo trabalhador e outras medidas destinadas à proteção contra agentes ototóxicos;
- Readequar as ações de treinamento;
- Avaliar a necessidade de medidas administrativas visando à redução da exposição aos agentes;
- Revisar a avaliação dos riscos devido ao ruído no setor ou na atividade do trabalhador envolvido.

5.5. Indicadores do PCA – Diagnóstico Coletivo

ESTATÍSTICAS DE PREVALÊNCIA				
RESULTADOS DA DEFINIÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS NOSOLÓGICOS DAS PERDAS AUDITIVAS				
Setor	Total de audiograma	Casos Normais	Perdas auditivas ocupacionais	Perdas auditivas não ocupacionais
ADMINISTRATIVO	15	73,33 %	0	26,67 %
EFLUENTES	30	96,67 %	0	3,33 %
LABORATÓRIO	3	100,00 %	0	0,00 %
MANUTENÇÃO	36	80,56 %	0	19,44 %
RECICLAGEM	4	75,00 %	0	25,00 %
SEGURANÇA DO TRABALHO	3	66,67 %	0	33,33 %
TRANSPORTES	188	75,53 %	0	24,47 %
SÓLIDOS	63	69,84 %	0	30,16 %
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	11	72,73 %	0	27,27 %
DESCARREGAMENTO	13	53,85 %	0	46,15 %
TRANSPORTES/RESÍDUOS	2	0,00 %	0	100,00 %
RERREFINO	40	87,50 %	0	12,50 %
Total	408	76,72 %	0	23,28 %

ESTATÍSTICAS DE INCIDÊNCIA			
RESULTADOS DOS DIAGNÓSTICOS EVOLUTIVOS			
Setor	Total de audiograma	Percentual de desencadeamento	Percentual de agravamento
ADMINISTRATIVO	15	0	0
EFLUENTES	30	0	0
LABORATÓRIO	3	0	0
MANUTENÇÃO	36	0	0
RECICLAGEM	4	0	0
SEGURANÇA DO TRABALHO	3	0	0
TRANSPORTES	188	0	0
SÓLIDOS	63	0	0
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	11	0	0
DESCARREGAMENTO	13	0	0
TRANSPORTES/RESÍDUOS	2	0	0
RERREFINO	40	0	0
Total	408	0	0

As descrições das ações a serem executadas para os casos de desencadeamentos ou agravamentos de perdas auditivas ocupacionais, apontados no gerenciamento audiológico, devem estar indicadas com prazos e responsáveis. O diagnóstico coletivo serão alvo de ações corretivas a serem implementadas, tais como:

- Reavaliar os riscos para perdas auditivas ocupacionais nos setores ou nas atividades com prevalência de perdas ou incidência de agravamentos;
- Implantar ou readequar medidas de controle coletivo para eliminar ou reduzir dos riscos nos setores ou atividades com prevalência de perdas ou incidência de agravamentos;
- Verificar a necessidade de se estender a avaliação médica aos outros trabalhadores de setores ou atividades correlatas ou adjacentes, visando à detecção precoce de qualquer agravo a saúde auditiva destes.

5.6. Medidas de Controle Coletivo

A exposição ao ruído deve ser reduzida ao nível mais baixo praticável, considerando-se o avanço tecnológico. No processo de eliminação ou de redução da exposição ao ruído, a organização deve adotar medidas de engenharia e administrativas. As medidas de controle coletivo de engenharia ou administrativas devem ser prioritárias.

As medidas de engenharia têm por objetivo a redução e o controle na fonte emissora ou na trajetória do ruído. Entre as medidas incluem-se eliminação, manutenção preventiva e corretiva, modificação ou substituição de equipamentos, máquinas e ferramentas; isolamento ou amortecimento de superfícies vibrantes, mudanças na trajetória de transmissão do ruído (uso de enclausuramentos ou barreiras acústicas), redução da reverberação (uso de materiais absorventes), adequação ou melhoria na manutenção preventiva, modificações nos ritmos e nos processos de operação, concepção e mudanças de layout dos locais de trabalho, como por exemplo, aumento da distância das fontes emissoras, redução da concentração de máquinas, etc.

As diversas medidas de engenharia para redução do ruído devem ser avaliadas considerando-se a sua efetividade, viabilidade técnica, implicações no uso dos equipamentos, máquinas e dispositivos e suas operações, serviços e manutenção. Também devem ser considerados, quando da aplicação das medidas para redução do ruído, a possibilidade de agravamento de outros riscos relacionados com a ventilação, a temperatura, a iluminação e a ergonomia, entre outros.

Os controles de engenharia a serem planejados ou os já existentes devem ser apresentados e discutidos com os trabalhadores de modo que estes possam colaborar na manutenção e no controle da eficiência dessas medidas.

As medidas de caráter administrativo têm por objetivo introduzir mudanças no processo de trabalho ou nas operações, visando à redução da exposição, como, por exemplo, o rodízio de trabalhadores em áreas de nível de pressão sonora elevado, o funcionamento de determinadas máquinas em turnos ou horários com menor número de pessoas presentes.

Deve ser verificada a interferência com a comunicação e a percepção audível de sinais de alerta quando forem implementadas medidas de controle coletivo ou individual. A organização apresentará no PGR(O) um cronograma para implementação das medidas de controle.

5.7. Gestão de Equipamentos de Proteção Auditiva

Deve ser dada aos trabalhadores a oportunidade de selecionar o seu protetor auditivo dentro de um conjunto de opções oferecidas pela empresa. Devem ser oferecidas duas ou mais opções de diferentes tipos de protetores auditivos, considerando-se aspectos de conforto, tempo de uso, compatibilidade com outros EPIs, eficiência do protetor auditivo, nível de exposição, entre outros.

A organização selecionará e indicará no PGR(O), os protetores auditivos tecnicamente adequados ao risco, para exposições acima dos limites de exposição previstos na Norma Regulamentadora NR 15. Devem ser considerados na seleção as características do ambiente e atividade (nível de exposição, sujidade, temperatura, espaços restritos, perfil de utilização, compatibilidade com outros EPIs), características do usuário (anatomia, hábitos, características físicas), características do protetor auditivo (formato, tamanho, atenuação, composição e durabilidade), determinação do Nível de Redução de Ruído Requerido para atendimento ao limite de exposição, o nível de Redução de Ruído do Protetor, corresponde a um índice de atenuação de um protetor auditivo e a determinação do Nível de Exposição com Proteção.

Os níveis de pressão sonora que atingem o trabalhador protegido devem ficar sempre abaixo do limite de exposição imposto pela NR 15. É desejável, para fins preventivistas, que permaneçam abaixo do nível de ação conforme a NR 9, mas acima de 70 dB(A), com o intuito de se evitar a superatenuação, que pode dificultar a audição de sinais de alerta, veículos, equipamentos em movimento.

Todo usuário de protetor auditivo deve ser submetido a um ensaio de atenuação pessoal para determinar se o equipamento selecionado proporciona atenuação adequada para o indivíduo.

5.8. Capacitação e Motivação de Trabalhadores e Demais Envolvidos

A organização promoverá orientação e a capacitação dos trabalhadores de modo a permitir a compreensão dos aspectos relacionados ao reconhecimento, à avaliação e ao controle dos riscos resultantes da exposição ao ruído e demais agentes que promovam a perda auditiva, incluindo:

- As características do ruído, os efeitos físicos, psicológicos, sociais e de segurança (interferência com alarme, comunicação e risco de acidentes) decorrentes da exposição a níveis sonoros elevados e a influência de outros agentes que possam causar efeitos sinérgicos, como vibração e agentes ototóxicos;
- Interpretação dos resultados dos exames audiológicos e a maneira de detectar e notificar indícios de perdas auditivas;
- Requisitos e aspectos legais relacionados ao PCA, nível de ação, limite de exposição, resultados das avaliações e suas implicações;
- Equipamentos e fontes geradoras de ruído, vibração e agentes ototóxicos, e as ações que estão sendo realizadas para o controle das exposições visando eliminar ou reduzir a exposição;
- Medidas de proteção individual com informações detalhadas sobre seu funcionamento, aplicação, conforto, limitações e a importância da utilização correta do EPI durante toda a exposição;
- Exercícios práticos sobre colocação, testes de verificação de ajuste, uso, higienização, manutenção e guarda dos protetores auditivos, bem com a necessidade de aplicação do ensaio de atenuação pessoal;
- Responsabilidades dos trabalhadores em relação às regulamentações e às ações do PCA.

5.9. Análise Técnica

Na seleção dos respiradores a empresa irá oferecer duas ou mais opções de diferentes tipos de protetores auditivos, considerando-se aspectos de conforto, tempo de uso, compatibilidade com outros EPIs, eficiência do protetor auditivo, nível de exposição, características do usuário (anatomia, hábitos, características físicas), características do ambiente e atividade (nível de exposição, sujidade, temperatura, espaços restritos, perfil de utilização). Todo usuário de protetor auditivo deve ser submetido a um ensaio de atenuação pessoal para determinar se o equipamento selecionado proporciona atenuação adequada para o indivíduo.

A exposição ao ruído deve ser reduzida ao nível mais baixo praticável, considerando-se o avanço tecnológico. No processo de eliminação ou de redução da exposição ao ruído, o empregador deve adotar medidas de engenharia e administrativas.

TABELA DE REFERÊNCIA TÉCNICA PARA FORNECIMENTO DE PROTETORES AUDITIVOS						
Intensidade	NRRsf Requerido Base LE	NRRsf Requerido Base NA	Certificado de Aprovação (Recomendado)	Atenuação	Nível de Exposição com Proteção - NEP	Validade
80 dB	-	-	37272	10 dB	70 dB	10/01/2030
81 dB	-	1 dB	37272	10 dB	71 dB	10/01/2030
82 dB	-	2 dB	37272	10 dB	72 dB	10/01/2030
83 dB	-	3 dB	37272	10 dB	73 dB	10/01/2030
84 dB	-	4 dB	37272	10 dB	74 dB	10/01/2030
85 dB	-	5 dB	18189	13 dB	72 dB	01/04/2027
86 dB	1 dB	6 dB	18189	13 dB	73 dB	01/04/2027
87 dB	2 dB	7 dB	18189	13 dB	74 dB	01/04/2027
88 dB	3 dB	8 dB	18189	13 dB	75 dB	01/04/2027
89 dB	4 dB	9 dB	18189	13 dB	76 dB	01/04/2027
90 dB	5 dB	10 dB	33135	18 dB	72 dB	12/07/2028
91 dB	6 dB	11 dB	33135	18 dB	73 dB	12/07/2028
92 dB	7 dB	12 dB	33135	18 dB	74 dB	12/07/2028
93 dB	8 dB	13 dB	33135	18 dB	75 dB	12/07/2028

TABELA DE REFERÊNCIA TÉCNICA PARA FORNECIMENTO DE PROTETORES AUDITIVOS						
Intensidade	NRRsf Requerido Base LE	NRRsf Requerido Base NA	Certificado de Aprovação (Recomendado)	Atenuação	Nível de Exposição com Proteção - NEP	Validade
94 dB	9 dB	14 dB	33135	18 dB	76 dB	12/07/2028
95 dB	10 dB	15 dB	32839	24 dB	71 dB	10/11/2027
96 dB	11 dB	16 dB	32839	24 dB	72 dB	10/11/2027
97 dB	12 dB	17 dB	32839	24 dB	73 dB	10/11/2027
98 dB	13 dB	18 dB	32839	24 dB	74 dB	10/11/2027
99 dB	14 dB	19 dB	32839	24 dB	75 dB	10/11/2027
100 dB	15 dB	20 dB	32841	29 dB	71 dB	03/12/2029
101 dB	16 dB	21 dB	32841	29 dB	72 dB	03/12/2029
102 dB	17 dB	22 dB	32841	29 dB	73 dB	03/12/2029
103 dB	18 dB	23 dB	32841	29 dB	74 dB	03/12/2029
104 dB	19 dB	24 dB	32841	29 dB	75 dB	03/12/2029
105 dB	20 dB	25 dB	32841	29 dB	76 dB	03/12/2029
106 dB	21 dB	26 dB	32841	29 dB	77 dB	03/12/2029
107 dB	22 dB	27 dB	32841	29 dB	78 dB	03/12/2029
108 dB	23 dB	28 dB	32841	29 dB	79 dB	03/12/2029
109 dB	24 dB	29 dB	32841	29 dB	80 dB*	03/12/2029
110 dB	25 dB	30 dB	32841	29 dB	81 dB*	03/12/2029
111 dB	26 dB	31 dB	32841	29 dB	82 dB*	03/12/2029
112 dB	27 dB	32 dB	32841	29 dB	83 dB*	03/12/2029
113 dB	28 dB	33 dB	32841	29 dB	84 dB*	03/12/2029
114 dB	29 dB	34 dB	32841	29 dB	85 dB*	03/12/2029
115 dB	30 dB	35 dB	-	-	**	-

* Deve-se reduzir o risco, reavaliar a exposição
 ** Deve-se reduzir o risco de forma imediata e reavaliar a exposição.

5.10. Manutenção de Registros

Os Documentos serão mantidos arquivados no estabelecimento por um período mínimo de 20 anos, bem como aqueles relacionados a este programa. O Programa de Conservação Auditiva (PCA) será apresentado à CIPA – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e Assédio ou Representante, e discutido durante as suas reuniões.

Os registros de dados (documento e cronograma) estarão sempre disponíveis aos trabalhadores interessados ou seus representantes e para as autoridades competentes, respeitando a necessidade de confidencialidade.

A divulgação dos dados poderá ocorrer dentre outras formas nas:

- Reuniões setoriais;
- Reuniões da CIPA/Representante CIPA;
- Dialogo de Segurança;
- Integração de Segurança.

5.11. Avaliação do programa

Os processos da organização serão mantidos e monitorados continuamente, os resultados são alvo de uma análise crítica da Alta Direção anualmente por meio de auditorias, que estabeleceu uma política e objetivos mensuráveis para o atendimento desse compromisso assumido.

Os dados e as informações obtidas, bem como a comparação com resultados anteriores, irão subsidiar decisões gerenciais para implantação de ações corretivas e oportunidades de melhorias.

6. SUBPROGRAMA DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA (PPR)

6.1. Introdução:

O sistema respiratório é constituído por um conjunto de órgãos que tornam possível a respiração normal.

Falando mais concretamente, é formado pelo nariz, boca, garganta, laringe, traqueia e os brônquios, os quais constituem as vias respiratórias.

Por outro lado encontram-se os pulmões, cuja missão é enviar o oxigênio ao sangue e este de transportar o oxigênio a todas as células do corpo.

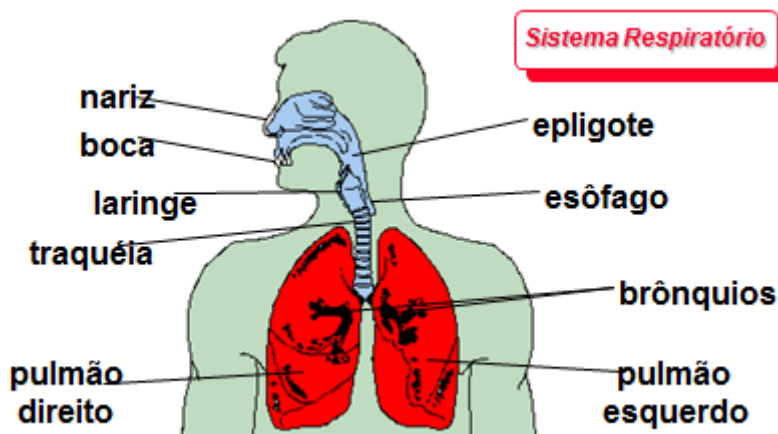
É esta uma das principais funções do aparelho circulatório, de transportar o oxigênio através do corpo humano em suas artérias e de recolher o produto da reação ou seja, o dióxido de carbono - CO₂, e levá-lo até os pulmões para ser expelido.

Integrando este sistema está também o diafragma e os músculos do peito, os quais têm por objetivo provocar os movimentos respiratórios normais.

É o oxigênio que mantém acesa a chama da vida.

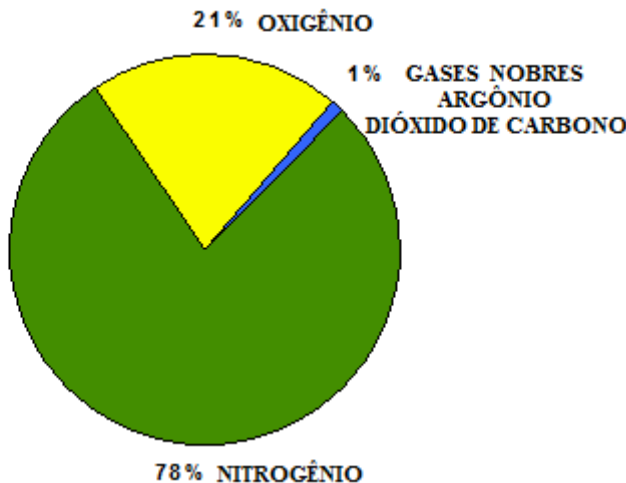
O cérebro é o encarregado de regular a função respiratória. Quando o cérebro necessita mais oxigênio, envia estímulos aos músculos do peito e o diafragma por meio dos nervos, fazendo-os funcionar com maior aceleração e vigor.

Comparando o corpo humano a uma máquina completa, pode-se concluir que um dos parâmetros a assegurar o perfeito funcionamento, é a presença de “ar respirável”.



Ar respirável:

O ar atmosférico que nos envolve, o ar natural (aqui considerado seco) pode ser representado em números redondos, em porcentagem por volume de:



Na prática, entretanto, todo ar natural possui certo percentual de umidade, igualmente necessário à vida.

Permanecendo o ar respirável, apesar das variações climáticas, o nosso organismo consegue aproveitá-lo e a nossa respiração e o metabolismo se adaptam com flexibilidade a essas condições do meio ambiente.

Porém, quais os valores limites que o ar que nos envolve deve ter para que possa ser aceito como “ar respirável”?

Genericamente entende-se por “ar respirável”, uma composição que o homem possa respirar por um tempo prolongado sem sofrer danos ou sem sentir incômodos. Por exemplo: Gás tóxico e odor desagradável.

A deficiência de oxigênio no ambiente, a inalação de produtos prejudiciais à saúde, bem como, um estado fisiológico impróprio do ar atmosférico, como por exemplo: pressão, temperatura e outros, podem causar prejuízos ao organismo humano.

Para o ar ser considerado respirável ele deve:

- Conter no mínimo 19,5% em volume de oxigênio.
- Estar livre de produtos prejudiciais à saúde, que através da respiração possam provocar distúrbios ao organismo ou o seu envenenamento.
- Encontrar-se no estado apropriado para a respiração, isto é, ter pressão e temperatura normal, que em hipótese alguma levem a queimaduras ou congelamentos.
- Não deve conter qualquer substância que o torne desagradável, por exemplo: odores.

Respiração:

Entende-se todo o processo pelo qual o corpo humano é suprido de oxigênio e libertado de CO₂ (dióxido de carbono).

Oxidação:

É o processo que se dá nas células do corpo humano, lentamente, onde os alimentos são transformados em energia, pela reação com o oxigênio do ar respirado.

O dióxido de carbono e outros produtos secundários que se formam, devem ser expelidos continuamente.

A este processo que ocorre nas células do corpo humano chamamos de “metabolismo”.

Controle dos perigos respiratórios

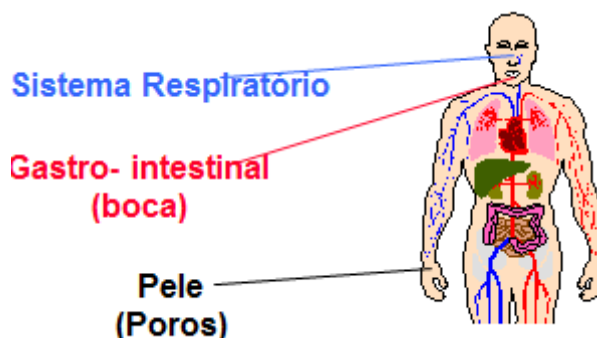
Quando o individuo se encontra em uma atmosfera onde o ar é caracterizado por deficiência de oxigênio no ambiente, composto por produtos prejudiciais à saúde ou apresenta-se num estado fisiológico impróprio do ar atmosférico, como por exemplo: pressão, temperatura e outros, que podem causar prejuízos ao organismo humano, justifica-se o controle dos perigos respiratórios através de um Programa de Proteção Respiratório.

Num bom programa de proteção respiratória, é essencial a avaliação correta do perigo. Isso requer que se conheça o processo, as matérias primas empregadas, os produtos finais, derivados e outros.

Com esse conhecimento deve-se recolher uma quantidade suficiente de amostras apropriadas, que mostrem, durante todas as condições de operação, atmosferas que por seu conteúdo de oxigênio e níveis de concentração, sejam suficientemente conhecidas para avaliar a que exposição uma pessoa estará exposta durante o trabalho.

Conhecimento dos perigos respiratórios

Pelas características da formação do corpo humano, os materiais tóxicos podem penetrar no corpo por 3 (três) diferentes caminhos:



Classificação dos riscos respiratórios:

Os riscos respiratórios classificam-se normalmente, por:

- Deficiência de oxigênio;
- Contaminação por gases: Imediatamente perigosos à vida, ou não.
- Contaminação por aerodispersóides (poeiras, fumos, etc...);
- Contaminação por gases e aerodispersóides: imediatamente perigosos à vida, ou não.

O conteúdo normal de oxigênio no ar atmosférico é de aproximadamente 21% em volume.

As concentrações de oxigênio abaixo de 19,5% são consideradas inseguras para as exposições humanas devido aos efeitos nocivos nas funções do organismo, processos mentais e coordenação muscular.

Contaminantes imediatamente perigosos à vida

São contaminantes que podem estar presentes em concentrações perigosas, mesmo quando a exposição for por um período curto.

Atmosfera IPVS: Condição considerada imediatamente perigosa para a vida ou à saúde.

“Refere-se à exposição respiratória aguda, que supõe uma ameaça direta de morte ou consequências adversas irreversíveis à saúde, imediatas ou retardadas, ou, exposição aguda aos olhos que impeça a fuga da atmosfera perigosa”.

A concentração IPVS é o nível máximo de exposição, durante 30 minutos, na qual o trabalhador pode escapar na eventualidade de o respirador falhar, sem perda de vida ou ocorrência de efeito irreversível à saúde, imediato ou retardado.

Os valores IPVS são obtidos sob o título de IDHL (immediately dangerous to health and life) apresentados pelo NIOSH na publicação Pocket guide to chemical hazards. P.ex.: amônia IPVS = 300ppm.

Contaminantes não imediatamente perigosos à vida

São contaminantes que podem ser respirados por um período curto, sem que ofereçam risco de vida, porém podem causar desconforto e possivelmente danos quando respirados por um período longo ou em períodos curtos, mas repetidos muitas vezes.

Classes de contaminantes gasosos

Quimicamente os contaminantes gasosos podem ser classificados como:

- **Inertes:** Não são metabolizados pelo organismo. Causam desequilíbrio na proporção de oxigênio no ar.
Ex: Nitrogênio, Hélio, Argônio, Neônio, Dióxido De Carbono.
- **Ácidos:** Podem causar irritações no sistema respiratório e provocar o aparecimento de edemas pulmonares
Ex: Dióxido De Enxofre, Gás Sulfídrico, Ácido Clorídrico.
- **Alcalinos:** Idem ao Ácidos
Ex: Amônia E Aminas.
- **Orgânicos:** Podem existir como gases ou vapores de composto líquido orgânico.
Ex: Acetona, Cloreto De Vinila, entre outros.
- **Organo Metálicos:** Compostos metálicos combinados a grupos orgânicos.
Ex: Chumbo Tretaetile e Fósforo Orgânico.

Efeitos biológicos:

Os gases e vapores podem ser classificados segundo a sua ação sobre o organismo. Dividindo-se em 3 grupos:

1. Irritante:

Produzem inflamação nos tecidos com que entra em contato direto: pele, olhos, via respiratória.

Ex: ácido clorídrico, sulfúrico, amônia, soda cáustica. O ponto de ação dos gases e vapores irritantes é determinado pela solubilidade.

2. Anestésico:

A maioria dos solventes pertencem a este grupo, uma propriedade comum a todos é o efeito anestésico, devido a ação depressiva sobre o sistema nervoso central.

Ex: clorofórmio, éter; os quais podem provocar perda da sensibilidade, inconsciência e a morte.

3. Asfixiantes:

Simple = Nitrogênio. Ocupa a proporção de oxigênio no ar atmosférico, reduzindo a concentração do mesmo a títulos menores do que 19,5%

Químico = "CO" - Monóxido de carbono. Toma lugar do oxigênio nas células transportadoras do sangue, ocasionando uma ligação forte que impede o transporte de oxigênio.

4. Venenos sistêmicos

Podem causar danos aos órgãos e sistemas vitais do corpo humano.

Ex: vapores metálicos de Mercúrio, Arsênio.

Aerodispersóides:

Formação: dispersão de partículas no ar de tamanho reduzido.

Podem ser classificados em três grupos, de acordo com sua ação nociva:

1. Partículas Tóxicas:

Podem passar dos pulmões para a corrente sanguínea e levadas para as diversas partes do corpo, onde vão exercer ação nociva à saúde (Irritação química, envenenamento sistêmico, tumores, etc...)

Ex: Antimônio, Arsênio, Cádmio, Ácido Fosfórico, Fósforo, ácido Crômio.

2. Poeiras causadoras de fibroses ou pneumoconioses:

As quais não sendo absorvidas pela corrente sanguínea permanecem nos pulmões podendo causar lesões sérias neste órgão.

Ex: Asbesto, Carvão, Bauxita, Sílica livre, etc...

3. Partículas não tóxicas

Chamadas também de poeiras não agressivas, não causam fibroses, podem ser dissolvidas e passar diretamente para a corrente sanguínea ou que podem permanecer nos pulmões, sem causar efeitos nocivos locais ou sistêmicos.

Ex: Algodão, Lã, Farinhas, Poeiras de Couro, Pó de Madeira, etc...

“Altas concentrações destes aerodispersóides devem ser considerados sempre com muita atenção”.

Os aerodispersóides segundo suas propriedades físicas classificam-se em:

1. Névoas ou neblinas:

Partículas líquidas em suspensão no ar, com dimensões que vão desde 5 a 100 microns.

2. Fumos:

Partículas sólidas de origem orgânica. São encontradas em dimensões que vão de 0,01 a 0,3 microns.

3. Poeiras:

Partículas sólidas geradas mecanicamente por manuseio, moagem, raspagem, esmerilhamento. São encontradas em dimensões perigosas que vão desde 0,5 a 10 microns.

4. Radionuclídeos: nuclide ou radionuclídeo radioativo é um nuclide instável e, portanto, degenera emitir radiações ionizantes.

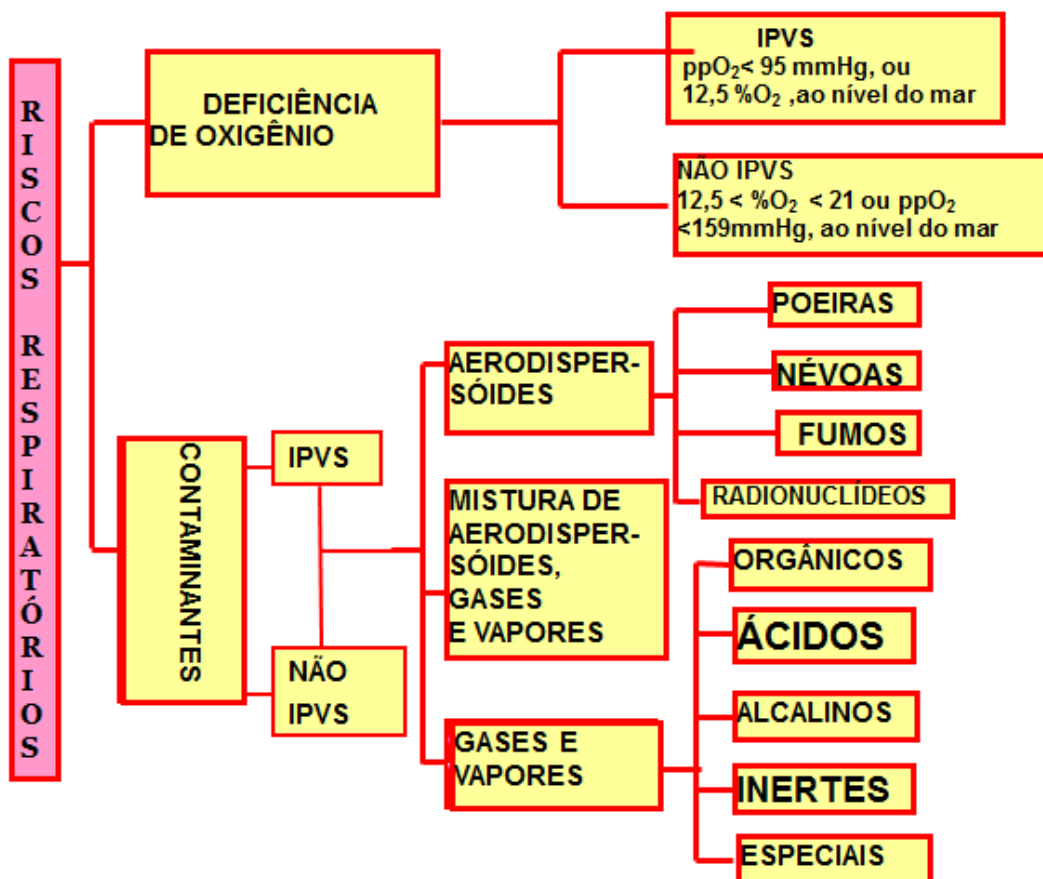


Figura 1. Riscos respiratórios.

Perigos das partículas

As dimensões das partículas expressas em microns são de suma importância.

- As partículas menores de 10 microns de diâmetro tem mais facilidade para penetrar no sistema respiratório.
- As partículas menores de 5 microns de diâmetro são mais fáceis de alcançar os alvéolos.

Formas de expressão de quantidades de poluentes no ar:

1. PPM - (partes por milhão):
1 ppm de poluente corresponde a 1 cm³ de poluente por metro cúbico de ar respirado. Assim, ao constataremos que determinado ambiente tem 30 ppm de cloro, estamos respirando 30 cm³ desse gás por metro cúbico de ar que respiramos.

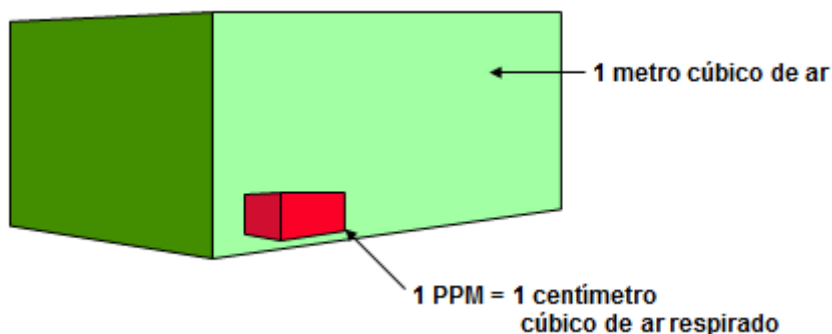


Figura 2. Esquema representativo de grandezas de mensuração do ar.

2. Mg/m³ - Miligramas de poluente por metro cúbico de ar respirado.
3. Mg/L - Miligramas de poluente por litro de ar respirado.
4. MPPC - Milhões de partículas por pé cúbico de ar.
5. Outras de menor uso, entre elas a “porcentagem por volume” por abranger grandes quantidades.

Trabalhos com proteção respiratória

Apesar de todo o esforço realizado, nem sempre será possível conseguir que certos locais de trabalho estejam livres de contaminantes que vez e outra ou continuamente excedem os limites de tolerância previstos. Nestes casos será inevitável um controle contínuo dos contaminantes.

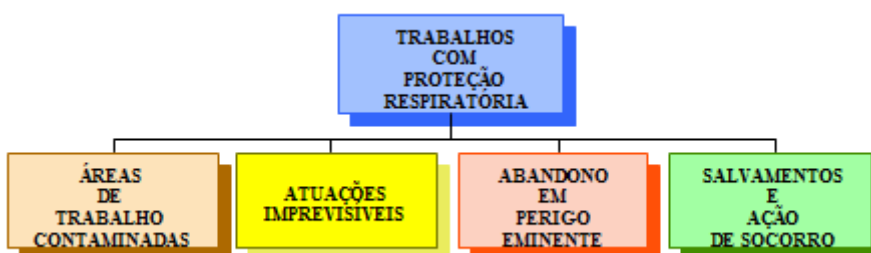


Figura 3. Esquema de situações que demandam proteção respiratória.

Sistemas de equipamentos de proteção respiratória

A variedade de tarefas que são realizadas com proteção respiratória é demasiadamente grande para um único tipo universal de equipamento. Desenvolveu-se, portanto, para atender às inúmeras tarefas distintas, várias espécies diferentes de proteção respiratória.

Pelo efeito de sua proteção os equipamentos de proteção respiratória são divididos em 2 grupos principais, assim temos “os dependentes da atmosfera ambiente” que dependem do efeito do ar no local de trabalho e “os independentes da atmosfera”, aqueles que independem do efeito ao ar atmosférico do local de trabalho.

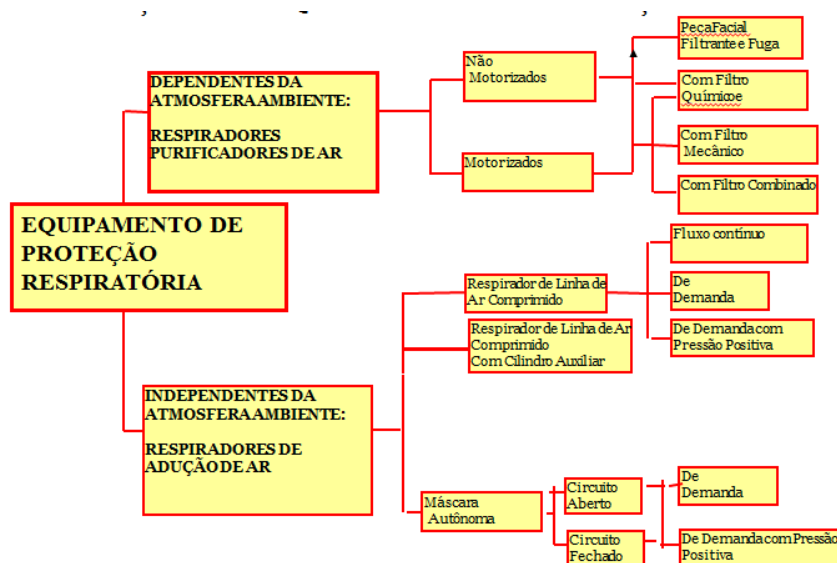


Figura 4. Representação dos tipos de proteção respiratória.

Filtros

Os filtros de respiração retêm os poluentes do ar respirado, porém não fornecem oxigênio. Em decorrência deste fato só poderão ser usados em atmosferas que contenham no mínimo 19,5% em volume de oxigênio.

Os filtros de respiração aparecem nas mais variadas formas construtivas. São concebidos como:

- Filtros de encaixe;
- Filtros de rosca;
- Filtros de cartucho.

Em lugares com deficiência de oxigênio (% <19,5) ou com elevadas concentrações de contaminantes, é obrigatório o uso de equipamentos que independem do meio atmosférico ambiental, tais como:

- Equipamento de adução com linha de ar comprimido;
- Equipamentos autônomos de respiração a ar comprimido;
- Equipamentos autônomos de respiração com oxigênio.

Espécies de filtros

1. Filtros contra gases:

Os filtros contra gases são recheados com carvão ativo, cuja estrutura porosa oferece uma grande superfície.

Enquanto o ar respirado flui através da carga de carvão ativo do filtro, as moléculas do contaminante são retidas na grande superfície do carvão ativo granulado.

Para muitos outros gases (por exemplo: amônia, cloro, dióxido de enxofre), o efeito de retenção no filtro poderá ser melhorado com a impregnação do carvão com produtos químicos de retenção, utilizando-se para tanto sais minerais e elementos alcalinos.

2. Filtros contra aerodispersóides:

Os filtros contra aerodispersóides consistem de material fibroso microscopicamente fino. Partículas sólidas e líquidas são retidas na superfície dessas fibras com grande eficiência.

3. Filtros combinados

Os filtros combinados formam a união de filtro contra gases e de filtro contra aerodispersóides numa mesma unidade filtrante.

Oferecem proteção quando gases e aerodispersóides aparecem simultaneamente no ambiente.

O ar inalado atravessa inicialmente o filtro contra aerodispersóides que retêm todas as partículas em suspensão no ar.

Tempo de uso e saturação

Dependendo de suas dimensões e das condições de uso, os filtros de respiração são capazes de reter uma certa quantidade de contaminantes.

Os filtros contra aerodispersóides em geral tendem a se fechar mais com o uso. A resistência respiratória aumenta, ficando mais difícil respirar.

Quando os filtros contra gases são usados até o limite, atingindo sua saturação, o usuário nota-o em geral pela percepção do cheiro característico de um gás ou pela irritação da mucosa.

No uso de filtros combinados, dependendo da composição dos contaminantes, o filtro poderá saturar pelo entupimento dos aerodispersóides e assim se notaria uma elevada resistência respiratória ou o filtro se satura pelo elemento contaminante gasoso e a troca se fará quando notado o primeiro cheiro de gás.

Armazenamento

O armazenamento de filtro contra gases ou combinados, novos, na embalagem original de fabricação, e acondicionados convenientemente à vácuo, é de 3 anos após sua fabricação.

Após o vencimento desse prazo os filtros não devem ser usados.

Filtros contra aerodispersóides podem ser armazenados por tempo praticamente ilimitado.

Os filtros uma vez abertos, mesmo que nunca usados, devem ser substituídos dentro de um prazo de 6 meses.

Treinamento

Para usar com segurança qualquer equipamento de proteção respiratória, é essencial que o usuário tenha sido instruído corretamente sobre a seleção, uso e manutenção.

O treinamento deverá, no mínimo, incluir o seguinte:

- Instrução sobre a natureza dos perigos, bem como, uma apreciação do que poderia suceder se não se usasse o equipamento correto.
- Comentários sobre o porquê esse é o modelo indicado para o fim específico.
- Comentários sobre a capacidade e limitações dos dispositivos ou equipamentos.
- Instrução e treinamento sobre o seu uso.
- Instrução teórica e pratica para reconhecer e saber enfrentar situações de emergência.

Inspeção

Todos os equipamentos deverão ser inspecionados periodicamente, antes e depois do seu uso.

Manutenção

Todos os equipamentos de proteção respiratória deverão ser limpos e higienizados depois de cada uso.

Reparos

A substituição de peças que não sejam aproveitáveis, qualquer reparo e a manutenção dos equipamentos de proteção respiratória, deverá ser feita pela Segurança do Trabalho que providenciará o contato com o órgão especializado e competente para tal.

Método correto de uso

- Para uso com segurança das máscaras faciais, existe um método padronizado e seguro cujos passos passamos a mostrar:
- Carregue-a sempre pendurada pela alça de borracha, pois estará sempre pronta para o uso;
- Segure a parte superior da máscara com as duas mãos, tendo antes o cuidado de “soltar” totalmente todos os tirantes;
- Coloque primeiramente o queixo, “vestindo” a máscara totalmente, posicionando-a no lugar certo;
- Aperte os tirantes inferiores, puxando as tiras de borracha auto-travantes;
- Faça a mesma operação com os tirantes superiores;
- Da mesma forma ajuste o tirante posicionado sobre o couro cabeludo.

Importante

Faça o teste de vedação tampando seu bocal ou apertando a traqueia da máscara.

Se a máscara estiver bem ajustada, o contorno do equipamento aderirá fortemente ao rosto, impedindo possíveis infiltrações de gases para dentro da máscara.

Se isso não ocorrer aperte novamente os tirantes, fazendo novo teste.

Obs.: Nas máscaras autônomas (faciais) este teste deverá ser feito com o suprimento de ar fechado. Em seguida deverá ser colocado o filtro e/ou aberto o suprimento de ar.

Para retirar a máscara, aperte a parte interna da fivela dos tirantes de fixação de borracha, fazendo a operação ao inverso:

1. Tirante do couro cabeludo;
2. Tirantes superiores;
3. Tirantes inferiores.

A utilização do EPI adequado, não significa que está isento de se acidentar, por isso:

- Conhecer a natureza do risco.
- Estabelecer e manter o controle das medidas.
- Ser responsável

6.2. Justificativa:

Verificou-se a existência de atividades executadas pela empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA que podem expor os trabalhadores à atmosfera onde o ar é caracterizado por deficiência de oxigênio no ambiente, composto por produtos prejudiciais à saúde ou apresenta-se num estado fisiológico impróprio do ar atmosférico, como por exemplo: pressão, temperatura e outros, que podem causar prejuízos ao organismo humano.

Nesta linha, a **CLT – consolidação das leis do trabalho traz em seu capítulo V – da segurança e medicina do Trabalho, seção IV – do equipamento de proteção individual:**

- Art.166: A empresa é obrigada a fornecer aos empregados, gratuitamente, equipamentos de proteção individual adequado ao risco e em perfeito estado de conservação e funcionamento, sempre que as medidas de ordem geral não ofereçam completa proteção contra os riscos de acidentes e danos à saúde dos os riscos de acidentes e danos à saúde dos empregados.
- ARTIGO 167 -O equipamento de proteção só poderá ser posto a venda ou utilizado ser posto à venda ou utilizado com a indicação do Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho.

NR1 – PGR – PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RISCOS (OCUPACIONAIS):

- DAS MEDIDAS DE CONTROL E DAS MEDIDAS DE CONTROL E
 - Quando comprovado pelo empregador ou instituição a inviabilidade técnica da adoção de medidas de proteção coletiva, ou quando estas não forem suficientes ou encontrarem em fase de estudo, planejamento ou implantação, ou ainda em carácter emergencial, deverão ser adotadas outras medida s, obedecendo-se a seguinte hierarquia:
 - Medidas de carácter administrativo ou de organização do trabalho
 - Utilização de equipamento de proteção individual --EPI.EPI
 - A utilização de EPI no âmbito do programa deverá considerar as Normas Legais e Administrativas em vigor e envolver, no mínimo:
 - Seleção do EPI adequado tecnicamente ao risco a que o trabalhador está exposto e à atividade exercida, considerando-se a eficiência necessária para o controle da exposição ao risco e o conforto oferecido segundo avaliação do trabalhador usuário.
 - Programa de treinamento dos trabalhadores quanto a sua correta utilização e orientação sobre as limitações de proteção que o EPI oferece;
 - Estabelecimento de normas ou procedimentos para promover fornecimento, o uso, a guarda, a higienização, conservação, a manutenção e a reposição do EPI, visando garantir as condições de proteção originalmente estabelecidas;
 - Caracterização das funções ou atividades dos trabalhadores com a respectivas identificação dos EPI utilizados pra os riscos ambientais.

INTRUÇÃO NORMATIVA (IN) Nº 1 DE 11/04/1994:

- Art. 1º -O empregador deverá adotar um conjunto de medidas com a finalidade de adequar a utilização dos equipamentos de proteção respiratória -EPR, quando necessário para complementar as medidas de proteção coletiva implementadas, ou quando as mesmas estiverem sendo implantadas, com a finalidade de garantir uma completa proteção ao trabalhador contra os riscos existentes nos ambientes de trabalho.
- Art. 2º -A seleção dos EPR deverá observar, dentre outros, os valores dos FATORES DE PROTEÇÃO ATRIBUÍDO S, contidos no Quadro I anexo à presente I.N.
- Parágrafo único: Em atmosferas contendo sílica e asbestos, além dos requisitos estabelecidos neste artigo, o empregador deverá observar, na seleção do respirador adequado, as indicações dos Quadros II e III anexo à presente I.N

6.3. Objetivos:

Controlar a exposição à inalação de ar contaminado com poeiras, fumos, nevoas, gases e/ou vapores mitigando o risco de ocorrência de doença ocupacional por esses fatores.

Proteger os trabalhadores da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA contra a inalação de contaminantes perigosos e permanência em atmosfera deficiente em oxigênio nos locais de trabalho.

O objetivo principal deve sempre priorizar as medidas de controle de engenharia de segurança (enclausuramento, ventilação, substituição das substâncias químicas utilizadas por outras menos tóxicas). Apenas quando essas medidas não são viáveis, ou enquanto estão em fase de implantação é que se deve recorrer ao uso dos equipamentos de proteção individuais e outras ações elencadas neste programa.

Não se aplicam a situações de *mergulho, aeronáutica, combates militares e os inaladores utilizados em medicina.*

6.4. Responsabilidades:

1. DO EMPREGADOR:

- a. Fornecimento de respirador conveniente e apropriado para o fim desejado.
- b. Estabelecimento e manutenção de um PPR;
- c. Ser permissivo com o trabalhador, podendo este, deixar a área de trabalho/risco sempre que julgar necessário (mau funcionamento respirador, trocar filtro, aumento da resistência à respiração, desconforto, entre outros).
- d. Investigar causas do mau funcionamento e tomar providencia para sana-las.

2. DO EMPREGADO:

- e. Utilização dos EPIs conforme orientações recebidas;
- f. Guardar de forma correta o respirador após o uso;
- g. Deixar a área de risco imediatamente se identificar mau funcionamento do respirador e notificar este acontecido.
- h. Comunicar qualquer alteração do estado de saúde, que possa influir no uso do respirador, ou que possa ter sido causado pelos riscos respiratórios de seu trabalho.

6.5. Aplicação do Programa de Proteção Respiratória:

ADMINISTRAÇÃO DO PROGRAMA

O empregador deve atribuir a uma só pessoa a responsabilidade e a autoridade pelo programa de proteção respiratória. Essa pessoa deverá possuir conhecimentos de proteção respiratória suficiente para administrar de modo apropriado o programa.

É preferível que seja uma pessoa da área de Higiene ocupacional da própria empresa, da Medicina do Trabalho ou nos casos onde não existem essas áreas, o administrador do programa pode ser uma pessoa qualificada responsável pela supervisão da fabrica.

RESPONSABILIDADES DO ADMINISTRADOR DO PROGRAMA DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA:

- Preparação dos procedimentos operacionais escritos;
- Garantir que sejam realizadas medições, estimativas ou informações atualizadas sobre a concentração do contaminante na área de trabalho, de maneira que a seleção do respirador seja a mais apropriada possível para a situação, e, periodicamente durante o uso dos respiradores, com a finalidade de garantir a manutenção dessa situação.
- Participar da seleção do tipo ou classe de respirador apropriado que proporcione proteção adequada para cada contaminante presente ou em potencial.
- Manutenção dos registros e procedimentos escritos, de tal maneira que o programa fique documentado e permita uma avaliação de sua eficácia.
- Participar da avaliação da eficácia do programa.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

Por se tratar de um documento base inicial, este programa ainda não possui dentro da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA um administrador.

Está indicado no plano de ações a designação de responsável por este programa.

PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS DESCRITOS

Toda empresa cujo uso de respiradores é necessário, devem existir procedimentos operacionais escritos abrangendo o programa de uso de respiradores, os quais devem ser cumpridos impreterivelmente.

Cópias destes procedimentos devem permanecer disponíveis para os usuários lerem quando necessário.

O administrador deverá ler e atualizar periodicamente, quando necessário esses procedimentos.

PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS ESCRITOS PARA USO ROTINEIRO DE RESPIRADORES:

Os procedimentos operacionais devem ser escritos e cobrir o programa completo de uso de respiradores para proteção respiratória. Deverão incluir no mínimo:

- Política da empresa na área de proteção respiratória;
- Seleção;
- Ensaios de vedação;
- Treinamentos dos usuários
- Distribuição dos respiradores
- Limpeza, inspeção, higienização, guarda e manutenção;
- Monitoramento do uso;
- Monitoramento do risco.

PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS ESCRITOS PARA USO EM SITUAÇÕES DE EMERGENCIA E DE SALVAMENTO:

Embora não seja possível prever todas as situações de emergência e de salvamento para cada tipo de operação industrial, pode-se prever muitas condições nas quais será necessário o uso de respiradores. Análise cuidadosa dos riscos potenciais devidos a enganos na condução do processo industrial ou a defeitos ou falhas no funcionamento permite a escolha de respiradores apropriados para uma situação concreta.

Os procedimentos escritos para emergência devem:

- Definir provável respiradores a serem utilizados, considerando os materiais e as substâncias utilizados, os equipamentos, a área de trabalho, o processo e as pessoas envolvidas em cada operação.
- Com base nessa análise preliminar, verificar se os respiradores disponíveis podem proporcionar a proteção adequada quando os usuários necessitarem de entrar na área potencialmente perigosa. Existem situações que podem impedir os usuários de respiradores de entrar em uma atmosfera IPVS (p.ex.: risco de explosão, inflamáveis).
- Selecionar os respiradores apropriados e distribuí-los de maneira adequada.
- Indicar como esses respiradores devem ser mantidos, inspecionados e guardados, de modo que sejam acessíveis e estejam em condições de uso imediato.
- Treinar e nomear os profissionais aptos para utilização desses respiradores.

Devem-se levar em conta as ocorrências passadas que exigiram o uso de respiradores para situações de emergências e de salvamento e as consequências que resultaram destas situações.

Levar em consequência as possíveis falhas eventuais dos respiradores, falta de energia, ocorrência de reações químicas, fogo, explosão, falhas humanas e os riscos potenciais que podem resultar do uso incorreto dos respiradores.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

O administrador deste programa deverá confeccionar os procedimentos operacionais padrão para usuários de respiradores.

Necessário que o administrador do programa faça uma revisão das situações potenciais de emergência e salvamento para verificação de aplicabilidade neste PPR.

EXAME MÉDICO DO CANDIDATO AO USO DOS RESPIRADORES

Caberá ao médico do trabalho responsável pelo PCMSO, determinar se uma pessoa tem ou não condições de utilizar um respirador.

Com a finalidade de auxiliar o médico na sua avaliação, o administrador do programa deverá informá-lo:

- Tipos de respiradores de uso rotineiro;
- As atividades típicas no trabalho; condições ambientais, frequência e duração das atividades que exigem o uso do respirador; demanda metabólica das atividades;
- As substâncias contra as quais o respirador deve ser utilizado, incluindo a exposição provável a uma atmosfera com deficiência de oxigênio.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

O conteúdo e a frequência dos exames deverão ser indicados pelo médico coordenador do PCMSO na observância dos dispostos neste programa.

O médico examinador dos candidatos ao uso de respiradores deve ter atenção especial para algumas situações, a saber:

1. Deformidades faciais: São causas de deformidades que implicam no comprometimento da vedação todas as situações que possam levar a assimetria de face, por exemplo: anomalias ósseas, próteses dentárias mal posicionadas, histórico de fraturas prévias de ossos da face.
2. Pelos faciais: a barba impede um ajuste facial adequado das máscaras que possuem vedação. Eventualmente, apenas bigodes e costeletas podem ser compatíveis com um bom ajuste da máscara.
3. Doenças pulmonares: doenças pulmonares obstrutivas crônicas e /ou restritivas previamente diagnosticadas e sintomáticas são impeditivas para eleição ao uso de respiradores. A presença isolada de sintomatologia exige uma avaliação mais cuidadosa, incluindo avaliação funcional respiratória. A asma brônquica, com crises esporádicas pode não excluir a utilização de respiradores, com a devida orientação ao usuário.
4. Doenças cardiovasculares: a insuficiência coronariana, as arritmias, notadamente as arritmias ventriculares complexas, e usuários com IAM (infarto agudo do miocárdio) prévio não devem utilizar respiradores de pressão negativa, devido ao esforço requerido para o uso.
5. Doenças neurológicas: a epilepsia controlada, isto é, ausência de crises nos últimos 12 meses e o bom controle farmacológico não contraindicam a utilização de proteção respiratória.
6. Alterações psíquicas: candidatos apresentando claustrofobia não devem utilizar os respiradores. A ansiedade pode ser também um fator limitante, na dependência de sua magnitude.

Deverá ser aplicado, obrigatoriamente, os testes de função pulmonar (espirometria) para os candidatos à utilização de respiradores.

A espirometria deverá conter no mínimo:

- Volume expiratório forçado no primeiro segundo (VEF1)
- Capacidade vital forçada (CVF)
- A relação VEF1/CVF
- Ventilação voluntária máxima (VVM)

Serão critérios de exclusão para o uso de máscaras:

- VEF1/CVF menor que o limite inferior da normalidade previsto e VEF1 menor que o limite inferior de normalidade previsto.

- VEF1/CVF normal com VEF1 menor do que 70%
- VVM menor do que 75% do previsto.

A interpretação da espirometria caberá única e exclusivamente ao médico.

SELEÇÃO DOS RESPIRADORES

Serão fatores influenciadores no processo de seleção dos respiradores:

- Natureza da operação perigosa;
- Tipo do risco respiratório (propriedades físicas, deficiência de O₂, efeitos sobre o organismo, limites de exposição e limite IPVS da substância).
- Localização da área de risco e distancia do local seguro;
- Tempo de utilização do respirador;
- Atividades desenvolvidas na área de risco;
- Característica e limitação dos respiradores selecionados;
- Fator de proteção atribuído de cada cobertura facial;
- Necessidade de comunicação x nível de ruído do ambiente;
- Necessidade de campo visual;

A seleção da mascara adequada para cada situação de trabalho foi realizada da seguinte maneira:

1. Determinação do risco;
2. Determinação da toxidez do contaminante e seu respectivo valor de IPVS (Concentração imediatamente perigosa para vida e saúde);
3. Há deficiência de oxigênio no local?
4. A concentração do contaminante no ambiente:
 - a. É maior do que a concentração IPVS
 - b. A concentração é menor que a IPVS
5. Calculo do Fator de Proteção Requerido.
F.P.R. = concentração do contaminante / Limite de exposição ocupacional
6. Definido o FPR, procurar no quadro do anexo I a mascara que possui um FP atribuído maior que o FPR.

A seleção do filtro adequado para a situação de trabalho deve observar as seguintes situações:

Se o contaminante é um GÁS OU VAPOR:

1. Concentração no ar deve ser < IPVS;
2. Concentração no ar < MCU (máxima concentração de uso do filtro) – Anexo IV
3. Filtro compatível com mascara selecionada (autorizado pelo fabricante);

Obs: se contaminante possuir fracas propriedades de alerta, toxidez elevada ou difícil retenção pelo sorbente preferir o uso de respiradores de adução de ar.

Se o contaminante for POEIRAS E NEVOAS:

- Contaminante no ar < 10x L.E.O. = filtro P1;
- Contaminante no ar altamente toxico (L.E.O. <0,05mg/m³) ou >10x L.E.O. = filtro P3;

Se o contaminante for FUMOS:

- Concentração no ar < 10x L.E.O. = filtro P2

- Contaminante no ar com elevada toxidez ou >10x L.E.O. = filtro P3

Para SITUAÇÃO ESPECIAL - sílica livre cristalina:

- Se diâmetro aerodinâmico mássico da fibra >2 micrometros e concentração no ar < 10x L.E.O. = filtro P1 ou PFF1.
- Se diâmetro aerodinâmico mássico da fibra <2 micrometros e concentração no ar < 10x L.E.O. = filtro P3 ou PFF3.

Obs: L.T. sílica = $8/(\%SiO_2 + 2)$

Obs2: se concentração no ar >10x L.E.O. vide anexo II.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

A seleção do respirador mais adequado a cada situação / atividade da empresa ocorreu da seguinte maneira:

Verificação de PGR e LTCAT para determinação dos riscos existentes.

A determinação do risco respiratório foi observada no PGR e LTCAT foi através de método qualitativo.

Para melhor determinação do respirador adequado, recomenda-se a realização de avaliação quantitativa dos riscos químicos encontrados.

Tendo em vista a não existência de avaliação quantitativa até o momento, como medida pontual, utiliza-se o conhecimento pratico através de observações empíricas, atrelada ao principio da precaução para determinação do risco, assumindo o filtro de maior proteção até obtenção do resultado da avaliação. Será indicado no item ANALISE TÉCNICA POR FUNÇÃO deste programa, os respiradores indicados e os filtros possíveis para cada uma das situações.

TREINAMENTO

Cada usuário de respiradores deve receber treinamento e reciclagem que inclua uma explicação e discussão sobre:

- Risco respiratório e o efeito sobre o organismo humano se o respirador não for utilizado de maneira correta.
- As medidas de controle, coletivo e administrativo que estão sendo adotadas e a necessidade do uso de respiradores para proporcionar a proteção adequada.
- As razões que levaram, a seleção de um tipo específico de respirador
- O funcionamento, as características e as limitações do respirador selecionado.
- O modo de colocação do respirador e como verificar se a colocação está correta.
- Modo correto de utilização do respirador durante a realização do trabalho.
- Os cuidados de manutenção, inspeção e guarda, quando não estiver em uso.
- O reconhecimento de situações de emergência e como enfrentá-las
- As exigências legais sobre o uso dos respiradores.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá oferecer treinamentos sempre que houver contratação de um novo usuário de respirador e os treinamentos deverão ocorrer no mínimo trimestralmente.

O treinamento deverá ser dado por pessoa qualificada, devendo ser registrados os nomes das pessoas treinadas, o assunto abordado, o nome do instrutor e as datas do treinamento.

Além disso, o tema uso correto de respiradores deverá ser incluído no D.D.S. – diálogo diário de segurança.

USO DE BARBA

A empresa deverá determinar uma política escrita sobre o uso de barba para os funcionários que utilizam respiradores com vedação facial.

Essa política deverá ser amplamente difundida, de maneira a determinar a justificativa, objetivos, normas e procedimentos disciplinares em caso de descumprimento.

Os funcionários que utilizam respiradores com vedação facial deverão comprovar a ciência sobre a adesão à política através de assinatura de termo de consentimento escrito.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá determinar política interna específica para o tema uso de barba em

funcionários elegíveis para trabalho com exposição a contaminantes respiratórios e uso de respiradores.

ENSAIOS DE VEDAÇÃO

Todo usuário de respirador com vedação deve ser submetido a um teste de vedação qualitativo ou quantitativo, para se determinar se o respirador selecionado, conforme item IV deste programa se ajusta bem à face do trabalhador.

É o resultado do teste de vedação que determinará o tipo, modelo, e tamanho do respirador para cada usuário, dentre uma gama de respiradores oferecidos, e que respeitam os critérios do item IV deste programa.

Para que um ensaio de vedação em um respirador de pressão negativa tenha plausibilidade, deve-se cumprir alguns critérios:

1. Para testes de vedação quantitativos:
 - a. Fator de vedação do respirador maior ou igual 100 para peças semifaciais
 - b. Fator de vedação do respirador ser maior ou igual a 500 para peças faciais inteiras.
2. Para testes de vedação qualitativos:
 - a. Somente devem ser aprovados os respiradores que passarem nos exercícios realizados.

Para que um ensaio de vedação em um respirador de pressão positiva tenha plausibilidade, deve-se cumprir alguns critérios:

- Os testes deverão ser realizados de maneira que esses respiradores operem como se fossem de pressão negativa.

O teste de vedação deverá ser realizado no mínimo uma vez a cada 12 meses.

O ensaio deverá ser repetido antes do tempo de 12 meses quando identificar-se uma condição que possa interferir na vedação facial, como por exemplo, alteração de 10% do peso corpóreo ou mais, aparecimento de cicatriz na área de vedação, alteração na arcada dentária, cirurgias reconstrutivas.

O ensaio de vedação deve ser aplicado com o funcionário paramentado com todos os EPIs que ele deve utilizar no momento de seu trabalho, isto é, protetor auditivo, óculos de segurança, máscara de solda, entre outros, quando necessário.

Quando não for possível conseguir vedação satisfatória com um respirador com vedação facial, recomenda-se:

- Fornecer à pessoa um respirador do tipo que não seja necessária vedação, mas que possua um fator de proteção atribuído apropriado para a situação.
- Transferir a pessoa para outra atividade.

É praticamente impossível que um único respiradores adapte a todos os tipos e tamanhos de face de um grupo de pessoas.

É aconselhável possuir/adquirir um numero razoável de respiradores, diferentes em tamanhos e modelos, para que seja escolhido o mais apropriado para cada trabalhador.

O conforto do usuário é fator determinante na utilização correta do respirador. Outros fatores importante são: resistência à respiração, interferência no campo visual, peso, dificuldade de comunicação.

Caso o ensaio de vedação admita mais de um respirador como adequado, a seleção final deve caber ao trabalhador.

REGISTRO DO ENSAIO DE VEDAÇÃO:

Devem conter:

1. Procedimento operacional escrito sobre o ensaio de vedação realizado, incluindo critérios de aceitação ou rejeição.
2. Ensaio de vedação adotados pela empresa.
3. Equipamento e instrumentação utilizados no ensaio
4. Calibração, manutenção, e reparos dos equipamentos e instrumentos utilizados, quando aplicável.
5. Nome ou identificação do operador de ensaio.
6. Identificação completa do respirador ensaiado (modelo, tamanho, fabricante, C.A.)
7. Nome e identificação do usuário do respirador. (fotografia se possível)
8. Data do ensaio
9. Resultado do ensaio de vedação, incluindo: fator de vedação obtido (quando o ensaio é quantitativo), aceitação/rejeição (quando o ensaio é qualitativo); observações ou característica individuais que interferem na vedação (uso de lentes de contato, óculos, dentadura, cicatrizes, verrugas)

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

O administrador deste programa da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá garantir a realização dos testes de vedação conforme os padrões indicados neste item e na tabela abaixo.

DESCRIÇÃO	PREPARO	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MED	RET	REV
FIT TEST - ENSAIO DE VEDAÇÃO	COMPARECER SEM BARBA (CASO UTILIZE). SE POSSÍVEL, TRAZER O RESPIRADOR E EPI QUE JA UTILIZE. NAO REALIZAR COM SINTOMAS RESFRIADOS. NÃO FUMAR, ALIMENTAR-SE ANTES DE 1 HORA DO EXAME.	ANUAL	S	N	N	S	S	N	N

VERIFICAÇÃO DE VEDAÇÃO

A verificação de vedação, ao contrario do ensaio de vedação, é um teste realizado pelo próprio trabalhador (usuário do respirador) antes de entrar na área de risco.

Todas as vezes, antes de entrar na área de risco, o usuário do respirador deve realizar o ensaio de vedação a fim de verificar o correto posicionamento na face.

São recomendados os testes de pressão negativa e de pressão positiva.

A verificação de vedação não é parte integrante dos testes de vedação, apresentados no item anterior.

TESTE DE PRESSÃO NEGATIVA:



Somente pode ser usado em respiradores que contenha superfície e contato facial, isto é, vedação. Devem ser bloqueadas as aberturas de entrada/saída de ar com a palma das mãos ou pela colocação de um selo. O usuário deve inalar suavemente e se a peça facial aderir à face, considera-se o teste satisfatório.

TESTE DE PRESSÃO POSITIVA:



Somente pode ser usado em respiradores que contenha superfície e contato facial, isto é, vedação. Devem ser bloqueadas as aberturas de entrada/saída/valvulas de exalação de ar com a palma das mãos ou pela colocação de um selo. O usuário deve exalar o ar suavemente e se perceber uma pressão no interior da máscara, sem o escape de ar através da superfície de vedação, considera-se o teste satisfatório.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

O designado para treinamento e D.D.S. da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá certificar-se da abordagem frequente do tema verificação de vedação e inclusive, garantir que os trabalhadores que utilizam respiradores com vedação facial executam este teste todas as vezes que utilizarão as máscaras, antes de adentrar a área de risco.

MANUTENÇÃO, INSPEÇÃO, HIGIENIZAÇÃO E GUARDA DOS RESPIRADORES

A manutenção dos respiradores deve ser realizada de acordo com as recomendações dos fabricantes. Inclusive, deve-se observar as condições recomendadas pelo fabricante para higienização do equipamento.

São itens a serem considerados:

I. Limpeza e higienização:

Deve ser limpo e higienizado regularmente.

Aqueles utilizados por mais de uma pessoa devem ser limpos e higienizados após cada uso.

II. Inspeção de defeitos:

Imediatamente antes de cada uso e rotineiramente, os respiradores devem ser inspecionados.

Para os respiradores que são utilizados apenas em situações de emergência, a inspeção deve ocorrer no mínimo mensalmente.

Itens para inspeção:

- Verificação de vazamentos
- Condições de coberturas das vias aéreas
- Condições dos tirantes, traqueias, tubos flexíveis, filtros, indicador de fim de vida útil, alarmes e dispositivos de alerta.
- Data de vencimento em prateleira
- Todo componente de borracha ou elastômero deve ser verificado para inspecionar as condições de elasticidades e sinais de deterioração.
- Cilindros de ar comprimido devem estar carregados totalmente.

Em caso de não satisfazer algum critério de inspeção, o respirador deve ser retirado imediatamente do uso.

III. Manutenção e reparos

Somente pessoas treinadas devem fazer a substituição de peças ou realizar reparos.

Somente devem ser acopladas peças autorizadas pelo fabricante do respirador.

Ajuste de válvulas, reguladores e alarmes deverá ser realizado apenas pelo fabricante.

IV. Guarda.

Os respiradores devem ser guardados longe de agentes físicos e químicos, tais como a vibração, choque, luz solar, calor, frio, umidade elevada, ou os próprios agentes químicos.

A borracha ou outro elastômero não podem permanecer deformados durante a guarda.

Não deve-se coloca-los em gavetas ou caixas de ferramentas.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, por meio do administrador deste programa, deverá garantir que todos os procedimentos descritos neste item, e os dispostos nas recomendações dos fabricantes dos EPIs deste programa estão sendo corretamente aplicados e seguidos.

SITUAÇÕES DE FUGA, EMERGÊNCIAS E RESGATES

Numa área onde podem ocorrer situações de emergência devido a riscos potenciais, os usuários do respirador de fuga deverão ser treinados quanto ao seu uso.

As pessoas que não realizam tarefas nestas áreas, ou visitante, devem receber instruções sobre o uso correto dos respiradores de emergência.

O exame médico dos potenciais usuários destes respiradores deve verificar a compatibilidade com o uso.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

O administrador deste programa, junto aos demais responsáveis da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, incluindo a área de S.S.T. (saúde e segurança do trabalho) deverão determinar as situações de fuga, emergência e resgate onde pode ser necessário o uso de respiradores, de tal maneira que seja confeccionado plano de atendimento a essas situações levando em consideração a proteção respiratória requerida para cada caso em questão.

AVALIAÇÕES PERIÓDICAS DO PROGRAMA

Por mais abrangente que seja, o programa terá pouco valor de não for mantido e executado conforme o planejado.

Portanto, faz-se necessário, além do desenvolvimento, o acompanhamento periódico, para se verificar:

- Os procedimentos contidos no programa atendem aos requisitos dos regulamentos legais vigentes à época e aos padrões aceitáveis da indústria.
- O programa executado reflete os procedimentos operacionais escritos.

A avaliação do programa deve ser realizada por pessoa com conhecimento técnico no assunto, não devendo neste caso, ser estar ligada diariamente ao programa e nem ao seu administrador.

A equipe responsável pela elaboração deste documento base ou outra equipe devidamente capacitada e selecionada pelo administrador deste programa, deverá ser acionada periodicamente para reavaliar este programa.

RECOMENDAÇÕES À EMPRESA E CONCLUSÕES:

A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá contratar equipe devidamente capacitada, e externa, para verificação dos

itens abaixo e atualização do programa conforme padrões vigentes à época indicada no plano de ações deste programa.

Lista de pontos a serem avaliados:

- a) Administração do programa
- b) Treinamento
- c) Avaliação medica
- d) Ensaio de vedação
- e) Avaliação da exposição
- f) Seleção e distribuição do respirador
- g) Monitoramento do uso
- h) Limpeza, manutenção e inspeção
- i) Fontes de ar respirável
- j) Guarda dos respiradores
- k) Procedimentos de emergência
- l) Problemas especiais

6.6. Anexos:

ANEXO I - Quadro I - INTRUÇÃO NORMATIVA (IN) Nº 1 DE 11/04/1994: FATORES DE PROTEÇÃO ATRIBUÍDOS PARA EPR

TIPO DE RESPIRADOR	TIPO DE COBERTURA DAS VIAS RESPIRATÓRIAS			
	PEÇA SEMIFACIAL (1)		PEÇA FACIAL INTEIRA	
PURIFICADOR DE AR	10		100	
DE ADUÇÃO DE AR: - MÁSCARA AUTÔNOMA (2)	10		100	
- LINHA DE AR COMPRIMIDO	10		100	
TIPO DE RESPIRADOR	TIPO DE COBERTURA DAS VIAS RESPIRATÓRIAS			
	PEÇA SEMIFACIAL	PEÇA FACIAL INTEIRA	CAPUZ CAPACETE	SEM VEDAÇÃO FACIAL
PURIFICADOR DE AR MOTORIZADO	50	1000 (3)	1000	25
DE ADUÇÃO DE AR: LINHA DE AR COMPRIDO - DE DEMANDA COM PRESSÃO POSITIVA	50	1000	-	-
- FLUXO CONTINUO	50	1000	1000	25
MÁSCARA AUTONOMA (CIRCUITO ABERTO OU FECHADO) - DE DEMANDA COM PRESSÃO POSITIVA	-	(4)	-	-

NOTAS

1 - Inclui a peça quarto facial, a peça semi-facial filtrante e as peças semi-faciais de elastômeros.

2 - A máscara autônoma de demanda não deve ser usada para situações de emergência como incêndios.

3 - Os fatores de proteção apresentados são de respiradores com filtros P3 ou sorbentes (cartuchos, químicos pequenos ou grandes). Com

filtros classe P2, deve-se usar Fator de Proteção atribuindo 100 devido às limitações do filtro.

4 - Em situações de emergência, onde as concentrações dos contaminantes possam ser estimadas, deve-se usar um fator de proteção atribuindo não maior que 10.000.

5 - O fator de proteção atribuindo, não é aplicável para respiradores de fuga.

ANEXO II - Quadros II - INSTRUÇÃO NORMATIVA (IN) Nº 1 DE 11/04/1994: RECOMENDAÇÕES DE EPI PARA SÍLICA CRISTALINA

CONCENTRAÇÃO AMBIENTAL	EQUIPAMENTO
Até 10 vezes o limite de tolerância	Respirador com peça semifacial ou peça semifacial filtrante Filtros P1, P2 ou P#, de acordo com o diâmetro aerodinâmico das partículas.
Até 50 vezes o limite de tolerância	Respirador com peça facial inteira com filtro P2 ou P3 ¹ Respirador motorizado com peça semifacial e filtro P2 Linha de ar fluxo contínuo e peça semifacial Linha de ar de demanda e peça semifacial com pressão positiva
Até 100 vezes o limite de tolerância	Respirador com peça facial inteira com filtro P2 ou P3 ¹ Linha de ar de demanda com peça facial inteira Máscara autônoma de demanda
Até 1000 vezes o limite de tolerância	Respirador motorizado com peça facial inteira e filtro P3 Capuz ou capacete motorizado e filtro P3 Linha de ar de fluxo contínuo e peça facial inteira Linha de ar de demanda e peça facial inteira com pressão positiva Máscara autônoma de pressão positiva
Maior que 1000 vezes o limite de tolerância	Linha de ar de demanda e peça facial inteira com pressão positiva e cilindro de fuga Máscara autônoma de pressão positiva

NOTAS

1 – Para diâmetro aerodinâmico médio mássico maior ou igual a 2 micra pode-se usar filtros classe P!, P2 ou P3. Para diâmetro menos que 2 micra deve-se usar o de classe P3.

ANEXO III - Quadros III - INSTRUÇÃO NORMATIVA (IN) Nº 1 DE 11/04/1994: RECOMENDAÇÕES DE EPI PARA ASBESTOS

Até 2 fibras/cm ³	Respirador com peça semifacial com filtro P2 ou peça semifacial filtrante
Até 10 fibras/cm ³	Respirador com peça semifacial com filtro P3 Respirador motorizado com peça semifacial e filtros P2 Linha de ar de demanda e peça semifacial com pressão positiva
Até 100 fibras/cm ³	Respirador com peça facial inteira com filtro P3 Linha de ar de demanda com fluxo contínuo com peça facial inteira Linha de ar de demanda Máscara autônoma de demanda
Até 200 fibras/cm ³	Respirador motorizado com peça facial inteira e filtro P3 Linha de ar de fluxo contínuo e peça facial inteira Linha de ar de demanda e peça facial inteira com pressão positiva Capuz ou capacete motorizado e filtro P3 Linha de ar fluxo contínuo com capuz ou capacete
Maior que 200 fibras/cm ³	Linha de ar fluxo contínuo com peça facial inteira e cilindro de escape Linha de ar de demanda com peça facial inteira, pressão positiva e cilindro de escape Máscara autônoma de demanda com pressão positiva

ANEXO IV – MÁXIMA CONCENTRAÇÃO DE USO DE FILTROS QUÍMICOS

Classes	Tipos	Concentração máxima – ppm ^{2,3}	Tipo de peça facial compatível
Filtro de baixa capacidade FBC-1	Vapores orgânicos ¹	50	Semifacial filtrante, quarto facial e semifacial
	Gases ácidos ^{1,3}	50	
Filtro de baixa capacidade FBC-2	Vapores orgânicos ¹	1.000	Semifacial, facial inteira ou conjunto bucal (fuga)
	Cloro	10	
Filtro da Classe I: cartucho pequeno	Vapores orgânicos ¹	1.000	Quarto facial, semi facial inteira ou conjunto bucal (fuga)
	Amônia	300	
	Metilamina	100	
	Gases ácidos ^{1,2}	1.000	
	Ácido clorídrico	50	
Filtro da Classe II: cartucho médio	Cloro	10	Facial inteira
	Vapores orgânicos ¹	5.000	
	Amônia	5.000	
	Metilamina ^{1,2}	5.000	
Filtro da Classe III: cartucho grande	Gases ácidos	5.000	Facial inteira
	Vapores orgânicos ^{1,2,3}	10.000	
	Amônia	10.000	
	Gases ácidos ^{1,3}	10.000	

1- não usar contra vapores orgânicos ou gases ácidos com fracas propriedades de alerta, ou que possam gerar alto calor de reação com o conteúdo do cartucho

2- a concentração máxima de uso não deve ser superior à concentração IPVS

3- para alguns gases ácidos e vapores orgânicos, esta concentração máxima de uso é mais baixa

Fonte: Fundacentro, 2002.

ANEXO V – CLASSIFICAÇÕES DE FILTROS MECÂNICOS:

Filtros Mecânicos – EUA – 42 CRF 84

Classes de filtro	Eficiência mínima de filtragem % (resistência a névoas oleosas)		
	N	95	99
R	95	99	100
P	95	99	100

Classificação americana

Filtros Mecânicos – Brasil – ABNT/NBR - 13.697/98

Classes de filtro	Penetração máxima inicial do aerossol % > (resistência a névoas oleosas)	
	Cloreto de sódio	Óleo de parafina**
PFF*-1	20	-
PFF-2	6	2
PFF-3	3	1

* - PFF - peça facial filtrante

** - na Europa há adicionalmente o teste com óleo de parafina para P2 e P3, além de classificá-los somente para líquidos, sólidos e para sólido-líquido.

Podemos exemplificar o emprego dos filtros mecânicos apresentados:

* Classe P1 ou PFF-1

Manipulação de ácido crômico, ácido pícrico, ácido sulfúrico, ácido fosfórico, estearatos, sódio e potássio, uréia, sílica, sais solúveis de ferro, hidróxidos de cálcio; Sem similar nos EUA

* Classe P2 ou PFF-2

Manipulação de fumos metálicos, óxido de ferro, fumos de parafina. Manipulação de quimioterápicos na forma de pó liofilizado.

Equivale a N95 -parâmetros de teste idênticos

* Classe P3 ou PFF-3

Manipulação de compostos inorgânicos de mercúrio, radionuclídeos. Manipulação de quimioterápicos na forma de pó liofilizado. Manipulação de agentes altamente patogênicos e para trabalhos de campo com manipulação de animais de captura.

Equivale às classes N99, N100, R99 e R100 - pequenas diferenças nos parâmetros de teste

Classificação americana

ANEXO VI – AVALIAÇÃO MÉDICA DE TRABALHADORES CANDIDATOS À UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO RESPIRATORIO:

Parte A – seção 1 (obrigatório):

1. Data:
2. Nome:
3. Idade:
4. Sexo:
5. Altura (cm):
6. Peso (Kg):
7. N° de matricula na empresa:
8. Telefone:
9. Tem ciência de como contatar o profissional da saúde de sua empresa?
10. Qual o tipo de respirador que você utilizará?
Peças faciais filtrantes (P.F.F.1, 2 ou 3)
Outros tipos
11. Você utiliza respiradores? Quais?

Parte A – Seção 2 (obrigatório)

1. Fuma?
2. Alguma vez apresentou alguma das condições?
Desmaio
Diabetes
Alergia respiratória
Claustrofobia
Diminuição olfato

3. Já apresentou algum dos problemas:
- Asbestose
 - Asma
 - Bronquite
 - Enfisema
 - Pneumonia
 - Tuberculose
 - Silicose
 - Pneumotorax
 - Cancer pulmão
 - Fratura de costelas
 - Algum outro problema no pulmao

4. Tem alguma queixa pulmonar?
- Dificuldade de respirar
 - Dificuldade respirar quando caminha
 - Dificuldade de acompanhar outras pessoas por falta de ar
 - Tem de parar varias vezes durante um caminho para recuperar o folego
 - Dificuldade para respirar quando lava as roupas
 - Dificuldade de respirar que interfere no seu trabalho
 - Tosse com catarro
 - Tosse de manha que te obriga a levantar da cama
 - Tosse quando se deita
 - Tosse com sangue nos últimos meses
 - Chiado no peito
 - Dor no peito
5. Problemas cardiovasculares
- Infarto
 - Taquicardia
 - Angina
 - Edema na pernas ou pes
 - Arritmias
 - Hipertensão arterial
 - Algum outro problema
6. Sintomas cardiovasculares
- Dor ou aperto no peito
 - Dor ou aperto durante atividades físicas
 - Dor ou aperto relacionados ao trabalho
 - Nos últimos 2 anos, percebeu alguma alteração no ritmo cardíaco
 - Azia ou má digestão não relacionados à alimentação
 - Algum sintoma que você acha que pode ser do coração

-
- | | | |
|----|------------------------|-------------------------|
| 7. | Medicamentos | p/ pulmão |
| | | p/ coração |
| | | p/ pressão arterial |
| | | p/ crise convulsiva |
| 8. | Quando utiliza mascara | Irritação nos olhos |
| | | Alergias na pele |
| | | Ansiedade |
| | | Cansaço fácil |
| | | Qualquer outro problema |

Parte A – seção 3 – APENAS PARA FUNCIONARIOS QUE UTILIZARÃO RESPIRADORES PEÇA FACIAL INTEIRA OU MASCARAS AUTONOMAS. PARA OS DEMAIS NÃO É NECESSÁRIO

1. Já perdeu a visão de um olho temporariamente ou permanentemente
2. Algum problema de visão
 - Uso de lentes de contato
 - Uso de óculos
 - Daltonismo
 - Outro problema
3. Lesão de ouvidos
4. Problemas do aparelho auditivo
 - Dificuldade de ouvir
 - Uso de aparelho auditivo
 - Outro problema
5. Problemas nas costas
6. Problemas musculo esqueléticos
 - Fraqueza nos braços
 - Dor nas costas
 - Dificuldade de movimentação de membros
 - Dor ou contração aos movimentos de tronco
 - Dificuldade para movimentos de cabeça
 - Dificuldade para movimentos de joelhos
 - Dificuldade de agachar
 - Subir degraus
 - Qualquer outro problema

PARTE B – aplicação exclusiva do médico do trabalho:

1. Já executou trabalho em grandes altitudes ou locais de escassez de O₂. Se sim, a respiração ficou mais rápida, sentiu aperto no peito ou outro sintoma?
2. No trabalho atual e anteriores ou em casa, já ficou exposto a solventes, tóxicos na forma de gases, vapores, poeiras ou teve contato com algum produto tóxico com a pele? Descreva o produto.
3. Já trabalhou com:
 - Asbesto
 - Silica
 - Tungstenio/cobalto
 - Berílio
 - Alumínio
 - Carvão
 - Ferro
 - Estanho
 - Ambiente empoeirado
 - Outros riscos químicos
4. Exerce outras atividades além desta empresa
5. Trabalhos prévios com equipe de emergência contra materiais perigosos
6. Toma alguma medicação por qualquer motivo
7. Faz uso de algum tipo de droga?
8. Faz uso de bebida alcoólica?
9. Vai utilizar algum desses itens ?
 - Filtro mecânico classe P3
 - Filtro químico grande c/ peça facial inteira
 - Filtro químico pequeno
10. Frequência de utilização do respirador
 - Somente para fugas
 - Somente para resgates
 - Menos de 5 horas / semana
 - Menos de 2 horas / dia
 - 2 a 4 horas / dia
 - Mais de 4 horas / dia
11. Nível de esforço quando utiliza respirador
 - Trabalhos leves (montagens leves, em pé

operando furadeira)

Moderado – direção automotiva, carregamento de cargas, empurrar carro de mão.

Pesado – cargas acima de 25 Kg, escavações, subir rampas.

12. Vai utilizar outros EPIs
13. Exposição ao risco calor associado
14. Ambientes úmidos
15. Descrição da atividade utilizando o respirador:

16. Descrição de alguma condição de risco no momento em que você estiver utilizando o respirador

17. Substancias tóxicas a que estará exposto

18. Responsabilidades adicionais quando você estiver realizando seu trabalho que possam impactar na segurança ou bem estar alheio

Anexo VII: FICHA MODELO DE ENSAIO DE VEDAÇÃO:

FICHA MODELO DE ENSAIO DE VEDAÇÃO			
Data: ____/____/____			
Tipo de teste utilizado:		Agente de ensaio:	
IDENTIFICAÇÃO DO USUÁRIO			
Empresa			
Funcionário:		Matricula:	
Setor:		Função:	
IDENTIFICAÇÃO DO RESPIRADOR			
ENSAIO DE SENSIBILIDADE (Acuidade de Paladar)	ENSAIO DE VEDAÇÃO	APROVADO	
Respeitados 15 minutos sem comer, beber ou mascar goma e 30 minutos sem fumar () Sim () Não	Exercícios	Sim	Não
	1. Respirar normalmente		
Sensível ao agente de ensaio () Sim () Não	2. Respirar profundamente		
	3. Mover a cabeça de um lado para o outro		
	4. Mover a cabeça para cima e para baixo		
Numero de bombeadas () 10 () 20 () 30	5. Falar ou ler um texto		
	6. Curvar-se ou corrida lenta no mesmo lugar		
	7. Respirar normalmente		
Avaliação final do respirador: () Aceito () Rejeitado			
OBSERVAÇÕES			
Uso de outros EPI:			
() Óculos de segurança () Protetor Facial () Capacete () Mascara de solda () Protetor Auditivo () Creme () Outros:			
Características individuais que interferem na vedação:			
() Cicatrizes () Óculos de Grau () Prótese Dentária () Pelos Faciais Outras:			
Outras Observações:			

Nome do condutor do ensaio	Administrador do PPR	Assinatura do usuário

7. SUBPROGRAMA DE GESTÃO DE SAÚDE MENTAL NO TRABALHO

7.1. Introdução:

O Subprograma de Gestão de Saúde Mental tem como objetivo identificar, avaliar e mitigar os impactos da exposição a riscos biopsicossociais sobre a saúde mental dos trabalhadores.

Alinhado às diretrizes da NR-07 e integrado ao PCMSO, este subprograma estabelece medidas preventivas e corretivas de acordo com o nível de risco identificado no PGR, garantindo um ambiente de trabalho mais saudável e produtivo.

7.2. Justificativa:

A exposição prolongada a fatores estressores ocupacionais pode resultar em impactos negativos para a saúde mental, como transtornos de ansiedade, depressão e burnout.

A NR-07, estabelece que os riscos psicossociais devem ser considerados no PCMSO, sendo necessária a implementação de medidas específicas para prevenção e acompanhamento da saúde mental dos trabalhadores.

Com isso, este subprograma tem como finalidade:

- Monitorar indicadores de saúde mental relacionados à exposição a fatores psicossociais;
- Propor estratégias de prevenção e mitigação dos riscos de acordo com o nível identificado na matriz de risco do PGR;
- Fornecer suporte para o acompanhamento e tratamento de casos identificados;
- Reduzir afastamentos relacionados a transtornos mentais, contribuindo para a melhoria do clima organizacional e da produtividade.

7.3. Responsabilidades:

3.1. Empregador

- Assegurar que as diretrizes do subprograma sejam implementadas no PCMSO.
- Disponibilizar recursos para avaliação e acompanhamento da saúde mental.
- Garantir um ambiente de trabalho seguro e saudável.

3.2. Médico Coordenador do PCMSO

- Supervisionar a aplicação do subprograma dentro do PCMSO.
- Realizar exames clínicos ocupacionais focados na saúde mental.
- Encaminhar trabalhadores para avaliação psicológica sempre que necessário.

3.3. Psicólogo Organizacional / Profissional de Apoio Psicossocial

- Conduzir avaliações psicossociais e oferecer suporte aos trabalhadores.
- Elaborar planos de intervenção para mitigar riscos identificados.
- Conduzir treinamentos e campanhas de conscientização sobre saúde mental.

3.4. Recursos Humanos

- Aplicar e monitorar indicadores de saúde mental e bem-estar organizacional.
- Propor e implementar estratégias para melhorar o clima organizacional.

3.5. Trabalhadores

- Participar dos programas de prevenção e acompanhamento da saúde mental.
- Relatar sinais de esgotamento ou dificuldades emocionais ao setor de RH ou ao PCMSO.

7.4. Metodologia de avaliação da saúde mental:

A avaliação dos riscos psicossociais será conduzida de forma integrada ao Subprograma de Riscos Biopsicossociais do PGR, utilizando a Matriz de Risco 5x5 para determinar o nível de exposição e definir as ações necessárias.

Cada trabalhador será classificado conforme três níveis de acompanhamento:

Nível de Risco	Ação no PCMSO	Frequência de Acompanhamento
Baixo Risco	Avaliação clínica ocupacional padronizada, com questionário de saúde mental e de qualidade de vida	Durante exames periódicos ocupacionais.
Médio Risco	Igual ao anterior + Avaliação psicológica adicional.	Durante exames periódicos ocupacionais ou conforme necessidade.
Alto Risco	Igual ao anterior + Avaliação psiquiátrica	Avaliação Psicológica a cada 6 meses ou conforme necessidade e Avaliação Psiquiátrica a cada dois anos.

4.1. Critérios para Avaliação da Exposição a Riscos Psicossociais

A avaliação será realizada com base nos seguintes indicadores:

- Presença de transtornos emocionais recorrentes relatados nos exames clínicos.
- Relatos de fadiga excessiva, insônia, ansiedade ou irritabilidade frequente.
- Registro de afastamentos relacionados a transtornos mentais.
- Ocorrência de sintomas de burnout, como perda de motivação e exaustão extrema.

7.5. Resultados Esperados:

- Redução do absenteísmo por transtornos mentais.
- Melhoria no engajamento e satisfação dos trabalhadores.
- Detecção precoce de transtornos psicológicos, prevenindo agravamentos.
- Melhoria no clima organizacional e redução de conflitos internos.

7.6. Cronograma de ações:

Vide cronograma de ações do PCMSO desta Empresa.

7.7. Considerações finais:

Este Subprograma de Gestão de Saúde Mental assegura conformidade com a NR-07, garantindo uma abordagem objetiva e preventiva para a gestão dos riscos psicossociais dentro do PCMSO.

8. SUBPROGRAMA DE SAÚDE VISUAL NA EMPRESA (ERGOFTALMOLOGIA)

8.1. Disposições gerais:

Este subprograma tem por objetivo mapear os riscos ocupacionais para a visão dos trabalhadores, prevenir a ocorrência de distúrbios visuais causados pelo trabalho ou que possam impactar na aptidão ao trabalho, implantar as ações de saúde da visão que devem ser realizadas nos trabalhadores da empresa para garantir o conforto visual e prevenção de lesões, conscientizar e difundir o conhecimento acerca das doenças da visão e como preveni-las, realizar tratamento em nível de atenção primário e secundário dos distúrbios da visão e encaminhar, quando necessário para tratamento em nível de atenção terciário.

Promover a saúde visual na empresa, evitando ocorrência de acidentes de trabalho em atividades consideradas críticas e proporcionando condições adequadas no que se refere aos parâmetros preconizados em ergoftalmologia.

Monitorar e prestar apoio a outras especialidades médicas no sentido de oferecer amparo integral à saúde do trabalhador.

Benefícios do Programa de Saúde Visual nas Empresas:

- Valorização dos recursos humanos das empresas
- Reconhecimento precoce de distúrbios visuais e tratamento/correção. Seguimento ambulatorial.
- Orientação de uso correto de lentes corretivas.
- Recomendação de EPI - óculos de proteção graduado para trabalhadores que possuem distúrbios visuais
- Levantamento de doenças visuais no ambiente de trabalho e proposição de melhorias e ações preventivas
- Redução dos acidentes de trabalho ocasionados por distúrbios da visão (p.ex: acidentes de trânsito)

8.2. Definição e importância de ergoftalmologia:

A ergoftalmologia atua com foco na prevenção e administração do desconforto e de doenças oculares que tenham uma relação com o ambiente de trabalho, visando à máxima eficácia com máxima eficiência da função visual.

Trata-se de uma área da ciência multidisciplinar que estuda os ambientes de trabalho, propondo o melhor relacionamento entre o trabalho e a visão.

Aplica-se para promover uma conformidade do ambiente de trabalho, que deve ser planejado antecipadamente. Quando não é possível, e o ambiente não apresenta as condições ideais, os erros devem ser detectados e corrigidos.

A ergoftalmologia também recomenda especial atenção com relação às salas mal iluminadas ou focos de luz no campo de visão, que alteram o ritmo de abertura das pupilas. Neste tipo de ambiente, tem-se como resultado um maior cansaço e fadiga dos músculos dos olhos. Em ambientes com luz azul, presente nas lâmpadas de halogênio metálicos e muito difundidas em ambientes de trabalho, aumenta-se o risco de degeneração macular.

É necessário dar a devida importância de investir na saúde ocular dos funcionários.

Dependendo das condições do ambiente de trabalho, a visão pode sofrer prejuízos, que muitas vezes são irreversíveis. Por outro lado, está comprovado que o cansaço e o desconforto nos olhos diminuem o rendimento dos profissionais. Por isso, é mais do que lógico afirmar que a empresa que cuida dos olhos do trabalhador aumenta sua produtividade.

Para amenizar os efeitos do uso do computador sobre a visão, planejamento do ambiente de trabalho e lazer onde se insere o uso continuado da visão deve ser o primeiro passo.

A conscientização dos arquitetos e engenheiros que planejarão ambiente de trabalho é fundamental, bem como de todos os participantes da CIPA, médicos do trabalho, enfermeiros e psicólogos. Por isto o caráter multidisciplinar da ergoftalmologia.

Não existe uma comprovação científica sobre o aumento da miopia pela leitura excessiva ou uso de computadores, existem apenas evidências e muitos são os especialistas em todo mundo que passaram a estudar atentamente este fenômeno.

Olho seco funcional, por exemplo, é descrito como uma das entidades comuns em microclima ou macroclima de trabalho, onde os olhos são submetidos aos mais variados agentes agressores emanados em decorrência da umidade, temperatura e velocidade do ar ambiente.

A astenopia ocupacional é um fenômeno multifatorial que decorre das condições irregulares do ambiente de trabalho. É uma síndrome caracterizada por sintomas multifatoriais decorrentes de alterações da superfície ocular, determinada por alteração do filme lacrimal durante a jornada de trabalho, por exemplo, ou por alterações decorrentes da motilidade ocular, por esforço acomodativo devido às atividades oculares intensas; assim como a cefaleia, distúrbios visuais, tais como visão dupla, visão borrada, sensação de areia nos olhos, entre outros. Estes pacientes, muitas vezes poliqueixosos, vão ao consultório médico oftalmológico e, após o exame minucioso, o oftalmologista não registra alterações clínicas sem considerar as condições de trabalho do paciente. Foi confirmado que há alteração do filme lacrimal durante a jornada de trabalho, fator este determinante da maioria dos sintomas de astenopia.

Medidas preventivas podem ser tomadas no sentido de amenizar as dificuldades causadas por ambientes não planejados. Observar as condições de iluminação e ventilação e temperatura do local e tentar minimizar os erros. Para o trabalhador, no caso de uso do computador, o recomendado é que a cada 50 minutos o usuário faça um pequeno intervalo, redirecionando o olhar para um ponto distante, ao infinito, com finalidade de relaxamento da musculatura intrínseca do olho. Também é recomendado piscar com mais frequência, para permitir um espalhamento da lágrima sobre a superfície ocular, determinando sua renovação para a proteção da mesma.

Esta característica determina uma preocupação com o estado de saúde do trabalhador, sendo imperativo ao médico do trabalho coordenador deste PCMSO detectar problemas de saúde que possam ser gerados pelo trabalho ou possam ser a causa principal, ou contribuir para a ocorrência um acidente de consequências graves.

8.3. Relação de atividades que devem ser consideradas:

- ATIVIDADES CRITICAS, tais como: direção profissional, operação de maquinas e equipamentos pesados, trabalho em altura, espaço confinado, entre outras classificadas como atividades críticas.
- ATIVIDADES COM RISCO OCUPACIONAL PARA A SAUDE VISUAL: soldadores, caldeireiros, atividades com risco partículas volantes de agentes químicos, biológicos ou físicos (cavaco, produtos químicos);
- ATIVIDADES COM ALTA DEMANDA FUNCIONAL DA VISÃO: direção profissional, atividades com alta exigência visual, mais do que 50% da jornada de trabalho - uso de equipamentos de informática, controle de qualidade, programadores analistas de TI e outras atividades com uso intenso de equipamentos de informática; entre outras.

8.4. Objetivos do subprograma:

Determinar se as condições de trabalho estão adequadas às normas e às necessidades dos funcionários, analisando os fatores clínicos e físicos da empresa; identificar os riscos visuais e oculares presentes no ambiente de trabalho; mapear os riscos existentes em cada setor; delinear estratégias para a prevenção destes riscos e promover a saúde visual e ocular a fim de enriquecer o programa de saúde ocupacional e segurança industrial da empresa.

O objetivo da execução de cada avaliação oftalmológica, assim como a definição dos critérios que devem ser utilizados na interpretação destes, bem como quais as condutas que a se adotar frente às alterações encontradas, devem estar claras para o médico coordenador e para os médicos especialistas em oftalmologia previamente à sua execução. A falta de clareza de objetivos, critérios e condutas é a maior fonte de problemas na execução de um PCMSO.

8.5. Principais lesões dos olhos:

Lesões oftalmológicas são comuns no ambiente de trabalho. Estima-se que mais de 80% das lesões oftalmológicas ocorrem em trabalhadores durante exposições a situações de risco gerenciáveis, em particular nas indústrias de construção civil, engenharia pesada e agrícola.

PRINCIPAIS CAUSAS DE LESÕES OFTALMOLÓGICAS NO TRABALHO:

- a) Trauma:
 - a.1.1. Corpo estranho subtarsal;
 - a.1.2. Abrasão de córnea;
 - a.1.3. Corpo estranho na córnea;
 - a.1.4. Corpo estranho intra ocular;
 - a.1.5. Contusões:
 - a.1.5.1. Hifema
 - a.1.5.2. Deslocamento de lente
 - a.1.5.3. Deslocamento de retina
 - a.1.5.4. Ruptura de globo ocular
- b) Radiação não ionizante:
 - b.1. Radiação ultravioleta B (UV-B) 280 – 315 nm
 - b.2. Solda de arco elétrico
 - b.3. Laser
 - b.4. Exposição a lâmpadas de alta intensidade (HIDL)
- c) Exposição a químicos:
 - c.1. Ácidos
 - c.2. Alcalis

INDÚSTRIAS / OCUPAÇÕES COM MAIOR RISCO DE LESÃO/DOENÇAS OFTALMOLÓGICAS:

- Construção
- Agricultura
- Indústrias metalúrgicas, em especial aquelas com atividades de solda, esmerilhamento e jateamento.
- Indústrias da madeira
- Transportes.

MÉTODOS PREVENTIVOS

- Procedimentos administrativos bem escritos e determinados, com enfoque na segurança do trabalho.
- Substituição de agentes com potencial de lesão por agentes inertes (p.ex.: substituição de uso de produtos ácidos por produtos químicos neutros).
- Sistemas de proteção seguros no trabalho (EPCs – Equipamentos de proteção coletivas)
- Supressão de poeiras
- Reforço do uso de proteção individual, tais como óculos de proteção, goggles e máscaras de proteção.
- Informações, instruções de trabalho e treinamentos adequados.

8.5.1. CONJUNTIVITES E CERATITES:

Podem ocorrer como resultado de exposição a agentes físicos, químicos ou biológicos (bactérias e vírus).

Evidências apontam incidência de conjuntivite alérgica em 731/100.000 trabalhadores (dados dos EUA). Já de ceratite, 723/100.000 trabalhadores.

Sinais clínicos:

- Fotofobia intensa
- Lacrimejamento intenso
- Cefaleia
- Hiperemia conjuntival

Principais causas:

- Exposição a solda de arco elétrico: raios UV-B do arco elétrico de solda.
- Uso inapropriado de UV-C ao invés de UV-A nas luzes elétricas para extinção de insetos nas indústrias alimentícias e cozinhas industriais. Esse risco causa ceratite e eritema facial os trabalhadores. Diagnostico geralmente retardado após muitos meses.
- Exposição a agentes químicos:
 - Sulfato de hidrogênio (H²S) / Gás sulfídrico acima de 750 ppm: cheiro desagradável no “ovo podre”.
 - Pentóxido de vanádio: É usado como catalisador, absorvente de raios ultravioleta (inibição de transmissão de UV em vidro), e também para produtos farmacêuticos.
 - Solventes orgânicos: na aplicação de pintura, verniz, adesivos, na extração de azeites ou mesmo na limpeza e desengraxamento de peças de máquinas, entre outras atividades.
- Riscos biológicos:
 - Exposição de profissional médico durante exame oftalmológico e contato direto (mão-olho) do paciente com infecções oftalmológicas.
 - Compartilhamento de equipamentos com contato dos olhos, por exemplo: microscópios em laboratórios.

8.5.2. CATARATA:

Catara é uma das principais causas de perda da visão no mundo. Riscos ocupacionais podem ser causa ou contribuir para a ocorrência de catarata. Lesões por penetração são as causas mais comuns de ocorrência de catarata em adultos jovens.

Causas:

- Radiação não ionizante:
 - UV-B – catarata cortical
- Laser (indústria médica)
- Eletrocussão
- Lesão penetrante dos olhos
- Poeira inorgânica
- Agentes químicos:
 - Trinitolueno: composto sólido e amarelo muito utilizado como explosivo militar e em demolições;

- Oxido de etileno: esterilização de materiais hospitalares. Todos os objetos considerados críticos e que não possam ser expostos ao calor ou a agentes esterilizantes líquidos devem ser processados por esse meio.
- Metil isocianato (isocianato de metila): usado principalmente na fabricação de pesticidas e herbicidas como o cabaryl e o aldicarb. É também usado, mas em menor proporção, na produção de plásticos e espumas de poliuretano.

8.6. Dos exames – avaliação oftalmológica:

Somente poderão realizar avaliação oftalmológica os médicos oftalmologistas que comprovadamente possuem o curso de especialização em oftalmologia, com devido registro da especialidade na AMB – Associação Médica Brasileira / CFM – Conselho Federal de Medicina, já estão devidamente treinados e cientes das condutas frente às alterações nos exames.

O trabalhador que possuir alteração no teste de triagem para potencial de acuidade visual padrão realizado antes de cada exame médico ocupacional ou, trabalhador que estiver exposto a risco para a saúde visual ou, trabalhador cuja a saúde visual seja fator indispensável para o exercício do cargo/função laborativa, ou o trabalhador que, à critério do médico examinador do exame médico ocupacional apresentar critérios de necessidade de avaliação oftalmológica será submetido à avaliação oftalmológica: anamnese e exame oftalmológico voltado às patologias refrativas ou que poderão ser causa de acidentes ou consequência de exposição a riscos ocupacionais para a saúde visual.

Avaliação oftalmológica.

Os exames médicos serão divididos em duas categorias:

- a) avaliação oftalmológica admissional: para seleção de candidatos de atividade cuja função visual plena é determinante;
- b) avaliação oftalmológica periódica: para controle do pessoal exposto a risco ocupacional para a visão ou cuja atividade profissional requer capacidade visual plena.
- c) avaliação oftalmológica revisional: quando houver indicação do médico examinador após identificada condição justificada para avaliação especializada em oftalmologia;

As avaliações oftalmológicas só serão considerados válidos, habilitando o trabalhador para o exercício da atividade, quando realizados por médico especialista em oftalmologia. Os exames deverão ser conduzidos de acordo com os padrões psicofísicos estabelecidos à seguir. O médico oftalmologista concluirá as avaliações por uma das seguintes formas:

- FAVORAVEL PARA A ATIVIDADE
- FAVORAVEL COM RESTRIÇÕES OU CORREÇÃO PARA A ATIVIDADE (p.ex.: uso de lentes corretivas)
- DESFAVORÁVEL temporariamente
- DESFAVORAVEL definitivamente (patologia permanente e/ou progressiva).

As avaliações oftalmológicas serão realizados nas seguintes condições:

- a) Por ocasião do ASO admissão para os cargos indicados neste PCMSO (vide tabela de exames);
- b) A cada 3 (três) anos, para os cargos indicados neste PCMSO (vide tabela de exames);
- c) Imediatamente, após acidente ocorrido no desempenho de atividade cuja visão possa estar relacionada, ser causa ou consequência do acidente;
- d) Em situações especiais, por solicitação do médico coordenador do PCMSO ao empregador.
- e) Nos casos em que o potencial de acuidade visual do trabalhador, independentemente do cargo na empresa, não atingir o mínimo requerido para a função, no teste de acuidade visual simplificado, aplicado durante a triagem de enfermagem para realização de ASO – atestado de saúde ocupacional.
- f) À critério do médico examinador, responsável pela realização do exame médico ocupacional admissional, periódico, mudança de risco ocupacional, retorno ao trabalho ou demissional, nos casos em que identificar queixas, sintomas ou verificar sinais e/ou alteração de exames complementares, tais como:
 - Olho seco funcional;
 - Astenopia ocupacional;
 - Cefaléia frontal, lacrimejamento intenso após período de esforço visual (p.ex.: uso de equipamento de informática)
 - Estrabismo
 - Queixa de perda visual (súbita ou crônica gradativa)
 - Paciente com catarata tratada, que queixa de recidiva de piora visual.
 - Conjuntivite alérgica
 - Pterígio
 - Hordéolo recorrente
 - Paciente em uso de lentes corretivas com necessidade de revisão por redução de acuidade visual
 - No momento do diagnóstico da diabetes tipo II e anualmente.
 - Portador diabetes tipo I, após quinto ano da doença e depois anualmente.
 - Portador de anemia falciforme e/ou nefropatia;
 - Avaliação de retina deve ser realizada de 06 em 06 meses em usuários de medicações potencialmente tóxicas ao olho como cloroquina, hidroxicloroquina e tamoxifeno.

Os exames médicos só terão validade quando realizados em território nacional.

8.6.1. PADRÕES PSICOFÍSICOS E DIRETRIZ PARA AVALIAÇÃO OFTALMOLOGICA E APTIDÃO DOS TRABALHADORES (admissional e mudança de risco ocupacional)

EXAME OFTALMOLOGICO:

Deve ser verificada a ausência de doenças agudas ou crônicas em ambos os olhos em todos os tipos de trabalhadores, e:

a) **TESTE DE ACUIDADE VISUAL E CAMPO VISUAL:**

- a.1. Exigências para trabalhadores cuja plena capacidade visual é necessária para a atividade ou que a baixa visão possa ser contribuinte para acidentes ou que exerçam atividades críticas:
 - a.1.1. Acuidade visual central igual ou superior a 20/30 (equivalente a 0,66) em cada um dos olhos ou igual ou superior a 20/30 (equivalente a 0,66) em um olho e igual ou superior a 20/40 (equivalente a 0,50) no outro, com visão binocular mínima de 20/25 (equivalente a 0,80);
 - a.1.2. Visão periférica na isóptera horizontal igual ou superior a 120º em cada um dos olhos.
- a.2. Exigências para trabalhadores cuja atividade profissional requer boa saúde visual ou que estão expostos a risco ocupacional com potencial de lesão para os olhos:
 - a.2.1. Acuidade visual central igual ou superior a 20/40 (equivalente a 0,50) em cada um dos olhos ou igual ou superior a 20/30 (equivalente a 0,66) em um dos olhos, com pelo menos percepção luminosa (PL) no outro;
 - a.2.2. Visão periférica na isóptera horizontal igual ou superior a 60º em cada um dos olhos ou igual ou superior a 120º em um olho.
- a.3. Trabalhadores sem percepção luminosa (SPL) em um dos olhos poderão ser aprovados para atividades profissionais que requerem boa saúde visual, desde que observados os seguintes parâmetros e ressalvas:
 - a.3.1. Acuidade visual central igual ou superior a 20/30 (equivalente a 0,66);
 - a.3.2. Visão periférica na isóptera horizontal igual ou superior a 120º;
 - a.3.3. Decorridos, no mínimo, noventa dias da perda da visão, deverá o laudo médico indicar o uso de capacete de segurança com viseira protetora, sem limitação de campo visual.

Os valores de acuidade visual exigidos poderão ser obtidos sem ou com correção óptica, devendo, neste último caso, constar no parecer do oftalmologista: “FAVORAVEL com correção – necessário uso de lentes corretivas”. As lentes intra-oculares não estão enquadradas nesta obrigatoriedade.

b) **MOTILIDADE OCULAR, TROPIA:**

- b.1. Portadores de estrabismo não poderão ser aprovados para atividades laborativas cuja plena capacidade visual é necessária para a atividade ou que a baixa visão possa ser contribuinte para acidentes ou que exerçam atividades críticas;
- b.2. Para as atividades que requerem boa saúde visual, será necessário, quando na presença de estrabismo:
 - b.2.1. Acuidade visual central igual ou superior a 20/30 (equivalente a 0,66) no melhor olho;
 - b.2.2. Visão periférica na isóptera horizontal igual ou superior a 120º em pelo menos um dos olhos.

c) TESTE DE VISÃO CROMÁTICA:

- c.1. Trabalhadores aprovados para atividades laborativas cuja plena capacidade visual é necessária para a atividade ou que a baixa visão possa ser contribuinte para acidentes ou que exerçam atividades críticas devem ser capazes do reconhecimento das cores no teste de Ishihara.

8.7. Condições especiais a serem consideradas na ERGOFTALMOLOGIA e acessibilidade para pessoas com deficiência visual:

As condições abaixo relacionadas não tornam o trabalhador inapto definitivo para o trabalho. Contudo, somente haverá liberação para essas atividades, quando o médico do trabalho verificar que a condição está devidamente controlada em níveis satisfatórios, de tal sorte que não implique em potencialização do risco de acidentes, durante a execução de atividades críticas ou quando o local de trabalho estiver devidamente adaptado para o trabalhador. É responsabilidade do empregador impedir o trabalho enquanto não houver parecer do médico coordenador deste PCMSO favorável autorizando a referida atividade.

- Cegueira de ambos os olhos;
- Perda da visão de um dos olhos há menos do que 12 meses;
- Alto grau de perda de potencial de acuidade visual;
- Daltonismo
- Estrabismo
- Outros distúrbios visuais não previstos neste item, à critério do médico coordenador deste PCMSO ou médico oftalmologista

A Acessibilidade têm a missão de entregar o mundo para todas as pessoas, sem exceções. No entanto, para que ela realmente possa atingir todos os níveis de nossa sociedade, é necessário entender, e acima de tudo, buscar métodos para inova-la, através da cooperação de entes públicos e privados.

Atualmente, a acessibilidade busca zelar para que todas as pessoas com alguma necessidade especial possam não somente acessar lugares, mas como consigam se adaptar às suas condições. A partir disso, possibilitando uma provável ruptura de barreiras e paradigmas que perpetuam nossa sociedade.

Além disso, ela está presente na Constituição Federal, a qual prevê direitos a serem entregues para as pessoas deficientes. Por exemplo, há previsão de igualdade material entre todas as pessoas, portanto, o governo deve criar conjunturas capazes de auxiliar as pessoas que enfrentam situações de desigualdade. Isso porque, todas devem conseguir atingir os mesmos objetivos.

Assim, o Estado deve se colocar à disposição de todos, pois deve agir como um promotor dos direitos individuais e sociais, por meio de diversas ações, as quais também cumprem com a Lei da Acessibilidade. O Estado deve idealizar e realizar políticas públicas para promover a Inclusão Social das minorias e dos mais vulneráveis, sejam por questões financeiras, econômicas e/ou sociais.

A Lei Nº 10.098, de Dezembro de 2000, possui como principal objetivo ditar as normas e critérios básicos para que a Acessibilidade seja promovida à todas as pessoas que possuam alguma deficiência ou condição especial, sendo indiferente seu tipo (visual, locomotora, auditiva, etc).

Ela busca isso através da anulação de obstáculos e barreiras em diversos lugares. Por exemplo, vias públicas, em reformas e construções de edifícios, em meios de transporte e até de meios de comunicação.

Recentemente, em 2015, foi sancionada a Lei que instituiu a Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa com Deficiência). Trata-se da Lei Nº 13.146, que se coloca no objetivo de: “Assegurar e a promover, em condições de igualdade, o exercício dos direitos e das liberdades fundamentais por pessoa com deficiência, visando à sua inclusão social e cidadania.”

Assim sendo, as Empresas deverão ter participação ativa no processo de inclusão da pessoa com deficiência, levando-se em consideração 4 conceitos, à saber:

- **Acessibilidade:** a possibilidade de alcance para a utilização, com segurança e autonomia, de espaços, equipamentos urbanos, edifícios, meios de transporte, informações e comunicação. Além disso, sistemas e tecnologias, bem como serviços públicos ou privados de uso coletivo. Abrangendo tanto a zona urbana como a rural, por pessoa com deficiência ou mobilidade reduzida;
- **Desenho Universal:** A produção e concepção de produtos, ambientes, programas e serviços para todas as pessoas. Dispensando adaptações ou um projeto específico, incluindo recursos de tecnologias assistivas;
- **Tecnologias Assistivas:** produtos, equipamentos, dispositivos, estratégias, práticas ou serviços que buscam promover a funcionalidade, relacionada à atividade e participação de deficientes. Sempre visando sua autonomia, independência, qualidade de vida e Inclusão Social;
- **Barreiras:** Qualquer possível obstáculo, atitude ou ação que limite ou impeça a participação social de todas as pessoas. Bem como, usufruir de seus direitos à acessibilidade, à liberdade de movimento e de expressão. Além da comunicação, o acesso à informação, entre outros.

SERÁ DE RESPONSABILIDADE DO EMPREGADOR:

- a) Garantir que todos os funcionários sejam submetidos aos dispostos deste subprograma;
- b) Comunicar, imediatamente, ao médico coordenador deste PCMSO, os acidentes ou situações de risco ocorridos durante as atividades, cuja a visão do trabalhador possa ter contribuído ou ser lesionada;
- c) Exigir que os ASOs dos funcionários estejam atualizados e em conformidade com este subprograma;
- d) Garantir que as inspeções de saúde sejam conduzidas de acordo com as disposições do relatadas acima e propiciar condições adequadas à realização dos exames médico-ocupacionais;
- e) Garantir a aplicação do programa médico aos seus funcionários, bem como assegurar comunicações eficientes e meios para, em caso de acidente, prover o transporte rápido de médico qualificado para atendimento em oftalmologia;

SERÁ DE RESPONSABILIDADE DO TRABALHADOR:

- a) Submeter-se aos exames previstos neste PCMSO e colaborar para a efetiva realização e cumprimento do requerido neste;
- b) Contribuir, quando indicado pelo médico oftalmologista, aderindo ao tratamento e demais condutas propostas;
- c) Comunicar imediatamente ao empregador ou ao médico coordenador deste PCMSO a ocorrência de percepção de baixa acuidade visual repentina, transitória e/ou gradual, bem como, comunicar imediatamente a ocorrência de acidentes causados pela baixa visão ou ocorrência de lesão dos olhos;
- d) Informar ao supervisor se está fisicamente inapto ou se há qualquer outra razão pela qual não possa ser assumir suas atividades por conta da visão, ainda que temporariamente;
- e) Cumprir as regras de segurança e demais dispositivos deste item;
- f) Apresentar-se para exame médico, quando determinado pelo empregador;

9. SUBPROGRAMA DE GESTÃO DE ACIDENTES E DOENÇAS DO TRABALHO

9.1. Geral:

Acidente de trabalho é aquele que ocorre pelo exercício do trabalho a serviço da empresa provocando lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte ou a perda ou redução, permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho.

Doença Profissional é aquela produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho peculiar a uma determinada atividade e constante da respectiva relação elaborada pelo Ministério do Trabalho e Previdência Social. (p.ex.: silicose, intoxicação pelo chumbo, etc.)

Doença do trabalho, assim entendida a adquirida ou desencadeada em função de condições especiais em que o trabalho é realizado e com ele se relacione diretamente. (p.ex.: Disacusia por exposição ao ruído).

9.2. Procedimento em caso de acidente de trabalho ou doenças do trabalho / profissional:

Na ocorrência de acidente de trabalho ou suspeita de doença do trabalho ou profissional, o funcionário potencialmente acometido deve receber atendimento médico de imediato em unidade de pronto atendimento. Em paralelo deve-se comunicar ao supervisor ou responsável da empresa, a fim de se documentar a ocorrência do sinistro.

Além disso, segundo a NR-07, todo estabelecimento deverá estar equipado com material necessário à prestação dos primeiros socorros, considerando-se as características da atividade desenvolvida; manter esse material guardado em local adequado e aos cuidados de pessoa treinada para esse fim.

Antes de se entregar um KIT para os responsáveis pelos primeiros socorros, deve-se oferecer um treinamento.

Deve-se preencher o formulário que se encontra no anexo IV deste programa e enviar ao Departamento técnico da Trabt, através de e-mail sesmt@trabt.com.br, solicitando abertura de CAT. Isto deve ser feito de imediato, a fim de cumprimento do prazo legal para abertura de CAT.

9.3. Quando abrir a CAT – comunicação de acidente de trabalho:

A empresa é obrigada a informar à Previdência Social todos os acidentes de trabalho ocorridos com seus empregados, mesmo que não haja afastamento das atividades, até o primeiro dia útil seguinte ao da ocorrência.

Em caso de morte, a comunicação deverá ser imediata.

A empresa que não informar o acidente de trabalho dentro do prazo legal estará sujeita à aplicação de multa, conforme disposto nos artigos 286 e 336 do Decreto nº 3.048/1999.

Se a empresa não fizer o registro da CAT, o próprio trabalhador, o dependente, a entidade sindical, o médico ou a autoridade pública (magistrados, membros do Ministério Público e dos serviços jurídicos da União e dos Estados ou do Distrito Federal e comandantes de unidades do Exército, da Marinha, da Aeronáutica, do Corpo de Bombeiros e da Polícia Militar) poderão efetivar a qualquer tempo o registro deste instrumento junto à Previdência Social, o que não exclui a possibilidade da aplicação da multa à empresa.

9.4. Como abrir a CAT – Comunicação de Acidente de Trabalho:

A partir de janeiro de 2020, a CAT, quando emitida pelo empregador será realizada pelo próprio sistema do eSocial, através do evento S-2210.

Para os demais interessados em registrar a CAT, o INSS disponibiliza um aplicativo, que permite o registro da CAT de forma online, desde que preenchidos todos os campos obrigatórios.

Através do aplicativo, também será possível gerar o formulário da CAT em branco para, em último caso, ser preenchido de forma manual.

Para qualquer dos casos indicados acima, deverão ser emitidas quatro vias iguais da CAT, sendo:

- I. 1ª via ao INSS
- II. 2ª via ao segurado ou dependente
- III. 3ª via ao sindicato de classe do trabalhador
- IV. 4ª via à empresa.

9.5. Outras informações:

Caso a área de informações referente ao atestado médico do formulário não esteja preenchida e assinada pelo médico assistente, deverá ser apresentado o atestado médico, desde que nele conste a devida descrição do local/data/hora de atendimento, bem como o diagnóstico com o CID (Classificação Estatística Internacional de Doenças e Problemas Relacionados com a Saúde) e o período provável para o tratamento, contendo a assinatura, o número do Conselho Regional de Medicina (CRM) e o carimbo do médico responsável pelo atendimento, seja particular, de convênio ou do SUS;

A CAT inicial irá se referir a acidente de trabalho típico, trajeto, doença profissional, do trabalho ou óbito imediato;

A CAT de reabertura será utilizada para casos de afastamento por agravamento de lesão de acidente do trabalho ou de doença profissional ou do trabalho;

A CAT de comunicação de óbito será emitida exclusivamente para casos de falecimento decorrente de acidente ou doença profissional ou do trabalho, após o registro da CAT inicial;

Na CAT de reabertura, deverão constar as mesmas informações da época do acidente, exceto quanto ao afastamento, último dia trabalhado, atestado médico e data da emissão, que serão relativos à data da reabertura. Não será considerada CAT de reabertura a situação de simples assistência médica ou de afastamento com menos de 15 dias consecutivos.

9.6. KIT de Primeiros Socorros:

A composição do KIT de primeiros socorros pode variar significativamente em virtude dos perigos de cada empresa e a amplitude do plano de emergências.

De maneira geral, não poderão faltar os seguintes itens no KIT:

- a) Caixa para acondicionamento do KIT;
- b) Pinça para retirada de objetos/corpos estranhos encravados;
- c) Tesoura para cortes, quando situação em que a pessoa encontra-se presa;
- d) Luvas de procedimento para evitar contato com secreções das vítimas;
- e) Máscara facial, para proteção do socorrista, contra fluidos que possam entrar em contato pelo ar;
- f) Óculos de proteção.
- g) Materiais para curativo:
 - I. Bolsas térmicas – compressas mornas ou frias;
 - II. Gaze: para realizar limpeza de ferimentos;
 - III. Espádrapo: fixação de curativos;
 - IV. Band-Aid para pequenos ferimentos;
 - V. Atadura de crepe: para enfaixar a área lesionada e também imobilizar;
 - VI. Soro fisiológico: lavar área lesionada;
 - VII. Cotonete: limpeza de ferimentos;
 - VIII. Antisséptico: inibir a procriação de micro-organismos na superfície da pele;
 - IX. Saco plástico vedante para acondicionar o lixo produzido no caso de atendimento.

O material pode ser guardado em caixa apropriada, em um pequeno armário, gaveta ou qualquer outro local que possa dar guarida a esse material. O local deve ser de fácil acesso, onde haja maior concentração humana, ou onde se executem tarefas que reduzem em maiores riscos de acidente. O responsável tem, também, a incumbência de registrar o nome e demais informações daqueles que a usam. O preenchimento do modelo acerca daquele que usa a caixa é de grande valor:

Fica sob responsabilidade da QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA solicitar à Trabt o serviço de treinamento de primeiros socorros e determinar uma data para treinamento do funcionário escolhido para primeiros socorros.

Obs.: Não colocar medicamentos na empresa. O artigo 25, do Decreto 20.931, estabelece que é crime prescrever medicações sem ter responsabilidade técnica. Por este motivo, é desaconselhado oferecer medicações para pessoas sem conhecimento, tendo em vista a série de efeitos colaterais que podem ocorrer, inclusive e não se resumindo a reações alérgicas ou acidentes por sonolência reflexa.

10. POLÍTICA DE ABSENTEÍSMO MÉDICO E ODONTOLÓGICO

10.1. Finalidade:

Esta política interna visa garantir o cumprimento dos prazos e obrigações legais do eSocial, a gestão adequada do fechamento da folha de pagamento e controle de ponto, além de atender às exigências do PCMSO (Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional) e do PGR (Programa de Gerenciamento de Riscos).

Também tem como objetivo monitorar os afastamentos, avaliar fatores psicossociais que possam impactar a saúde e produtividade dos empregados e garantir conformidade com a legislação trabalhista vigente, sendo parte integrante do conjunto de estratégias para cumprimento das NRs – Normas Regulamentadoras, em especial, a NR-01 e riscos psicossociais no ambiente de trabalho.

E, por fim, prestar suporte em saúde aos empregados desta instituição, seja na orientação, complementação diagnóstica e/ou terapêutica, à critério do Serviço de Saúde do Trabalhador.

10.2. Conceituação:

2.1. O atestado médico ou odontológico é um documento formal e legal, emitido por profissional habilitado, concedendo dispensa do trabalho por motivo de saúde do empregado sob seus cuidados.

10.3. Competência:

3.1. Cabe ao Serviço de Medicina do Trabalho da TRABT MEDICINA E SEGURANÇA DO TRABALHO acompanhar os atestados médicos emitidos por profissionais da rede pública e privada, quando o afastamento for motivado por condições graves ou complexas que exijam interrupção das atividades laborais.

3.2. Conforme Lei nº 605, de 5 de janeiro de 1949, art. 6º, § 2º, a falta ao trabalho só será considerada justificada quando devidamente comprovada por atestado médico ou odontológico.

§ 2º A doença será comprovada mediante atestado de médico da instituição da previdência social a que estiver filiado o empregado, e, na falta deste e sucessivamente, de médico do Serviço Social do Comércio ou da Indústria; de médico da empresa ou por ela designado; de médico a

serviço de representação federal, estadual ou municipal incumbido de assuntos de higiene ou de saúde pública; ou não existindo estes, na localidade em que trabalhar, de médico de sua escolha (Redação dada pela Lei nº 2.761, de 26.4.56)

10.4. Procedimentos para entrega, aceitação e avaliação da medicina do trabalho dos atestados:

4.1. O empregado afastado por atestado médico ou odontológico deve comunicar a empresa via meios divulgados ou presencialmente, e comparecer ao Serviço de Medicina do Trabalho da Trabt no prazo de 24 (vinte quatro) horas úteis da emissão do referido atestado, para avaliação clínica pelo médico especializado.

4.2. Caso o empregado não possa comparecer dentro do prazo por motivos médicos, deve comunicar a empresa, e apresentar justificativa por escrito, a ser entregue juntamente com o atestado, no dia do comparecimento para avaliação clínica no Serviço de Medicina do Trabalho da Trabt.

4.3. Em casos de internação, o atestado deve ser entregue em até 24 horas após a alta, acompanhado do comprovante de internação.

4.4. O empregado deve apresentar o atestado original ao Serviço de Medicina do Trabalho. Após a avaliação médica, o atestado será carimbado pelo médico perito do trabalho e deverá ser entregue pelo(a) funcionário(a) à administração para fins de abono de falta.

4.5. O médico perito do trabalho desta instituição poderá realizar avaliação clínica complementar para oferecer suporte ao empregado e gerar indicadores de saúde da empresa, respeitando o direito à privacidade.

4.6. O Serviço de Medicina do Trabalho poderá verificar a autenticidade dos atestados apresentados, garantindo ao trabalhador o direito à ampla defesa em caso de questionamento.

4.7. Encaminhamento ao INSS: A empresa monitorará afastamentos superiores a 15 dias e fornecerá a orientação necessária para a solicitação de benefícios previdenciários.

10.5. Disposições gerais:

5.1. Nenhum atestado será recusado sem fundamentação técnica, e o CID somente será informado se houver consentimento expresso do empregado, conforme Resolução CFM nº 1.658/2002.

5.2. O atestado médico apresentado ao Empregador pode não ser acatado por quem de direito, em caso de haver divergência de entendimento entre o médico emissor do atestado e o médico perito do trabalho desta instituição Empregadora, mediante justificativa técnica, conforme rege § 3º, do artigo 6º da RESOLUÇÃO CFM n.º 1.658/2002

§ 3º O atestado médico goza da presunção de veracidade, devendo ser acatado por quem de direito, salvo se houver divergência de entendimento por médico da instituição ou perito.

5.3. Atestados para acompanhamento de familiares serão aceitos conforme previsto no artigo 473 da CLT:

X - pelo tempo necessário para acompanhar sua esposa ou companheira em até 6 (seis) consultas médicas, ou em exames complementares, durante o período de gravidez; (Redação dada pela Lei nº 14.457, de 2022)

XI - por 1 (um) dia por ano para acompanhar filho de até 6 (seis) anos em consulta médica. (Incluído dada pela Lei nº 13.257, de 2016)

XII - até 3 (três) dias, em cada 12 (doze) meses de trabalho, em caso de realização de exames preventivos de câncer devidamente comprovada. (Incluído pela Lei nº 13.767, de 2018)

5.4. O empregado deve retomar suas atividades imediatamente após o vencimento do atestado, salvo se houver avaliação médica do perito médico do trabalho desta instituição empregadora determinando aptidão ao trabalho em data diferente daquela determinada pelo médico assistente do empregado (conforme item 5.2 desta política).

5.5. Declarações de Comparecimento emitidas por unidades de saúde, consultórios médicos ou odontológicos não serão aceitas para fins de abono de faltas ou justificativa de ausência ao trabalho. Apenas atestados médicos e odontológicos que concedam afastamento do trabalho por motivo de incapacidade laborativa serão considerados para este fim.

5.5.1 Caso o funcionário apresente uma Declaração de Comparecimento, sem atestado médico que justifique o afastamento, a ausência será tratada como horas não trabalhadas, devendo ser compensada via Banco de Horas, conforme a política de compensação da empresa e respeitando os limites legais estabelecidos na Consolidação das Leis do Trabalho (CLT) e em acordos ou convenções coletivas aplicáveis.

5.5.2 O controle e a compensação das horas não trabalhadas serão administrados pelo Departamento de Recursos Humanos, garantindo que a compensação ocorra dentro dos prazos legais e respeitando as regras de jornada de trabalho da empresa.

5.6. Medidas Disciplinares em Caso de Infrações à Política

5.6.1 O descumprimento das diretrizes estabelecidas nesta política será tratado como infração disciplinar, podendo resultar na aplicação das seguintes penalidades, conforme a gravidade do caso:

Advertência verbal: Para infrações leves, como o atraso na entrega do atestado sem justificativa plausível.

Advertência escrita: Para reincidência no descumprimento de prazos ou na não observância dos procedimentos exigidos para a validação dos atestados.

Suspensão: Para casos mais graves, como a apresentação de documentos médicos irregulares ou a omissão de informações relevantes que impactem a gestão de absenteísmo da empresa.

Desligamento por justa causa: Em casos de fraude comprovada, falsificação de atestados ou qualquer outra conduta que comprometa a integridade das informações médicas e trabalhistas, nos termos do artigo 482 da Consolidação das Leis do Trabalho (CLT).

5.6.2 Qualquer medida disciplinar será aplicada mediante avaliação criteriosa dos fatos, garantindo o direito à ampla defesa do trabalhador e o respeito aos princípios do devido processo legal.

5.6.3 Situações não previstas nesta política serão analisadas individualmente pelo setor de Recursos Humanos, em conjunto com o Departamento Jurídico e o Serviço de Medicina do Trabalho da Trabt, para definir a ação disciplinar mais adequada ao caso.

10.6. Modelo – (anexo contrato de trabalho do empregado)
Termo de adesão da política de absenteísmo:

Eu, _____, RG _____, declaro para todos os fins que estou ciente e aceito os termos da Política de Absenteísmo da empresa, estando sujeito a todos os direitos e deveres previstos.

Sorocaba, _____ de _____ de _____

Assinatura do funcionário

Assinatura do responsável pela política de absenteísmo

11. SUBPROGRAMA DE VACINAÇÃO DOS TRABALHADORES

11.1. Geral:

A vacinação do adulto já é um fato corriqueiro em saúde pública e faz parte dos programas nacionais de imunização. A vacinação em saúde ocupacional apresenta algumas características especiais:

- É uma excelente oportunidade para garantir a vacinação do adulto de acordo com o calendário vacinal do adulto do Ministério de Saúde do Brasil, uma vez que a empresa ou organização facilita o acesso às vacinas.
- O trabalhador, por característica de cada ocupação, tem riscos específicos, seja por uma exposição particular, seja por uma maior exposição. Atualmente, dispomos de um conjunto de vacinas que podem ser utilizadas em diferentes situações. O trabalhador da saúde, não obstante, merece uma atenção especial, não só pela exposição, mas também pela necessidade de se proteger.

As vacinas aplicadas nos trabalhadores podem ser divididas em:

- Vacinas de uso geral: aquelas que são indicadas independentemente da ocupação ou exposição a riscos específicos; já constam no programa nacional de vacinação e podem ser obtidas nos postos de saúde pública.
- Vacinas de uso geral com indicação específica: aquelas que são indicadas independentemente da ocupação ou exposição a riscos específicos, mas que são particularmente indicadas para certos grupos de pessoas. Podem ser obtidas em postos de vacinação da rede pública de saúde.

11.2. Vacinas de uso geral:

O trabalhador é membro de uma determinada comunidade, onde vive com seus familiares, estando exposto aos riscos lá existentes. A empresa é uma excelente alternativa para a vacinação que visa a proteger seus funcionários contra os agravos da comunidade em que vive.

Para a faixa etária usual do trabalhador, são vacinas recomendáveis (independentemente da natureza e das condições do trabalhador): tétano e difteria, hepatite B e influenza.

Esta última já se tornou rotina em diversas empresas, uma vez que, além das vantagens para a saúde do trabalhador, a vacinação anual dos funcionários de empresas ou organizações de qualquer natureza leva a uma redução das faltas por motivo de saúde no período de circulação do vírus da influenza.

Dependendo da faixa etária, é recomendável que seja aplicada nos trabalhadores em idade fértil a vacina contra rubéola. Sempre que uma das três vacinas da chamada tríplice viral, sarampo, caxumba e rubéola, for indicada, são recomendáveis utilizar a vacina combinada, mesmo quando as monovalentes ou duplas estejam disponíveis.

Dependendo do contexto epidemiológico do momento e do lugar, vacinas como a contra sarampo e febre amarela podem ser recomendadas.

CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO PARA O TRABALHADOR			
	Para todos os adultos		
	Para todos os adultos com indicações médicas		
	Para todos os adultos com indicações médicas		
VACINA / IDADE	18 - 40 anos	50 - 60 anos	> 60 anos
Tétano / Difteria	Dose de reforço a cada 10 anos (esquema primário 3 doses)		
Gripe	Uma dose anual		
Pneumocócica	Uma dose (dose de reforço após 5 anos de acordo com avaliação médica sob o risco)		Uma dose e uma de reforço após 5 anos
Hepatite B	Três doses (0, 1-2,4-6 meses)		
Hepatite A	Duas doses (0, 6-18 meses)		
Varicela	Uma ou duas doses (1 mês de intervalo) dependente do fabricante		
Sarampo, Caxumba e Rubéola	Uma dose (uma dose de reforço pode ser recomendada de acordo com o risco de exposição)		
Meningocócica	Uma Dose		
Febre Amarela	Uma dose		

11.3. Vacinas de uso geral com indicações específicas:

São vacinas de uso geral, mas que, devido à natureza do trabalho, são indicadas especialmente. Por exemplo:

- Contato com o público: rubéola, varicela, sarampo, influenza, difteria e tétano.
- Trabalho manual/braçal: tétano.
- Contato com sangue e com secreções humanos: hepatite B.
- Contato com alimentos: hepatite A e febre tifoide (para áreas endêmicas).
- Contato com crianças: sarampo, rubéola, influenza, hepatite A e varicela.

Recomendamos à empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, que antes de permitir o início nas atividades laborativas de seus funcionários, solicite que o funcionário apresente nas consultas médicas ocupacionais a carteira vacinal atualizada.

As pessoas que prestam cuidados à saúde ou trabalham em instituições para o cuidado de paciente, como: médicos, enfermeiras, odontologistas, técnicos de laboratório, estudantes dessas profissões, pessoal voluntário, de suporte e administrativo, estão constantemente expostos a diferentes micro-organismos. Estratégias de vacinação são essenciais para prevenir infecções por estes agentes infecciosos, assim como para a transmissão desses conceitos a outros profissionais ou a pacientes.

O profissional de Saúde (PS) tem a responsabilidade de evitar, por meio da prevenção da transmissão de doenças imunopreveníveis, a possibilidade de causar dano aos pacientes, já

que não só pode ser infectado por ele, mas também poderá ser o veículo de transmissão de diferentes doenças.

Apesar da implementação de políticas de imunização em diversos hospitais, estudos têm demonstrado baixa proporção de profissionais de saúde com imunidade contra sarampo, varicela, e mesmo hepatite B. Relata-se baixa adesão a campanhas de vacinação contra influenza. Esses fatos reforçam a necessidade da instituição promover medidas efetivas para garantir altas coberturas vacinais entre os profissionais de saúde. A situação vacinal do profissional deve ser registrada na sua admissão, com pronta administração das vacinas necessárias. Isso também se aplica a médicos autônomos, a pessoal de instituições geriátricas, de creches e de laboratórios clínicos e de pesquisa.

Os programas de imunização para o pessoal da saúde deverão estar orientados e coordenados pelos Serviços de Saúde Ocupacionais ou por setores afins, ligados à prevenção e à proteção contra riscos para a saúde. Estes programas deverão incluir as seguintes atividades:

- Atualizar o calendário de vacinação de todo profissional de saúde;
- Revisar o relatório de vacinação de todo profissional de saúde;
- Oferecer informação apropriada sobre os riscos de exposição, bem como dos benefícios da vacinação na admissão e periodicamente;
- Administrar as vacinas recomendadas de acordo com o risco;
- Zelar pelo cumprimento dos programas de biossegurança, especialmente com os aspectos relacionados aos riscos biológicos;
- Atender prontamente as pessoas vítimas de acidentes de trabalho e oferecer as vacinas ou imunoglobulinas necessárias para tais casos;
- Estabelecer as normas de restrição ao trabalho em caso de infecções que necessitem de uma intervenção precisa para a proteção dos pacientes e dos profissionais da área da saúde exposto;
- Estabelecer um sistema de registros para o acompanhamento de coberturas vacinais, impacto do programa e possíveis reações adversas à vacinação.

VACINAÇÃO DO PROFISSIONAL DA ÁREA DA SAÚDE E CUIDADORES (DE IDOSOS, PORTADORES DE DEFICIÊNCIA E DOENÇAS CRÔNICO-DEGENERATIVAS).

ESQUEMA DE IMUNIZAÇÃO PARA PROFISSIONAIS DA SAÚDE E CUIDADORES			
VACINAS	INDICAÇÕES	DOSES/ESQUEMAS E VIA DE ADMINISTRAÇÃO	COMENTÁRIOS
Hepatite B	Todos os PS* e cuidadores. Requisito para ingresso nas faculdades das áreas da saúde e para ingresso no trabalho	3 doses/ 0. 1-2, 4-6 meses ou 0, 1-2 (Reforço aos 12 meses) I.M. Região deltoide.	Alta resposta. Sugere-se controle de títulos de anticorpos após a vacinação. Proteção: títulos ≥ 10 UI/L*
Influenza	Todos os PS* e cuidadores especialmente os que estão em contato com pacientes de alto risco	1 dose anual. I.M. Região deltoide.	Reduz a transmissão aos pacientes e o absenteísmo no trabalho. Vacinação ideal entre março e junho.
Tríplice viral (rubéola. Sarampo e caxumba)	Indivíduos não vacinados. Insistir na vacinação contra rubéola em mulheres suscetíveis. Maior risco: pessoal de áreas ou hospitais pediátricos e de atendimento materno-infantil.	2 doses com um mês de intervalo. S.C. 1 dose se foram vacinados anteriormente.	Os PS não imunes têm risco de adquiri-la ou transmiti-la a gestantes. Não aplica-la durante a gestação.
Varicela	Pessoal da saúde e cuidadores não imunes com risco de exposição ao vírus varicela zoster. Controle de surtos dentro dos 3 dias de detecção de caso índice.	1-2 doses dependendo do risco de exposição. S.C.	Surto são frequentes em estudantes da área da saúde. Risco para gestantes não imunes. Não vacinar durante a gestação. Aguardar 30 dias após a vacinação para ficar grávida.
Tétano e difteria (dT)	Manter o esquema à população geral.	1 dose a cada 10 anos. I.M. Região deltoide. 0, 1-2, 4-6 meses. 2 doses 0, 6-12 meses	Apenas doses de reforço se o esquema completo.
Hepatite A	Pessoal da saúde e cuidadores não imunes	I.M. Região deltoide. Quando combinada à vacina contra a hepatite B, 3 doses/ 0. 1-2, 4-6 meses.	Especialmente pessoal da saúde em contato com crianças. Hepatopatas ou pacientes de alto risco.
Febre tifoide	PS* e cuidadores em áreas endêmicas ou com visitas a estas áreas	1 dose I. M. Região deltoide	Revacinação a cada 3 anos
Febre amarela	PS* e cuidadores em áreas endêmicas ou com visitas a estas áreas.	1 dose S.C. Reforço a cada 10 anos.	Precaução especial na vacinação de imunocomprometidos e gestantes.

* PS = Profissionais da Saúde

COMENTÁRIOS:

1. O pessoal da saúde em condições de risco especial deve receber a vacina polissacarídica contra pneumococo de 23 sorotipos.
2. O pessoal de laboratório em contato com o vírus da febre amarela na produção de vacinas deve ter o esquema de vacinação atualizado.

12. SUBPROGRAMA DE APTIDÃO PARA ATIVIDADES CRÍTICAS

12.1. Disposições gerais:

Este subprograma tem por objetivo implantar as ações de saúde que devem ser realizadas nos indivíduos que realizarão, ou realizam, atividades críticas da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.

12.2. Definição de atividades críticas:

Pode-se definir atividade crítica, ou posto de segurança, como uma função ou atividade em que a execução da tarefa acarreta risco de graves danos ao próprio trabalhador e/ou terceiros.

As mais frequentemente encontradas nas empresas são as de movimentação interna e externa de cargas e veículos, especialmente as cargas perigosas, o trabalho em altura, em espaço confinado, os vigilantes armados, entre outros.

Esta característica determina uma preocupação com o estado de saúde do trabalhador, sendo imperativo ao médico do trabalho detectar problemas de saúde que possam ser a causa principal, ou contribuir para a ocorrência um acidente de consequências graves.

12.3. Relação de atividades críticas que devem ser consideradas:

- TRABALHOS EM ESPAÇOS CONFINADOS;
- TRABALHOS COM MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS SUSPENSAS;
- ATIVIDADES COM INSTALAÇÃO ELÉTRICA;
- TRABALHOS EM ALTURA;
- TRABALHOS A QUENTE;
- DIREÇÃO DE VEÍCULOS EM VIAS PÚBLICAS E/OU PARTICULARES;
- DIREÇÃO DE MÁQUINAS DE MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS (EMPILHADEIRAS, RETROESCAVADEIRAS E OUTROS);
- MERGULHADOR;
- BRIGADISTAS.

12.4. Objetivos dos exames:

O objetivo da execução de cada exame, assim como a definição dos critérios que devem ser utilizados na interpretação destes, bem como quais as condutas que a se adotar frente às alterações encontradas, devem estar claras para o médico coordenador e para os examinadores previamente à sua execução. A falta de clareza de objetivos, critérios e condutas é a maior fonte de problemas na execução de um PCMSO, especialmente nas atividades críticas.

A relação de médicos autorizados a atendimento, constantes no anexo II deste programa, já estão devidamente treinados e cientes das condutas frente às alterações nos exames.

12.5. Dos exames:

O trabalhador que exerce atividades críticas deve ser submetido a cuidadoso exame clínico: anamnese e exame físico voltado às patologias que poderão originar mal súbito e, conseqüentemente, um acidente.

A avaliação de aptidão para atividades críticas deve considerar fatores que podem contribuir para esses eventos:

Falta de boas condições físicas e psíquicas: epilepsia, vertigem, tontura, labirintite, desmaios, distúrbios do equilíbrio e movimentação, distúrbios cardiovasculares: arritmias cardíacas, HAS, otoneurológicos, psicológicos principalmente a ansiedade e uso de substâncias psicoativas.

Fatores circunstanciais: consumo de bebida alcoólica em trabalhador hígido, alimentação inadequada, noites mal dormidas, uso de medicamentos que atuam sobre o SNC.

Exames complementares, como o próprio nome já diz, trazem complemento à avaliação clínica (exame médico), corroborando a aptidão para atividades com perigo de acidentes, por auxiliar na identificação dos fatores de risco para esse tipo de trabalho.

Não consta na legislação trabalhista a obrigatoriedade de qualquer tipo de exames específico, além da avaliação clínica e exame toxicológico de larga janela de detecção para motoristas profissionais contratados em regime CLT.

Contudo, o médico do trabalho responsável por este PCMSO solicita exames complementares que trazem maiores esclarecimentos da saúde do trabalhador, frente aos potenciais fatores relacionados que podem trazer acidentes.

Caso a função avaliada realize atividades críticas, o interessado neste programa poderá verificar quais exames são necessários no item 3.9 deste programa.

12.6. Condições especiais a serem consideradas na liberação de ativ. Críticas:

As condições abaixo relacionadas não tornam o trabalhador inapto definitivo para exercer as atividades críticas. Contudo, somente haverá liberação para essas atividades, quando o médico do trabalho verificar que a condição está devidamente controlada em níveis satisfatórios, de tal sorte que não implique em potencialização do risco de acidentes, durante a execução de atividades críticas.

- Menores de 18 anos;
- Convulsão / epilepsia;
- Diabetes Mellitus insulino-dependente;
- Etilismo e/ ou uso de outras drogas;
- Hipertensão grave não controlada;
- Arritmia cardíaca;
- Doença arterial coronariana;
- Miocardiopatias;
- Doenças valvulares;
- Doenças crônicas não transmissíveis: asma, rinite alérgica de difícil controle;
- Gestantes;
- Obesos IMC igual ou superior a 30 kg/m³;
- Deficientes físicos, auditivos e visuais;
- Analfabetos ou baixa escolaridade;
- Candidatos com transtornos mentais e neurológicos como ansiedade e esquizofrenia;
- Depressão, distúrbio bipolar, fobia de altura (acrofobia), e outras;
- Visão monocular (compromete percepção de profundidade).

Observação: para atividades de risco, o trabalhador deve estar psicologicamente preparado para o trabalho nas condições especiais que o mesmo requer e, também, deve ter suficiente grau de instrução que o permita compreender o treinamento ministrado para o trabalho e as sinalizações de segurança.

Rotina imediatamente antes de iniciar trabalho em atividades críticas:

- Questionar sobre o uso recente de bebida alcoólica, drogas e medicações.
- Questionar se o funcionário se considera em condições de realizar a tarefa.
- Observar a marcha sobre uma linha reta.
- Questionar sobre alimentação, sono ou alguma doença aguda: IVAS, gastroenterites.

13. SUBPROGRAMA DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS

13.1. Disposições gerais:

A realização e fundamentação legal deste P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS é motivada pelos dispostos na LEI Nº 13.103, DE 2 DE MARÇO DE 2015, que dispõe sobre o exercício da profissão de motorista; altera a Consolidação das Leis do Trabalho - CLT, aprovada pelo Decreto-Lei no 5.452, de 1º de maio de 1943, e as Leis nos 9.503, de 23 de setembro de 1997 - Código de Trânsito Brasileiro, e 11.442, de 5 de janeiro de 2007 (empresas e transportadores autônomos de carga), para disciplinar a jornada de trabalho e o tempo de direção do motorista profissional; altera a Lei no 7.408, de 25 de novembro de 1985; revoga dispositivos da Lei no 12.619, de 30 de abril de 2012; e dá outras providências.

Especialmente a alteração do Art. 6º A Seção IV-A do Capítulo I do Título III da Consolidação das Leis do Trabalho - CLT, aprovada pelo Decreto-Lei no 5.452, de 1º de maio de 1943, que passou a vigorar com as seguintes alterações:

SEÇÃO IV-A DO SERVIÇO DO MOTORISTA PROFISSIONAL EMPREGADO

Art. 235-B. São deveres do motorista profissional empregado:

VII - **SUBMETER-SE** a exames toxicológicos com janela de detecção mínima de 90 (noventa) dias e a **PROGRAMA DE CONTROLE DE USO DE DROGA E DE BEBIDA ALCOÓLICA**, instituído pelo empregador, com sua ampla ciência, pelo menos uma vez a cada 2 (dois) anos e 6 (seis) meses, podendo ser utilizado para esse fim o exame obrigatório previsto na Lei no 9.503, de 23 de setembro de 1997 - Código de Trânsito Brasileiro, desde que realizado nos últimos 60 (sessenta) dias.

Parágrafo único. A recusa do empregado em submeter-se ao teste ou ao programa de controle de uso de droga e de bebida alcoólica previstos no inciso VII será considerada infração disciplinar, passível de penalização nos termos da lei.' (NR)

13.2. Aplicabilidade:

Este Programa se aplica a qualquer pessoa que esteja pleiteando ou desempenhe Atividade de Direção Profissional (A.D.P.) na empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, que se enquadre como:

Portadores de CNH – Carteira Nacional de Habilitação nas categorias C, D e E.

Possua ou esteja pleiteando registro em carteira de trabalho cujo C.B.O. – Código Brasileiro de Ocupações no qual está enquadrado seja:

- 782310 – Motorista de Furgão ou veículo similar.
- 782320 – Condutor de Ambulância.
- 782405 – Motorista de Ônibus Rodoviário.
- 782410 – Motorista de Ônibus Urbano.
- 782415 – Motorista de Trólebus.
- 782505 – Caminhoneiro Autônomo (rotas regionais e internacionais).
- 782510 – Motorista de Caminhão (rotas regionais e internacionais).
- 782515 – Motorista Operacional de Guincho.

Também deverão ser incluídos neste programa ou apresentar Programa de Prevenção ao Uso de Substâncias Psicoativas as empresas subcontratadas, direta ou indiretamente pela empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, para exercer atividades A.D.P.

Para os propósitos deste programa, serão consideradas como A.D.P.:

- Atividades de transporte rodoviário coletivo de passageiros
- Atividades de transporte rodoviário de cargas.
- Atividades diversas de direção profissional, incluindo aquelas de direção de veículos pesados e transporte de cargas nas dependências da Empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.

13.3. Obrigatoriedade:

É obrigatória, a todas as empresas contratantes de serviços de profissionais enquadrados no item 1.1 deste programa, a elaboração, execução e manutenção de um Programa de Prevenção do Risco Associado ao Uso Indevido de Substâncias Psicoativas (P.P.S.P.), bem como de seus subprogramas, todos válidos perante a lei 13.103 e demais disposições relacionadas.

A empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA que seja contratante de outra empresa ou pessoa física enquadrada no item 1.1 deste Programa poderá, conforme os critérios de contratação, incluir essa empresa contratada no seu PPSP. Caso opte pela não inclusão, deverá exigir que a empresa contratada possua seu próprio PPSP, nos termos da lei 13.103 e igualmente válido perante a portaria nº 116, de 13 de novembro de 2015 do Ministério do Trabalho e Previdência Social.

Cada empresa responsável pelo próprio programa P.P.S.P. deverá apresentar uma declaração de conformidade, acompanhada por uma listagem completa de todos os funcionários incluídos no respectivo programa, a fim de comprovar regularidade com os dispostos legais e estar autorizada a executar serviços à Empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.

13.4. Validade do Programa:

O PPSP e seus subprogramas permanecerão válidos por 1 (um) ano, a partir da data de assinatura do termo de recebimento deste Programa.

O PPSP deverá ser revalidado ou revisado anualmente, mediante apresentação de nova declaração de conformidade, antes de expirado o prazo de validade estabelecido no parágrafo anterior desta seção.

13.5. Definição:

- **Alocar** significa utilizar-se de serviços e mão de obra de um indivíduo para o desempenho de uma atividade, legalmente contratado para tal.
- **Atividade de Direção Profissional (A.D.P.)** significa uma atividade de direção profissional que expõe a risco de acidentes e conforme disposições da seção 1.1.
- **Avaliação abrangente** significa uma avaliação dos indicadores fisiológicos e psicossociais, incluindo a realização de anamnese detalhada e diagnóstico.
- **Condições adequadas para realizar um Exame Toxicológico de Substâncias Psicoativas (ETSP) pós-acidente** significa as condições que permitem a realização do ETSP pós-acidente com aproveitamento e sem comprometer a segurança dos envolvidos.
- **Desempenho de A.D.P.** significa todo o período em que um empregado esteja efetivamente atuando em uma A.D.P. ou esteja designado ou disponível para atuar em uma A.D.P..
- **Empregado A.D.P.** significa um empregado, incluindo indivíduos em processo seletivo de contratação ou em treinamento, que desempenham ou estão pleiteando desempenhar A.D.P. para uma empresa responsável, diretamente ou por contrato de qualquer tipo. Isto inclui empregados em tempo integral, em tempo parcial, temporários e intermitentes, independentemente do nível de supervisão.
- **Empresa responsável** é a empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA que emprega, diretamente ou por contrato de qualquer tipo, empregados A.D.P..
- **Empresa contratada** significa uma empresa contratada para desempenhar A.D.P. para uma empresa responsável ou outra empresa contratada.
- **Especialista em transtornos mentais e de comportamento decorrentes do uso de substância psicoativa (ESP)** significa um profissional devidamente habilitado para a realização de avaliação abrangente em indivíduos para os quais haja um evento impeditivo conforme o subprograma de resposta a evento impeditivo.
- **Evento de segurança operacional** significa acidente, incidente grave, incidente, ocorrência anormal ou qualquer situação de risco que tenha o potencial de causar dano ou lesão ou ameace a viabilidade da operação de uma empresa responsável.
- **Evento impeditivo** significa uma ocorrência para um indivíduo de um resultado positivo para um ETSP ou de uma recusa em submeter-se a um ETSP.
- **Exame Toxicológico de Substâncias Psicoativas (ETSP)** significa um exame toxicológico laboratorial, destinado à detecção de substâncias psicoativas no organismo humano, conforme os dispostos na portaria nº 116, de 13 de novembro de 2015 do Ministério do Trabalho e Previdência Social.
- **Médico revisor** significa um profissional médico devidamente habilitado para referendar um resultado positivo para um ETSP, designado pelo laboratório responsável pela análise do ETSP.
- **Programa de Prevenção do Risco Associado ao Uso Indevido de Substâncias Psicoativas (PPSP)** significa programa adotado por empresas que desempenham A.D.P., na forma deste Programa.
- **Recusa** (em submeter-se ao ETSP) significa que um indivíduo:
 - Não se submeteu a qualquer etapa requerida de um ETSP. Não será considerado como uma recusa em submeter-se ao ETSP quando um indivíduo, por razões médicas avaliadas pelo médico responsável pela elaboração deste programa ou indicado por ele, não conseguir fornecer uma amostra corporal para um ETSP; ou

- Interferiu ou tentou interferir na integridade da amostra corporal necessária ao ETSP requerido.
- **Representante designado** significa uma pessoa física designada pela empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, dentre seus empregados, que terá autoridade e responsabilidade para responder pelo programa, pelo cumprimento dos requisitos deste Programa e pela prestação de contas, sem prejuízo da responsabilidade final da empresa responsável.
- **Resultado negativo** significa um resultado para um ETSP de qualquer tipo que não acuse concentração de substância psicoativa ou um resultado positivo não referendado avaliado como negativo pelo médico revisor.
- **Resultado positivo** significa um resultado para um ETSP de qualquer tipo que acuse concentração de substância psicoativa acima do valor de corte estabelecido e que tenha sido referendado pelo médico revisor.
- **Resultado positivo** não referendado significa um resultado para um ETSP de qualquer tipo que acuse concentração de substância psicoativa acima do valor de corte estabelecido e que não tenha sido avaliado pelo médico revisor.
- **Substância psicoativa** significa qualquer substância no escopo da Portaria nº 116, de 13 de novembro de 2015 do Ministério do Trabalho e Previdência Social:
 - Maconha e derivados;
 - Cocaína e derivados, incluindo crack e merla;
 - Opiáceos, incluindo codeína, morfina e heroína;
 - Anfetaminas e metanfetaminas;
 - Ecstasy (MDMA e MDA);
 - Anfeparamona;
 - Femproporex;
 - Mazindol;
- **Supervisor treinado para encaminhamento a ETSP** significa qualquer supervisor que tenha recebido o treinamento específico previsto no programa educativo para encaminhamento de empregados subordinados ao ETSP, baseado em suspeita justificada.
- **Suspeita justificada** significa uma suspeita fundada em observações específicas, atuais e articuladas, justificadas por escrito, com base em indicadores físicos, comportamentais e de desempenho.
- **Uso indevido de substâncias psicoativas** significa a utilização devidamente comprovada de uma ou mais substâncias psicoativas cujos efeitos se façam presentes na situação de trabalho de qualquer pessoa responsável pelo desempenho de A.D.P.

13.6. Proibições:

É vedado a qualquer empregado A.D.P.:

- O uso de substâncias psicoativas durante o exercício de suas atividades;
- O exercício de suas atividades enquanto estiver sob o efeito de qualquer substância psicoativa;
- O exercício de suas atividades caso tenha sido envolvido em um evento impeditivo e não tenha obtido um resultado negativo em um ETSP de retorno ao serviço.
- Recusar-se a submeter-se às ações previstas neste programa.
- Recusar-se a entregar o resultado do Exame Toxicológico de Substâncias Psicoativas (ETSP) ao Representante designado em até 15 dias após o recebimento do resultado do ETSP.

A Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve tomar as providências necessárias, conforme a legislação brasileira vigente e este Programa, para afastar de suas atividades qualquer empregado A.D.P. que contrarie a proibição contida no parágrafo anterior desta seção.

Obs: A recusa do empregado A.D.P. em submeter-se ao Exame Toxicológico de Substâncias Psicoativas (ETSP) ou Programa de Prevenção do Risco Associado ao Uso Indevido de Substâncias Psicoativas (PPSP) será considerada infração disciplinar, passível de penalização nos termos da lei.

É vedado à Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA:

- Constar o Exame Toxicológico de Substâncias Psicoativas (ETSP) no A.S.O. – Atestado de Saúde Ocupacional.
- O Exame Toxicológico de Substâncias Psicoativas (ETSP) ser parte integrante do P.C.M.S.O. – Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional.
- Divulgar os resultados do Exame Toxicológico de Substâncias Psicoativas (ETSP) para pessoas não autorizadas.

13.7. Direitos:

São direitos do empregado A.D.P.:

- Contar, por intermédio do Sistema Único de Saúde - SUS, com atendimento profilático, terapêutico, reabilitador, especialmente em relação às enfermidades que mais os acometam;
- Contar com serviços especializados de medicina ocupacional, prestados pela Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho à Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA;
- Pleno atendimento pelas unidades de saúde municipal, estadual e federal, no âmbito do Sistema Único de Saúde, podendo ser realizados convênios com entidades privadas para o cumprimento desta obrigação.

13.8. Programa de prevenção do risco associado ao uso indevido de substâncias psicoativas:

13.8.1. Aplicabilidade do programa:

O Programa de Prevenção do Risco Associado ao Uso Indevido de Substâncias Psicoativas (PPSP) deverá conter, no mínimo:

- Ações de Educação / Sensibilização, na forma do item 3 deste Programa;
- Ações de realização dos Exames Toxicológicos de Substâncias Psicoativas (ETSP), conforme item 4 deste Programa.
- Ações de resposta a um Evento Impeditivo, conforme dispostos no item 5 deste Programa.

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve submeter cada Empregado A.D.P. aos requisitos do seu PPSP, integralmente.

No caso de empresa contratada para execução de uma A.D.P., segundo o ITEM 1.2 deste Programa, todos os seus empregados A.D.P. devem estar submetidos ao seu próprio PPSP ou ao PPSP da empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA contratante, exceto como previsto no parágrafo SEGUINTE desta Seção.

Sob avaliação de risco a ser feita pela empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, sob anuência do Representante designado, em situações emergenciais, esta poderá contratar uma empresa ou indivíduo para a execução de uma A.D.P. que não estejam abrangidos em um PPSP. A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve manter a documentação relativa a essa contratação emergencial por 5 (cinco) anos.

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve incluir, obrigatoriamente, todo contratado para atividades A.D.P. em seu PPSP caso a duração do contrato seja superior a 1 (um) mês.

13.8.2. Divulgação do programa:

O PPSP deverá ser amplamente divulgado a todos os empregados A.D.P., inclusive às empresas e ao pessoal contratado para desempenhar A.D.P..

A divulgação deverá ocorrer no ato da implantação do P.P.S.P. e anualmente a cada revisão/atualização realizada.

13.8.3. Resultados do programa:

A Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá manter um relatório contendo os resultados consolidados do PPSP de um período de 12 meses de avaliação, a ser confeccionado ao término de 12 meses da vigência inicial do programa ou de sua atualização. Este relatório somente poderá ser entregue para entidades Governamentais Oficiais e/ou sob solicitação judicial.

O relatório deve permanecer sob posse do Representante designado e ter assinatura do Médico responsável pela elaboração deste programa ou responsável pela atualização do mesmo.

O relatório deverá apresentar dois indicadores agregados e impessoais:

- Proporção de empregados A.D.P. submetidos ao Subprograma de Resposta a Eventos Impeditivos em relação aos eventos impeditivos ocorridos; e
- Proporção de retorno ao serviço de empregados A.D.P. em relação ao total de empregados submetidos ao Subprograma de Resposta a Eventos Impeditivos.

Caso a solicitação do relatório ocorra antes do prazo de 12 meses, os responsáveis por sua elaboração se reservam no direito realiza-lo em um prazo máximo de 60 (sessenta) dias a partir da data de solicitação.

Ao término dos 12 meses, ficará sob responsabilidade do Representante designado solicitar ao Médico responsável pela elaboração deste programa, o relatório com os resultados do Programa.

13.8.4. Representante designado:

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve eleger um representante designado para responder pela execução, manutenção e solicitações de elaboração e atualização do seu PPSP e de todos os subprogramas associados.

A empresa deve informar à todos os envolvidos, principalmente os empregados A.D.P. o nome e os dados de contato do representante designado e manter esta informação atualizada.

13.9. Educação para a prevenção do risco associado ao uso indevido de substâncias psicoativas:

13.9.1. Geral:

A empresa responsável deve desenvolver, elaborar e executar, internamente ou por contrato, um subprograma de educação fornecendo:

- Aos empregados A.D.P. e seus supervisores, informações sobre o uso indevido de substâncias psicoativas; e
- Aos Supervisores Treinados para Encaminhamento a ETSP, treinamento específico para encaminhamento de um empregado A.D.P. para um ETSP baseado em suspeita justificada conforme adiante nesta SEÇÃO.

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve manter em arquivo, em papel ou mídia eletrônica, por 5 (cinco) anos os documentos que comprovem o atendimento dos requisitos dessa subparte, conforme ANEXO I deste programa.

A empresa responsável deve distribuir e exibir o material informativo sobre o tema PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS

Todos os empregados A.D.P. devem passar pelo programa de educação antes de desempenhar uma A.D.P..

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve fornecer atualização do programa de educação aos empregados A.D.P., no mínimo, a cada 1 (um) ano.

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve fornecer treinamento de atualização a cada 2 (dois) anos aos Supervisores Treinados para Encaminhamento a ETSP.

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve discriminar no ANEXO II deste programa os indivíduos treinados para a atribuição de Supervisores Treinados para Encaminhamento a ETSP.

O desenvolvimento, a elaboração do conteúdo e a execução do subprograma de educação devem ser coordenados pelo Representante designado ou profissional com formação equivalente contratado pela Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.

13.9.2. Conteúdo:

O material educacional voltado para empregados A.D.P. deve incluir:

- Informação de que os ETSP são exigidos por este Programa;
- As categorias de A.D.P. abrangidas pelo programa;
- As circunstâncias em que um ETSP é requerido;
- Procedimentos dos ETSP;
- Informações relativas ao rol de substâncias psicoativas a serem testadas;
- Informações relativas às substâncias, incluindo medicamentos acompanhados ou não de prescrição médica, de uso restrito para empregados A.D.P.
- Política relativa ao uso de substância psicoativa no ambiente de trabalho;
- Indicação do nome de pessoas designadas para tirar dúvidas sobre o programa;
- Explicação do que constitui uma recusa em submeter-se ao ETSP e suas consequências;
- Informações sobre resultado positivo e suas consequências;
- Informações sobre o programa de resposta a evento impeditivo; e
- Informações gerais sobre os:
 - Efeitos do uso de substâncias psicoativas na saúde, no trabalho e na vida pessoal do indivíduo;
 - Sinais e sintomas do uso nocivo e de dependência de substâncias psicoativas;
 - Métodos de tratamento disponíveis na comunidade para resolução de problemas associados ao uso de substâncias psicoativas.

O conteúdo do material educacional específico de instrução de Supervisores Treinados para Encaminhamento a ETSP deve conter a identificação de indicadores físicos, comportamentais e de desempenho para a realização de observações específicas, atuais e articuladas visando encaminhamento a exame por suspeita justificada.

13.10. Exames toxicológicos de substâncias psicoativas:

13.10.1. Geral:

A Empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve submeter aos ETSP seus empregados A.D.P. de acordo com o previsto nesta subparte.

O ETSP deverá ser utilizado para avaliar o cumprimento do estabelecido na Lei 13.103 e na Portaria nº 116, de 13 de novembro de 2015 do Ministério do Trabalho e Previdência Social. Não se admite o uso de exames de substâncias psicoativas que não se enquadrem nos dispostos da referida Lei 13.103.

O empregado A.D.P. somente poderá ser conduzido a um ETSP enquanto cumpre sua jornada de trabalho, exceto no caso do ETSP prévio.

Previamente à realização de qualquer ETSP, o empregado deve ser informado de seu direito à recusa de submeter-se ao ETSP e das consequências dessa recusa.

CRONOGRAMA										
DESCRIÇÃO	PREPARO	PERIODICIDADE	ADM	6°M	DEM	PER	MED	RET	REV	
TOXICOLÓGICO	TRAZER RECEITAS DE MEDICAÇÕES QUE FAÇA USO NO DIA DA COLETA DESTE EXAME	2 ANOS E MEIO	S	N	S	S	S	N	N	

13.10.2. Funções e requisitos do médico revisor:

O Laboratório responsável pela análise do ETSP deve designar um médico revisor para desempenhar as seguintes funções:

- Determinar se o resultado positivo não referendado de um ETSP é devido a um tratamento legítimo ou outra fonte inócua;
- Avaliar se um indivíduo não pôde realizar um ETSP por não poder produzir a amostra corporal necessária em razão de uma condição médica específica;
- Demais funções relativas aos ETSP e às responsabilidades descritas nos dispostos legais vigentes e aplicáveis.
- Notificar os órgãos governamentais oficiais interessados.
- O médico revisor deve possuir diploma registrado no MEC e registro profissional válido e vigente que o habilitem ao exercício da medicina.

13.10.3. Substâncias psicoativas consideradas:

- Maconha e derivados;
- Cocaína e derivados, incluindo crack e merla;
- Opiáceos, incluindo codeína, morfina e heroína;
- Anfetaminas e metanfetaminas;
- Ecstasy (MDMA e MDA);
- Anfeparamona;
- Femproporex;

- Mazindol;

13.10.4. Termo de consentimento:

A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve requerer ao empregado A.D.P. a assinatura de um termo de consentimento específico para inclusão no P.P.S.P e ciência sobre a realização de ETSP como parte das ações do P.P.S.P. (ANEXO IV) a ser realizado por este empregado.

Caso o empregado A.D.P. autorize, poderá utilizar para este fim uma cópia da via do F.C.C. – Formulário de Controle de Custódia emitido no ato da realização do exame ETSP.

Este termo deve permanecer arquivado junto ao prontuário do funcionário A.D.P. na Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, durante todo o contrato laboral e por mais cinco anos nas ocasiões de desligamento do funcionário A.D.P..

13.10.5. Tipos de exame toxicológico de substâncias psicoativas:

- a) ETSP PRÉ-ADMISSSIONAL: a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve conduzir ETSP pré-admissional, conforme os seguintes requisitos:
- I. Não se deve contratar qualquer indivíduo para o desempenho de A.D.P. a não ser que conduza um ETSP pré-admissional e receba um resultado negativo para este indivíduo;
 - II. A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve realizar um ETSP pré-admissional antes que o novo empregado desempenhe uma A.D.P. pela primeira vez.
 - III. A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve realizar um ETSP pré-admissional se um indivíduo for realocado de uma atividade que não é de A.D.P. para uma A.D.P.;
 - IV. A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve conduzir outro ETSP pré-admissional e receber um resultado negativo antes de contratar ou alocar um indivíduo para desempenhar uma A.D.P. se mais de 60 dias passaram entre o ETSP pré-admissional requerido nos parágrafos (a)(I) e (a)(III) desta seção e o início do desempenho de A.D.P. por este indivíduo;
 - V. Antes de contratar ou alocar um indivíduo para desempenhar uma A.D.P., a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve notificar previamente este indivíduo que a ele será requisitado um ETSP pré-admissional.
 - VI. A empresa responsável deve requerer que o indivíduo demonstre ciência da política relacionada ao PPSP da empresa responsável antes de realizar o ETSP pré-admissional, conforme o ANEXO V deste Programa.
- b) ETSP PÓS-ACIDENTE: a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve conduzir ETSP pós-acidente, conforme os seguintes requisitos:
- I. Após a ocorrência de acidente, incidente ou ocorrência de trânsito, a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve encaminhar para um ETSP, se houver condições adequadas, os empregados A.D.P. envolvidos, a não ser que possa ser claramente determinado, para cada empregado A.D.P., que sua performance não contribuiu para o acidente;
 - II. Nenhum empregado A.D.P. requerido a realizar um ETSP pós-acidente poderá consumir substância psicoativa até que o referido exame seja conduzido, considerando que haja condições adequadas;

- III. Nada nesta seção pode ser usado para atrasar ou impedir a atenção médica necessária para algum indivíduo envolvido em acidente, incidente ou ocorrência de trânsito;
- IV. As condições adequadas para realizar um ETSP pós-acidente mencionadas acima são tais que:
 - i. Existem condições razoáveis para a realização do ETSP pós-acidente, incluindo a não introdução de empecilhos ou atrasos a um atendimento médico necessário; e
 - ii. Não tenham decorrido 32 (trinta e duas) horas do acidente, para realização do ETSP pós-acidente;
- c) ETSP BASEADO EM SUSPEITA JUSTIFICADA: o Supervisor treinado para encaminhamento a ETSP e/ou o Representante designado da empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve conduzir ETSP baseados em suspeita justificada conforme os seguintes requisitos:
 - I. A empresa responsável deve conduzir um empregado ao ETSP se houver suspeita justificada de que ele está sob influência de substância psicoativa;
 - II. A decisão de examinar um empregado deve se basear em suspeita justificada, realizada por um Supervisor Treinado para Encaminhamento a ETSP;
 - III. O supervisor que determina a existência de suspeita justificada não deve realizar o ETSP no empregado; e
 - IV. Na ausência de um ETSP, a empresa responsável não pode tomar medidas no âmbito deste Programa com base exclusivamente na suspeita justificada;
- d) ETSP DE RETORNO AO SERVIÇO: a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, antes de permitir que um indivíduo volte a desempenhar uma A.D.P. após um evento impeditivo, deve submetê-lo a um ETSP de retorno ao serviço e obter um resultado negativo para este indivíduo. O ETSP não deve ocorrer sem a anuência da Equipe Médica da Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho tenha determinado que o indivíduo cumpriu as recomendações feitas a ele, conforme SEÇÃO 5 deste Programa.
- e) ETSP DE ACOMPANHAMENTO: a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve conduzir ETSP de acompanhamento, conforme os seguintes requisitos:
 - I. A empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve realizar ETSP não anunciados para todo indivíduo contratado para desempenhar uma A.D.P. e que está voltando a desempenhar uma A.D.P. após o retorno ao serviço decorrente de um evento impeditivo;
 - II. O número e frequência de tais ETSP devem ser determinados pela Equipe Médica da Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho e deve conter no mínimo 4 (QUATRO) ETSP nos primeiros 12 (doze) meses seguintes ao retorno ao serviço deste empregado A.D.P.;
 - III. Os ETSP de acompanhamento não devem exceder 60 (sessenta) meses a contar da data de retorno ao serviço do indivíduo que desempenhará uma A.D.P.. A Equipe Médica da Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho pode solicitar o cancelamento dos ETSP de acompanhamento a qualquer momento se determinar que tais ETSP não são mais necessários, desde que, no mínimo, 4 (QUATRO) ETSP nos primeiros 12 (doze) meses tenham sido conduzidos; e
 - IV. Os indivíduos que estiverem sendo submetidos aos ETSP de acompanhamento devem ser excluídos do conjunto de empregados elegíveis para a realização de ETSP aleatórios e devem retornar ao conjunto imediatamente após o término da série de ETSP de acompanhamento programada.

- f) ETSP DEMISSIONAL: a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deve conduzir ETSP demissional, conforme os seguintes requisitos:
- I. O momento de encaminhamento do funcionário para realização de um ETSP demissional deve ocorrer após a decisão administrativa sobre a demissão de um funcionário A.D.P., e, com o mínimo intervalo de tempo entre a realização do ETSP e o exame médico ocupacional (ASO) demissional possível, a fim de evitar influencia na decisão do ASO pelo resultado do ETSP.
 - II. Caso não seja possível realizar o ETSP demissional no mesmo período em que o funcionário for encaminhado para exame médico ocupacional (ASO) demissional, o Representante designado deverá certificar-se de que o resultado do ETSP não será apresentado ao médico responsável pelo exame clínico do ASO – demissional, a fim de evitar influencia na decisão do médico examinador sobre a aptidão ao trabalho.

Obs: os momentos da realização do ETSP demissional foram definidos de maneira a respeitar os dispostos no item 3.1. (c) da Portaria nº 116, de 13 de novembro de 2015 do Ministério do Trabalho e Previdência Social: “Os exames toxicológicos não devem estar vinculados à definição de aptidão do trabalhador” (grifo nosso).

13.10.6. Procedimentos de coleta de material biológico:

A seleção do local de realização do ETSP é de responsabilidade do pelo Representante designado, que deverá, obrigatoriamente, exigir de seu fornecedor, a garantia dos procedimentos que envolvem o ETSP, incluindo a aprovação na verificação metrológica inicial realizada pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO) ou órgão da Rede Brasileira de Metrologia Legal e Qualidade – RBMLQ, respeitando todos os dispostos no que se refere à:

- Coleta, manuseio e armazenamento das amostras para os ETSP
- Realização dos ETSP, incluindo as matrizes biológicas utilizadas e os níveis de corte adotados;
- Notificação pelo médico revisor de um resultado positivo e de um resultado positivo não referendado ao indivíduo examinado; e
- Garantia da integridade das amostras, utilizando-se para este fim procedimentos de cadeia de custódia.

Deve ser garantido ao empregado o direito à contraprova para um resultado laboratorial positivo. Esta análise de contraprova deve ser realizada segundo os padrões usados na obtenção do resultado positivo. Ficará à critério do médico revisor designado pelo laboratório, definir, junto ao pelo Representante designado, os procedimentos para essa contraprova.

13.10.7. Retenção de documentos pela empresa responsável:

A empresa responsável deve manter em um local seguro de acesso controlado, em papel ou mídia eletrônica, por um período de 5 (cinco) anos:

- Documentos apresentados pelo empregado abrangido neste Programa que se contrapõem ao resultado dos ETSP sob esta subparte;
- Registros e notificações relacionados a qualquer evento impeditivo; e
- Demais documentos que comprovem o cumprimento dos requisitos desta subparte.

13.10.8. Procedimentos de coleta de material biológico:

Exceto como requerido na lei 13.103 e Portaria nº 116, de 13 de novembro de 2015 do Ministério do Trabalho e Previdência Social, ou expressamente autorizado, ou requerido nesta subparte, a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA ou médico revisor deve divulgar ou permitir o acesso a informações sobre empregados A.D.P. que estejam contidas em registros requeridos a serem mantidos sob esta subparte.

Um empregado A.D.P. pode, por meio de requerimento escrito, ter vistas e obter cópias de quaisquer registros pertinentes aos ETSP aos quais ele foi submetido.

13.11. Resposta a evento impeditivo:

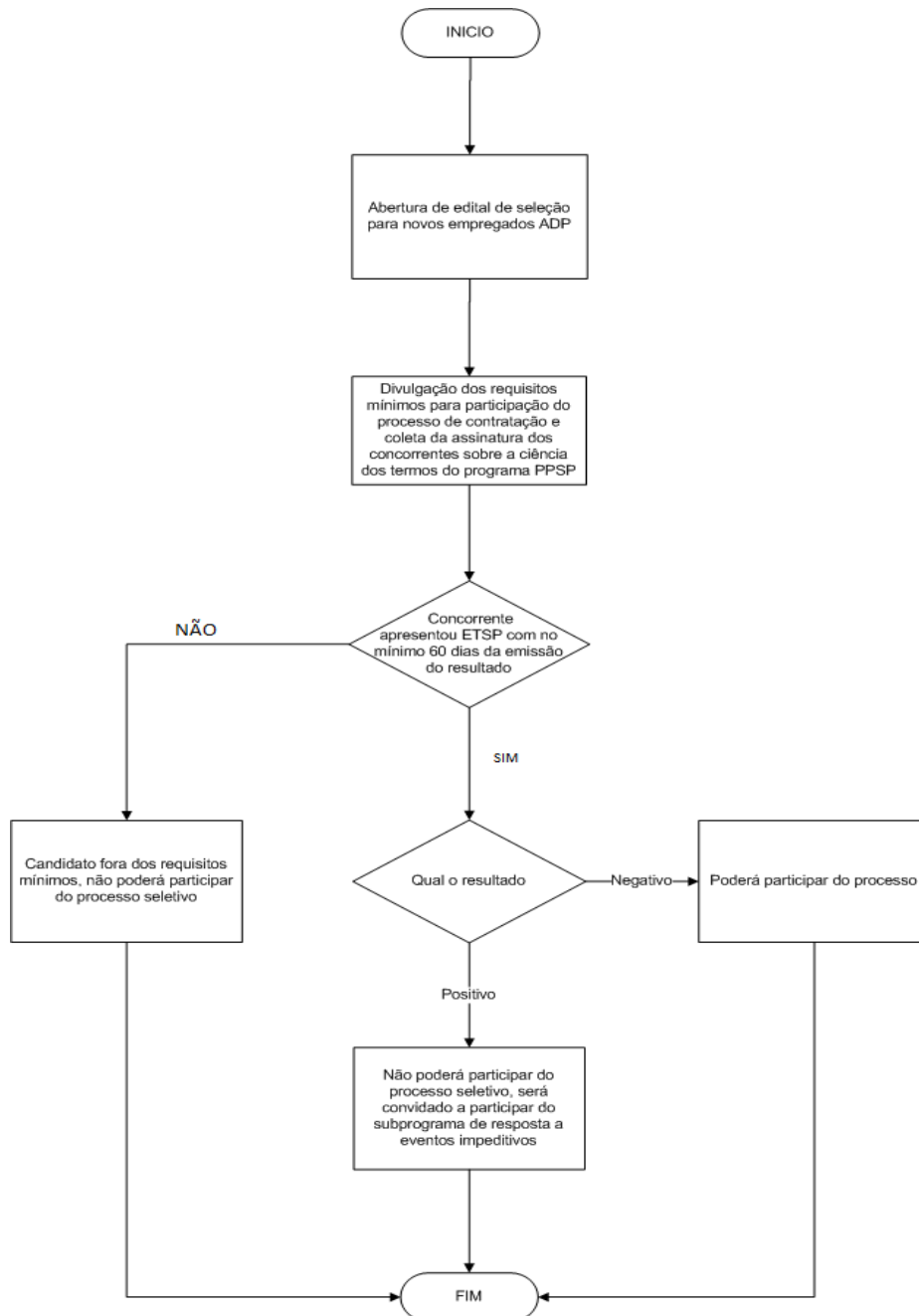
13.11.1. Geral:

Após um evento impeditivo, a empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, antes de permitir o retorno do empregado A.D.P. envolvido ao desempenho de uma A.D.P., deve convidá-lo e incluí-lo no subprograma de resposta a evento impeditivo, conforme esta subparte, que inclui as seguintes medidas:

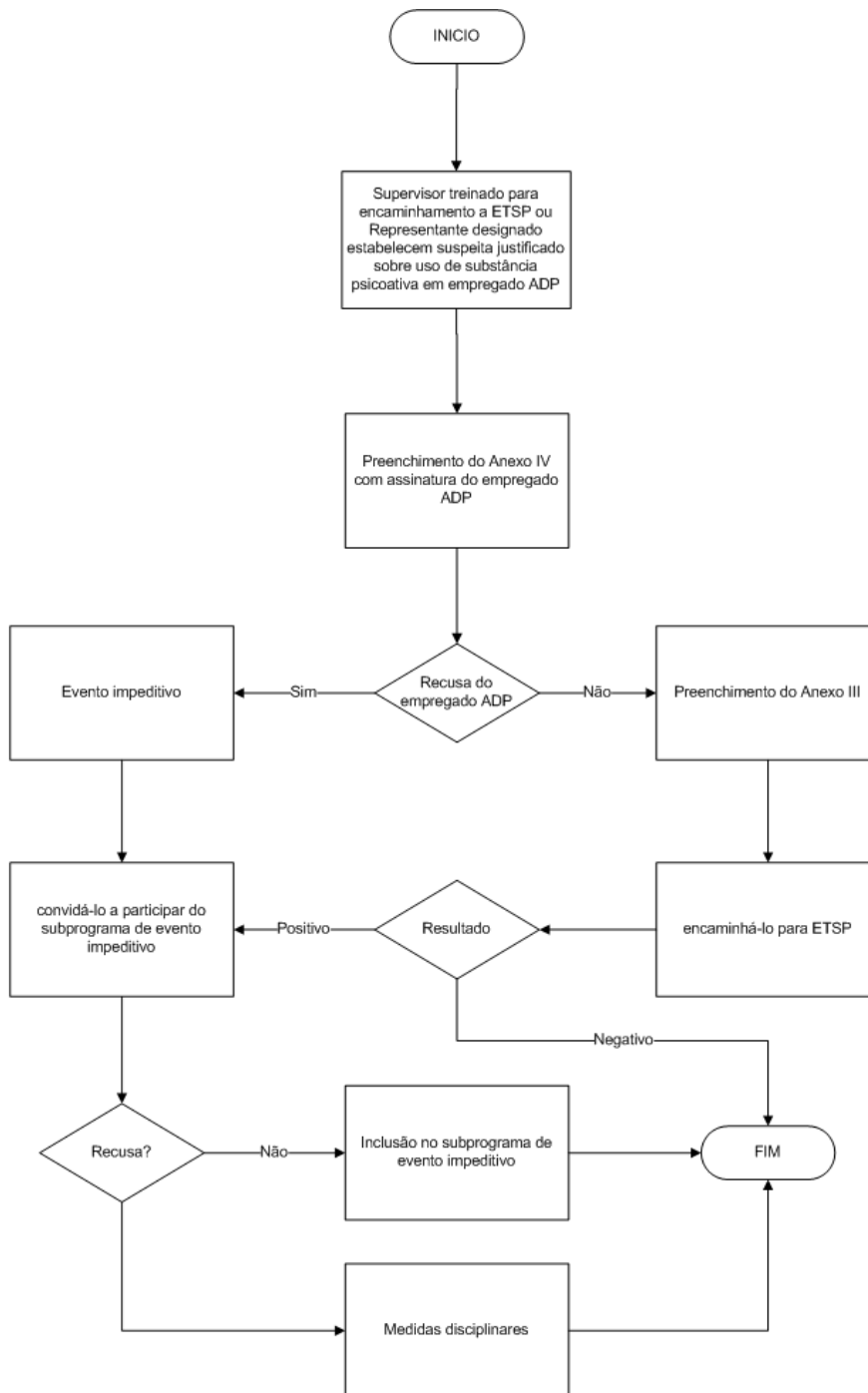
- Avaliação abrangente pela equipe médica da Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho
- Recomendação pela Equipe Médica da Trabt – Medicina e Segurança do Trabalho de uma ou mais das seguintes ações:
 - Orientação sobre normas e requisitos de segurança em atividades de direção profissional;
 - Aconselhamento terapêutico profissional, por profissional habilitado;
 - Realização de psicoterapia
 - Realização de farmacoterapia;
 - Encaminhamento para programa de tratamento em regime ambulatorial na rede pública de Saúde, podendo ser realizados convênios com entidades privadas, caso disponível à época de encaminhamento.
 - Afastamento das atividades laborativas de A.D.P., encaminhamento ao Instituto Nacional do Seguro Social – INSS até cumprimento do SUBPROGRAMA DE RESPOSTA A EVENTO IMPEDITIVO e realização de um ETSP de retorno ao serviço.
- Realização de ETSP DE ACOMPANHAMENTO conforme item 4.1 (e).

13.12. Fluxogramas auxiliares para E.T.S.P.:

13.12.1. E.T.S.P. Pré admissional:

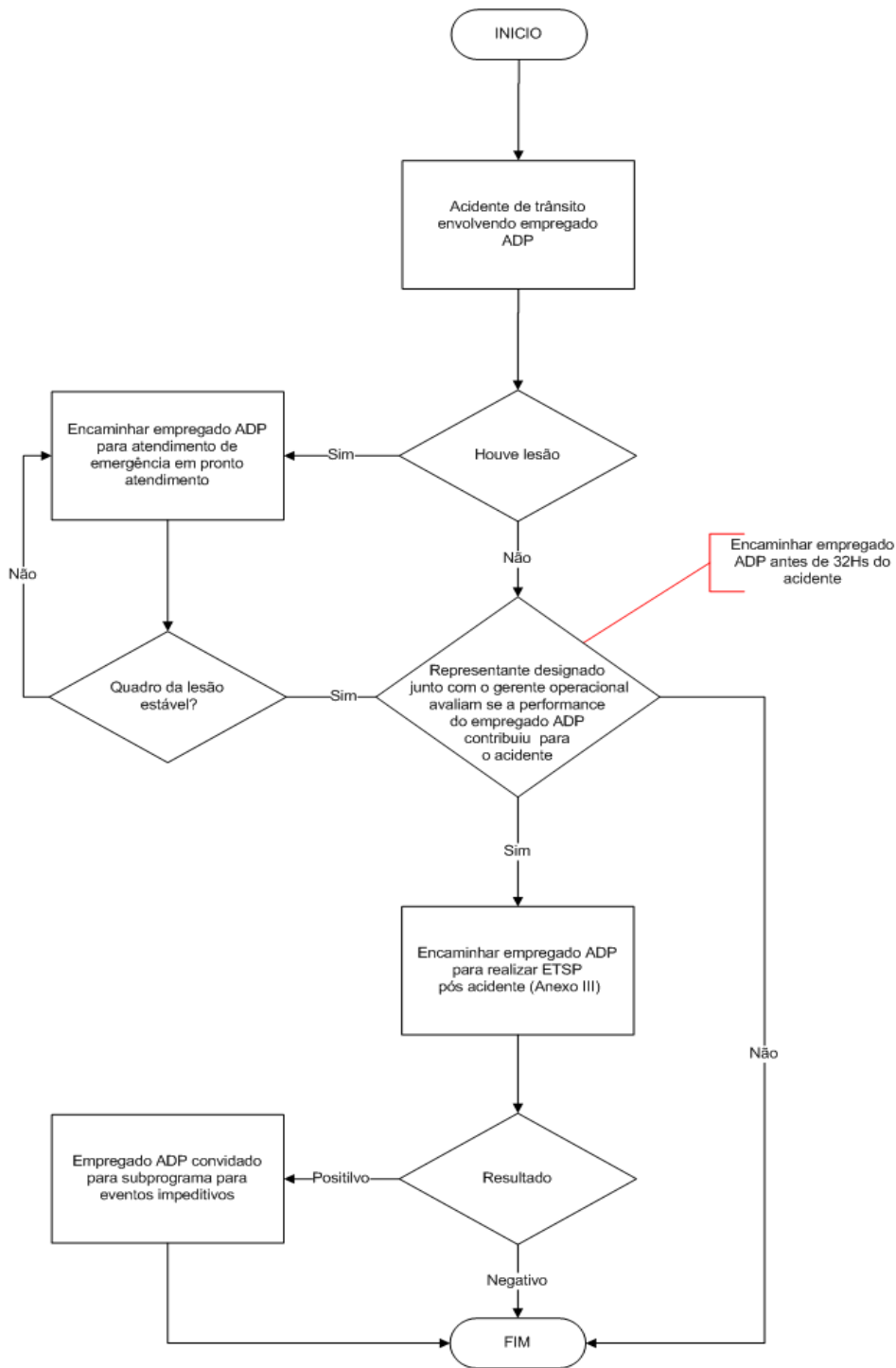


13.12.2. E.T.S.P. Por suspeita justificada:

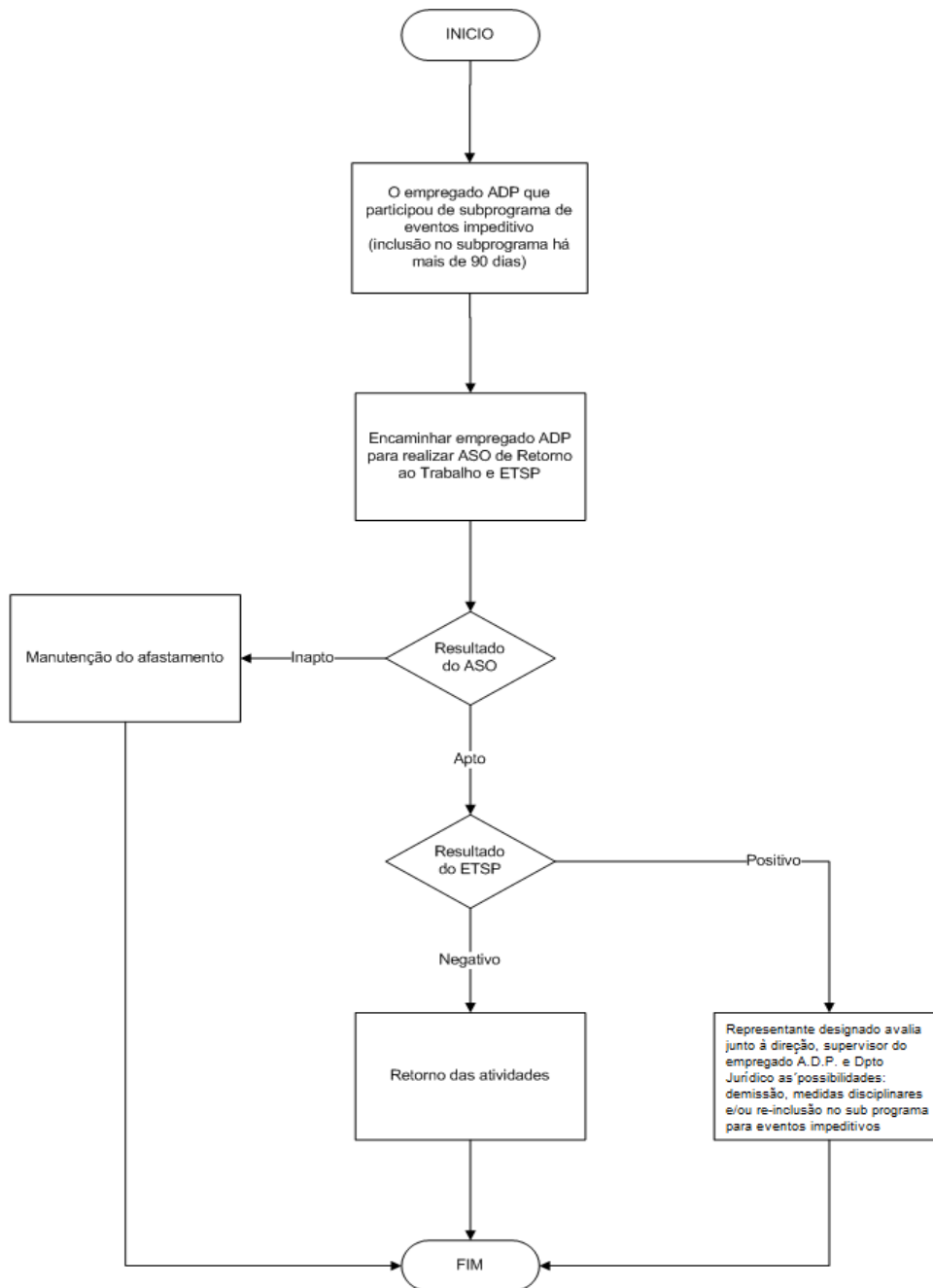


Obs.: Se em qualquer momento houver recusa do empregado ADP, deverá considerar a ocorrência de um evento impeditivo

13.12.3. E.T.S.P. Pós acidente:



13.12.4. E.T.S.P. Retorno ao trabalho:



Obs.: Se em qualquer momento houver recusa do empregado ADP, deverá considerar a ocorrência de um evento impeditivo

13.13. Anexos do subprograma:
ANEXO I – GUIA DE ENCAMINHAMENTO PARA E.T.S.P. PONTUAL (Somente pode ser emitida pelo Representante designado ou supervisores treinados para encaminhamento a ETSP)

1ª VIA – DA EMPRESA RESPONSÁVEL QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA – Deverá permanecer arquivada junto com este programa PPSP

NOME DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELO ENCAMINHAMENTO:	
CNPJ DA EMPRESA:	
NOME DO RESPONSÁVEL PELO ENCAMINHAMENTO (REPRESENTANTE DESIGNADO DO P.P.S.P. OU SUPERVIROR TREINADO PARA ENCAMINHAMENTO ETSP):	
NOME DO EMPREGADO A.D.P.:	
R.G. DO EMPREGADO A.D.P.:	
TIPO DE E.T.S.P. A SER REALIZADO - CONFORME ITEM 4.1 DO PPSP:	
Declaro ter ciência de que este encaminhamento é parte integrante das ações previstas no P.P.S.P. da empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA. Declaro ainda que estou ciente dos meus direitos e deveres para com a Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, inclusive todas as ações previstas no P.P.S.P. desta empresa, do qual me tornei signatário a partir do momento que aceitei prestar serviços em atividades A.D.P. para a empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.	
Data do encaminhamento:	
Assinatura do empregado A.D.P.:	
Assinatura do responsável pelo encaminhamento:	

➔

2ª VIA – DO EMPREGADO A.D.P.

NOME DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELO ENCAMINHAMENTO:	QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA
CNPJ DA EMPRESA:	
NOME DO RESPONSÁVEL PELO ENCAMINHAMENTO (REPRESENTANTE DESIGNADO DO P.P.S.P. OU SUPERVIROR TREINADO PARA ENCAMINHAMENTO ETSP):	
NOME DO EMPREGADO A.D.P.:	
R.G. DO EMPREGADO A.D.P.:	
TIPO DE E.T.S.P. A SER REALIZADO - CONFORME ITEM 4.1 DO PPSP:	
Declaro ter ciência de que este encaminhamento é parte integrante das ações previstas no P.P.S.P. da empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA. Declaro ainda que estou ciente dos meus direitos e deveres para com a Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, inclusive todas as ações previstas no P.P.S.P. desta empresa, do qual me tornei signatário a partir do momento que aceitei prestar serviços em atividades A.D.P. para a empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.	
Data do encaminhamento:	
Assinatura do empregado A.D.P.:	
Assinatura do responsável pelo encaminhamento:	

ANEXO II - TERMO DE CONSENTIMENTO ESPECÍFICO PARA ADESÃO DE EMPREGADOS A.D.P. E CIÊNCIA DA REALIZAÇÃO DE ETSP COMO PARTE DAS AÇÕES DESTE PROGRAMA

A inclusão de empregados A.D.P. no P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS da Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA tem motivação no cumprimento às determinações legais vigentes no país (Lei 13.103 e demais dispositivos legais correlatos).

O presente termo visa formalizar a ciência e concordância do empregado A.D.P. para com os requisitos mínimos para exercer atividades A.D.P. na Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA e, sobre a sua inclusão no P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS, formalização de que todas as ações do programa foram apresentadas e que, a partir do momento da assinatura deste termo, o empregado A.D.P. estará de acordo com seus deveres e direitos frente a este programa P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS.

Eu (empregado A.D.P.) _____,
R.G. _____ C.P.F.: _____ declaro estar de
acordo com todos os termos do P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE
SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS da empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA e ciente de
todas as ações constantes neste programa, bem como, ciência de meus direitos e deveres como
candidato à atividades A.D.P.

SOROCABA _____ DE _____ DE _____

ASSINATURA DO EMPREGADO A.D.P.

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL DESIGNADO DO P.P.S.P.

ANEXO III - TERMO DE CONSENTIMENTO ESPECÍFICO PARA INCLUSÃO DE CANDIDATOS À ATIVIDADES A.D.P. NO P.P.S.P.

A inclusão de candidatos no processo seletivo na Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA para exercer atividades A.D.P. tem como requisito mínimo a inclusão do candidato no P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS, como forma de cumprimento às determinações legais vigentes no país (Lei 13.103 e demais dispositivos legais correlatos).

O presente termo visa formalizar a ciência do candidato para com os requisitos mínimos para a participação no processo seletivo da Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA sobre a sua inclusão no P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS, formalização de que todas as ações do programa foram apresentadas e que, a partir do momento da assinatura deste termo, o candidato estará de acordo com seus deveres e direitos frente a este programa P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS.

Eu (candidato à atividade A.D.P.) _____
R.G. _____ C.P.F.: _____ declaro estar de acordo com todos os termos do P.P.S.P. - PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DO USO INDEVIDO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS da empresa responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA e ciente de todas as ações constantes neste programa, bem como, ciência de meus direitos e deveres como candidato à atividades A.D.P.

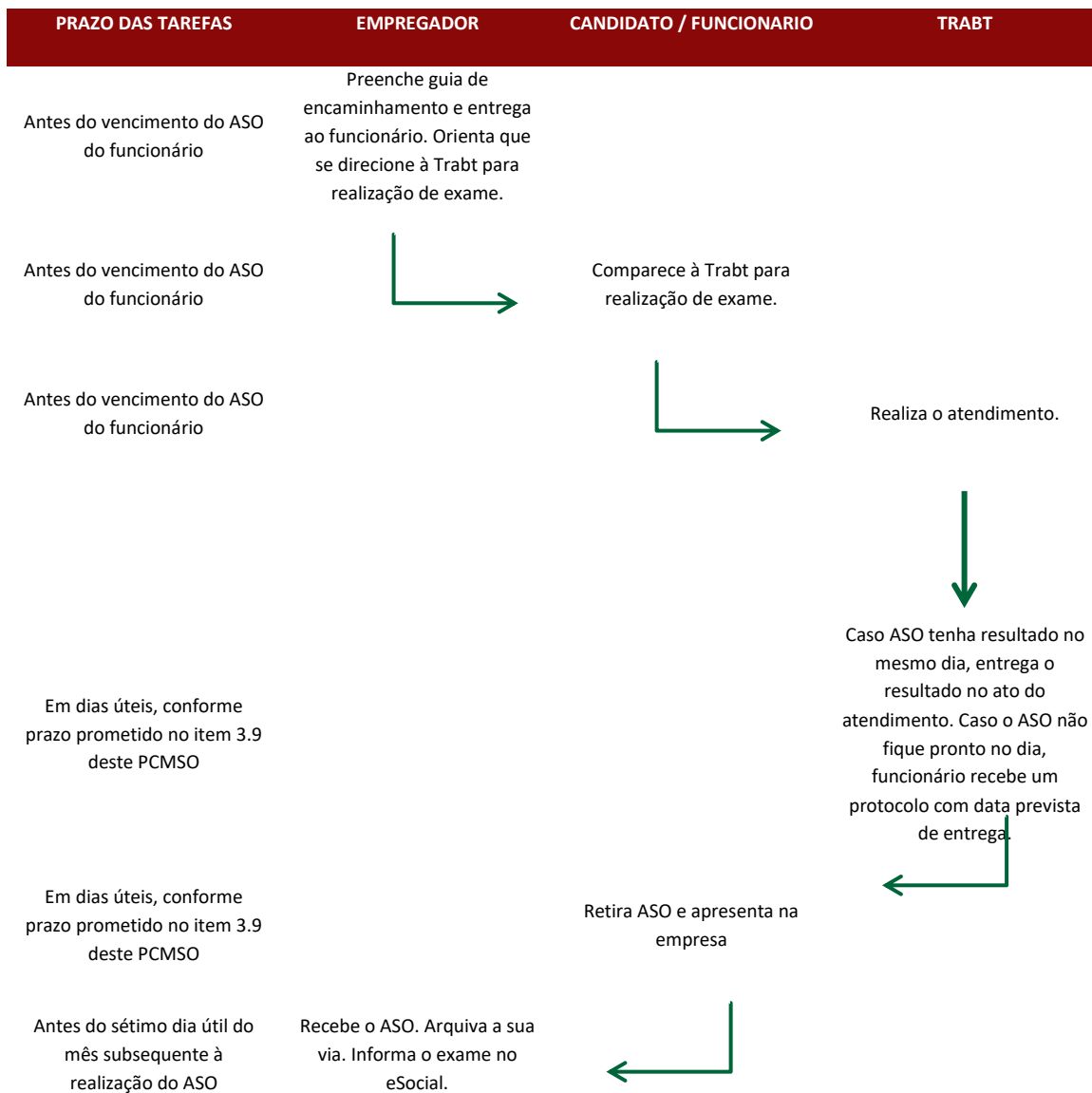
SOROCABA _____ DE _____ DE _____

ASSINATURA DO CANDIDATO AO PROCESSO SELETIVO DE ATIVIDADES A.D.P.

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL DESIGNADO OU DPTO DE RECURSOS HUMANOS

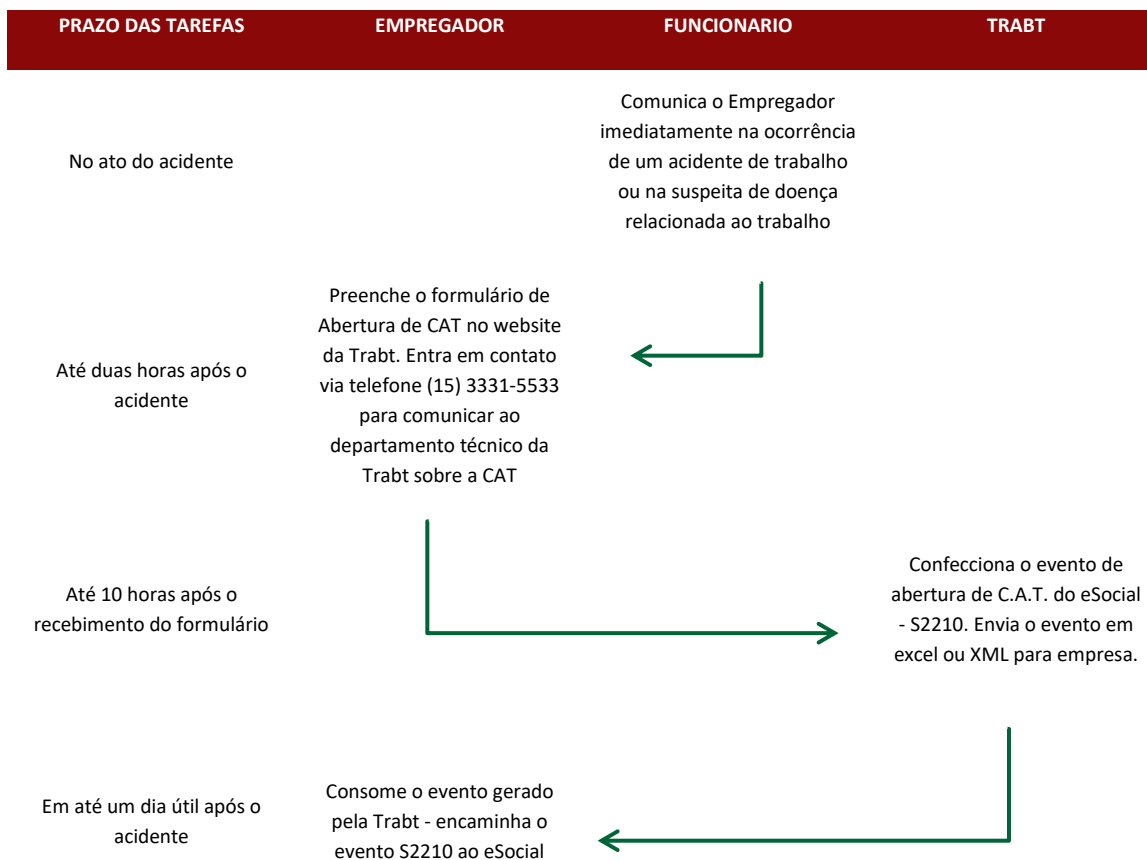
14. FLUXOGRAMAS AUXILIARES PARA ESTE PCMSO

14.1. Encaminhamentos para realização de ASO – Atestado de Saúde Ocupacional:



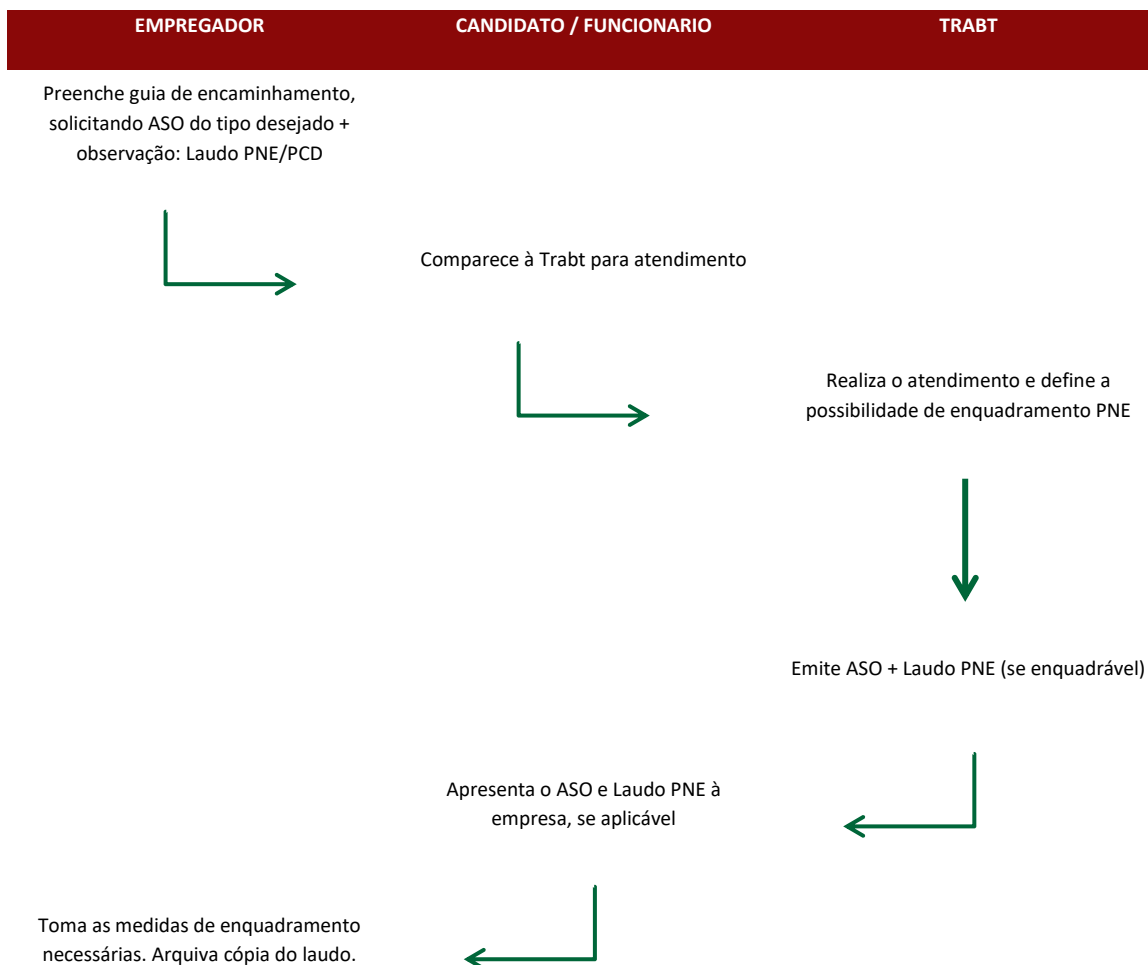
- É necessário que o Empregador envie o funcionário antes do vencimento do ASO, uma vez que será necessário informar ao eSocial a realização do ASO.
- O prazo de entrega pode ser comprometido caso o funcionário não realize todos os exames no mesmo dia.

14.2. Abertura de CAT – Comunicação de Acidente de Trabalho:



- Os prazos deverão ser cumpridos à risca para que o evento de abertura de CAT seja gerado com tempo suficiente para considerar acidente de trabalho.
- Recomendamos à Empresa aplicar um termo de ciência, a ser assinado para cada um dos funcionários, informando que, caso o acidente não seja informado dentro do prazo deste fluxograma pelo funcionário, a Empresa não realizará a abertura de CAT, pois se perder o prazo de abertura de até um dia útil, poderá ser autuada por não cumprir os dispostos legais.
- O departamento técnico da Trabt dependerá do preenchimento correto do formulário de abertura de C.A.T., para confeccionar o evento S-2210 do e-social e enviar dentro do prazo necessário.

14.3. Avaliação para enquadramento na Lei de cotas:



- A solicitação do laudo PNE poderá ocorrer nos ASOs do tipo Admissional, periódico, mudança de riscos ocupacionais ou retorno ao trabalho. Nos demais tipos de ASO, não (demissional).
- Quando o motivo da avaliação for por suspeita de perda auditiva, o candidato/funcionário será submetido à audiometria, além do exame médico.
- Quando o motivo da avaliação for deficiência visual, o candidato / funcionário deverá se apresentar portando laudo de oftalmologista.
- Quando o motivo da avaliação for deficiência mental, o candidato / funcionário deverá se apresentar para avaliação portando laudo de psiquiatra.

15. INDICADORES DO PCMSO

A Empresa Responsável QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA deverá manter este relatório contendo os resultados consolidados do PCMSO de um período de 12 meses de avaliação, a ser confeccionado ao término de 12 meses da vigência inicial do programa do ano anterior.

Este relatório somente poderá ser entregue para entidades Governamentais Oficiais e/ou sob solicitação judicial.

O relatório deve permanecer sob posse do Representante designado e ter assinatura do Médico coordenador responsável pela elaboração deste programa, ou responsável pela atualização do mesmo.

O relatório deverá apresentar os seguintes indicadores agregados:

1. Relatório de ASOs: Demonstração dos ASOs realizados e as respectivas datas de vencimento.
2. Relatório ASOs demissionais: Demonstração de ASOs demissionais realizados.
3. QUADRO IV DA NORMA REGULAMENTADORA Nº 4: DOENÇAS OCUPACIONAIS
4. QUADRO III DA NORMA REGULAMENTADORA Nº 7: RELATÓRIO ANUAL
5. Relatório de resultados de exames: Demonstração dos resultados dos exames realizados pelos funcionários deste programa na Trabt.

Ao término dos 12 meses, ficará sob responsabilidade do Representante da QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA solicitar ao Médico responsável pela elaboração deste programa, a renovação do PCMSO, bem como, os relatórios com os resultados do Programa vigente no ano anterior.

Período considerado para emissão dos indicadores abaixo:

Data de início do PCMSO anterior (10/02/2025) – data de início do PCMSO atual (09/02/2026)

15.1. Relatório de ASOs:

Relatório emitido em 23/02/2026, a organização deverá garantir que todos os empregados estejam com o ASO vigentes, conforme previsto neste PCMSO.

RELATÓRIO DE A.S.O.s					
Setor	Função	Nome	Tipo	Data	Realizar em
SÓLIDOS	OPERADOR A	ADRIANO MARINHO DE GOES	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
SÓLIDOS	OPERADOR A	AILTON PIRES GUIMARÃES	Periódico	11/03/2025	11/03/2026
MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL	ALAN BERNARDO RISCALA DA SILVA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	ALCIDES DONIZETE MENDES DE BRITO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	ALESSANDRO WILLIAM VIEIRA	Admissional	21/08/2025	21/08/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	ALISON ILLGNER DE SOUZA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	ALMIR ROGÉRIO MIRANDA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
ADMINISTRATIVO	ANALISTA DE FROTA	ANDERSON DA SILVA RODRIGUES	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
EFLUENTES	OPERADOR A	ANDERSON OLIVEIRA RODRIGUES	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
DESCARREGAMENTO	AJUDANTE GERAL	ANDRE DE OLIVEIRA RIBEIRO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	ANDRE DOMINGUES	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	ANDRE LUIZ CAETANO DOMINGUES	Admissional	30/01/2026	30/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	ANTONIO CARLOS DA SILVA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	BRUNO ANTONIO NUNES	Admissional	01/12/2025	01/12/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	CAIO FELIPE RIBEIRO	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	CAIO VIEIRA FERREIRA DE CAMARGO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR DE TRANSPORTES	CARLA LAIS ZACARIAS PEREIRA	Admissional	19/07/2025	19/07/2026
ADMINISTRATIVO	JOVEM APRENDIZ	CARLOS ALEXANDRE MARCELINO MONTEIRO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
SÓLIDOS	SUPERVISOR DE RESIDUOS SÓLIDOS	CARLOS HENRIQUE RIBEIRO	Mudança Função	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	CELIO GONÇALVES DA SILVA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	CESAR AUGUSTO DE OLIVEIRA	Admissional	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	CEZAR CATARINO VIEIRA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	CLAUDINEI SOUZA GARCIA JUNIOR	Periódico	25/09/2025	25/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	CLEITON GONÇALVES FERRO	Periódico	25/09/2025	25/09/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	CRISTIANO GARCIA DE SOUZA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
ADMINISTRATIVO	ANALISTA FINANCEIRO	DAIANE CRISTINA PEREIRA DOS SANTOS	Admissional	27/11/2025	27/11/2026
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	DANIEL DE SA LIMA	Admissional	28/07/2025	28/07/2026

RELATÓRIO DE A.S.O.s					
Setor	Função	Nome	Tipo	Data	Realizar em
RERREFINO	OPERADOR A	DANIEL GARCIA DA SILVA ANATOLIO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	DANIEL REGIS DA SILVA SOARES	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	DANILO SOARES VIEIRA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	DAYANE SUELLEN GODINHO LEANDRO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	DENIS WILLIAN RODRIGUES DE CAMARGO	Admissional	25/10/2025	25/10/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	DIEGO GARCIA SANCHES	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
EFLUENTES	OPERADOR A	DIOGO GARCIA SANCHES	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
EFLUENTES	AJUDANTE GERAL	DONIZETE EVERTON SILVA DE FARIA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	DORIVAL DOS SANTOS	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
SÓLIDOS	OPERADOR A	EDUARDO HENRIQUE SOARES DOS REIS	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	EDUARDO MATHEUS CAMARGO TAVARES	Admissional	25/10/2025	25/10/2026
RERREFINO	OPERADOR B	EDVALDO DE MORAES	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
ADMINISTRATIVO	GERENTE DE RECURSOS HUMANOS	ELIANE CIARINI GONÇALVES	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	ELISOM DOMINGUES DA COSTA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	ELISOM DOMINGUES DA COSTA JUNIOR	Mudança Função	06/12/2025	06/12/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	ELIZEU MENDES DE LIMA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	ELIZEU RODRIGUES DA SILVA	Periódico	21/07/2025	21/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	ELIZEU RODRIGUES LIMA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	ERICK VINICIUS GONZAGA CARDOSO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	ERISVAN DE JESUS	Periódico	21/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	ESDRAS LIMA NAVARRO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	EZEQUIAS EMANUEL PEREIRA BALLESTERO CAVALCANTE ROQUE	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	FABIANO DIAS DOS SANTOS	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	FABIANO FERREIRA DA SILVA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	FABIO SANCHES DE OLIVEIRA	Periódico	21/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	FABIO SIMOES DOS REIS	Admissional	30/12/2025	30/12/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	FELIPE MACIA GOMES DE CAMARGO	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	FELIPE MATEUS SANTOS DE PROENÇA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	FELIPE MENDES DE BRITO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	AUXILIAR DE LIMPEZA	FERNANDA CAETANO MESSIAS	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	FERNANDO DIAS PEREIRA	Admissional	26/07/2025	26/07/2026

RELATÓRIO DE A.S.O.s					
Setor	Função	Nome	Tipo	Data	Realizar em
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	FERNANDO MESSIAS RODRIGUES	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	AUXILIAR DE LIMPEZA	FERNANDO VIEIRA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	FLAVIA MENDES DUARTE	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	FLAVIO BELEMER RODRIGUES DOS SANTOS	Admissional	05/09/2025	05/09/2026
ADMINISTRATIVO	ANALISTA DE FROTA	FRANCISCO DE CAMARGO JUNIOR	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
ADMINISTRATIVO	JOVEM APRENDIZ	GABRIEL DUARTE GUALBERTO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	GEOVANE GOMES DA SILVA	Admissional	10/12/2025	10/12/2026
SÓLIDOS	LÍDER DE EQUIPE	GERALDO GUILHERME DE VASCONCELLOS	Periódico	18/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	GILBERTO PAULO DE ALMEIDA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	GLAUBERSON SILVA RAMOS	Admissional	14/11/2025	14/11/2026
ADMINISTRATIVO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	GRACIELLE ALVES MOREIRA LIMA	Admissional	09/09/2023	IMEDIATO
EFLUENTES	AJUDANTE GERAL	GUILHERME ALVES DE MORAES DA SILVA	Admissional	04/02/2026	04/02/2027
RECICLAGEM	OPERADOR A	GUSTAVO DOS SANTOS LIMA ARAUJO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
DESCARREGAMENTO	SUPERVISOR	HELIO MOREIRA DA SILVA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	HENRI MARCEL SOUZA SECHI	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	HEVERLLI JACKSON ALVES MIRANDA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	HUGO DO NASCIMENTO PEREIRA	Mudança Função	29/11/2025	29/11/2026
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	IGOR GARCIA RODRIGUES DE CAMARGO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
ADMINISTRATIVO	GERENTE DE ASSUNTOS REGULATÓRIOS	IVA LIMA DE SOUZA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR	IVAN REGIS TRYÇAI	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	JAELSON DOS SANTOS	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	JEFERSON DE OLIVEIRA ASSIS	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	JOÃO VICTOR GODOI SILVA	Periódico	23/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	JOSE APARECIDO DE MORAIS	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
SEGURANÇA DO TRABALHO	SUPERVISOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO	JOSÉ AUGUSTO MONTEIRO	Periódico	18/07/2023	IMEDIATO
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	JOSE BENTO TAVARES FILHO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	JOSÉ LUIS DUARTE	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	JOSÉ LUIZ FERNANDES FILHO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	JOSE TRIBUTINO DA SILVA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	JOSIMAR DE CAMARGO DUARTE	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
MANUTENÇÃO	1/2 OFICIAL MECÂNICO	JURANDIR RODRIGUES COSTA JUNIOR	Mudança Função	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	LEONARDO HENRIQUE DE LIMA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026

RELATÓRIO DE A.S.O.s					
Setor	Função	Nome	Tipo	Data	Realizar em
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	LUCAS MIRANDA	Revisional	30/07/2025	IMEDIATO
SÓLIDOS	JOVEM APRENDIZ	LUCAS SANTANA DEL PORTO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	LUCIANO ARAUJO DE GOES	Admissional	30/12/2025	30/12/2026
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	LUCIANO MIRANDA MORATO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	LUIZ ANTONIO DAS GRACAS CELESTINO COELHO	Admissional	22/01/2026	22/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	LUIZ CESAR RIBEIRO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	LUIZ FERNANDO CAMPANHOLI TORRES	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
RERREFINO	SUPERVISOR OPERACIONAL	LUIZ FERNANDO DA SILVA	Periódico	25/07/2025	18/07/2026
EFLUENTES	SUPERVISOR DE TRATAMENTO DE EFLUENTE	LUIZ HENRIQUE DA SILVA	Mudança Função	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	MAICO DE JESUS ALMEIDA	Admissional	14/08/2025	14/08/2026
EFLUENTES	AJUDANTE GERAL	MARCELO HENRIQUE PEREIRA BUENO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	MÁRCIO DOS SANTOS FERNANDES	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	MARCIO EMILIO SEVAYBRIKER	Periódico	25/09/2025	25/09/2026
MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	MARCIO MARCIEL COSTA DOS SANTOS	Periódico	04/02/2025	IMEDIATO
MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	MARCO ANTONIO MORAES	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
ALMOXARIFADO	ASSISTENTE DE ALMOXARIFADO	MARCOS EIKI OZAWA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	MARCOS RODRIGUES LIMA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
DESCARREGAMENTO	OPERADOR A	MAURO MOREIRA NEVES	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	MIGUEL PEREIRA FILHO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	MIGUEL SOARES MARCELINO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
RECICLAGEM	INSPETOR DE PRODUÇÃO	MOISES JOAQUIM DE SOUZA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	NIVALDO FARIA DE CAMARGO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	AUXILIAR DE LIMPEZA	NOEMI CLAUDIO GUIMARAES	Admissional	13/12/2025	13/12/2026
ADMINISTRATIVO	CONSULTOR	NORBERTO HOFFMANN	Admissional	26/09/2024	IMEDIATO
ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR DE TRANSPORTES	PAULINO YUKISHIGUE KUNITAKE	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
DESCARTE	GERENTE DA GARANTIA E DA QUALIDADE	PAULO CESAR GONÇALVES	Demissional		
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	PAULO GONÇALVES SANTOS	Admissional	18/07/2025	18/07/2026
SÓLIDOS	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	PAULO ROGERIO LIA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	PRISCILA GONÇALVES DA SILVA RODRIGUES	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
RERREFINO	OPERADOR A	RAFAEL DOS REIS DELGADO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	RAFAEL FERREIRA DE LIMA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	RAFAEL LIMA DOS SANTOS	Periódico	12/09/2025	12/09/2026

RELATÓRIO DE A.S.O.s					
Setor	Função	Nome	Tipo	Data	Realizar em
TRANSPORTES	MOTORISTA INSTRUTOR LÍDER	REGINALDO BRANCO DOS SANTOS	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	REGINALDO DE SOUZA GOMES	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL	RENAN DE SOUZA ROCHA	Admissional	14/02/2026	14/02/2027
SEGURANÇA DO TRABALHO	SUPERVISOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO	RENATO BRANCO DOS SANTOS	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
RERREFINO	OPERADOR A	RICARDO APARECIDO VIEIRA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	RITA LANDUCCI BALTHAZAR	Periódico	05/05/2025	05/05/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	RIVALDO SOARES VIEIRA	Mudança Função	25/11/2025	25/11/2026
DESCARREGAMENTO	OPERADOR A	ROBERTO RAMON RODRIGUES	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	ROBSON DOS SANTOS DAMIÃO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	RODRIGO BARLOESIUS	Admissional	14/08/2025	14/08/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	RODRIGO CELESTINO MUNIZ	Mudança Função	27/09/2025	27/09/2026
MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	ROGER MILLER DE SA AZEVEDO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	OPERADOR DE HIDROJATEAMENTO	ROGÉRIO ANTÔNIO RODRIGUES	Periódico	19/05/2025	19/05/2026
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	ROGERIO RAMOS BARBOSA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
MANUTENÇÃO	ASSISTENTE DE ELETRICISTA	ROMARIO EDUARDO PEREIRA MARTINS	Mudança Função	29/01/2026	29/01/2027
DESCARREGAMENTO	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	ROMEU ANTONIO RODRIGUES	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	RONALDO PEREIRA RODRIGUES	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	RONEY ALEXANDRE MORAIS DE SOUZA FARIAS	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
ADMINISTRATIVO	SUPERVISORA COMERCIAL	ROSEMEIRE D. DA SILVA REIS DE SOUSA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	SALVADOR DE MORAES AGAPITO	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
SÓLIDOS	JOVEM APRENDIZ	SAMUEL MINORU MORAES KUNIMOTO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
EFLUENTES	AJUDANTE GERAL	SANDRO BATISTA DOS SANTOS	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	SERGIO ANDRE DE BARROS	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	SIDNEI DOS SANTOS RAMOS	Periódico	21/07/2025	21/07/2026
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	TAINA RODRIGUES ZUCARELLO	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
LABORATÓRIO	ASSISTENTE DE LABORATÓRIO	TAMIRES MIEKO KUNITAQUI	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
ADMINISTRATIVO	SUPERVISORA ADMINISTRATIVA	TATIANA DONATO	Periódico	11/08/2025	11/08/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	TIAGO LUIZ MENDES DESSORDI	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	UDIEL DE JESUS MATOS SOARES	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	VAGNER DA SILVA TOBIAS	Periódico	19/05/2025	19/05/2026

RELATÓRIO DE A.S.O.s					
Setor	Função	Nome	Tipo	Data	Realizar em
DESCARREGAMENTO	OPERADOR B	VALDIR DA SILVA ROCHA	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	VALDIR DE OLIVEIRA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
EFLUENTES	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	VALDIRENE DOMINGUES DA SILVA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
ADMINISTRATIVO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	VALTER DA SILVA GIMENEZ	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	VALTER DOMINGUES	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	VANDERLEI DA SILVA BENTO	Periódico	18/07/2025	18/07/2026
MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	VANDERLEI PIRES GARCIA EVANJELISTA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	VICTOR DOS SANTOS SILVA	Admissional	08/08/2024	IMEDIATO
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	VITOR HUGO DE BORBA RODRIGUES	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
ADMINISTRATIVO	CHEFE ADMINISTRATIVO	VLADIMIR ROCHA BARBOSA	Periódico	12/09/2025	12/09/2026
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	WELISON RODRIGUES FARIAS	Admissional	16/12/2025	16/12/2026
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	WELLINGTON DE SOUZA COSTA	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
LABORATÓRIO	AJUDANTE GERAL	WILLIAM GARCIA DO PRADO	Periódico	16/01/2026	16/01/2027
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	WILSON MIRANDA	Retorno Trabalho	01/10/2025	18/07/2026

15.2. Relatório de ASOs demissionais:

RELATÓRIO DE FUNCIONÁRIOS DESLIGADOS				
Setor	Função	Nome	Tipo	Data
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	ABEL PIRES DE OLIVEIRA	Demissional	18/11/2025
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	ALEXSANDER AMERICANO CHAVES	Demissional	28/01/2026
EFLUENTES	OPERADOR A	CLAUDINEI ARAUJO	Demissional	03/07/2025
EFLUENTES	OPERADOR B	DÉLCIO FRANCISCO GOMES MARQUES	Demissional	22/08/2025
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	EDINILSON VIEIRA	Demissional	04/10/2025
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	ELIEZER AMARAL DE MORAES MARTINS	Demissional	13/11/2025
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	FÁBIO GOMES DA SILVA	Demissional	10/09/2025
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	FRANCIS ANDER GERTRUDE DE JESUS	Demissional	22/05/2025
RERREFINO	GERENTE OPERACIONAL	GEORGE HENRIQUE DE MORAIS NICK JUNIOR	Demissional	17/11/2025
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	GILIARDE APARECIDO BATISTA DE OLIVEIRA	Demissional	06/01/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	GIOVANE DE OLIVEIRA	Demissional	23/01/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	GRACIANO SOARES	Demissional	06/03/2025
MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL	GUILHERME DOS SANTOS RAMOS	Demissional	12/02/2026

RELATÓRIO DE FUNCIONÁRIOS DESLIGADOS				
Setor	Função	Nome	Tipo	Data
DESCARREGAMENTO	AJUDANTE GERAL	JEAN VITOR NUNES VIEIRA	Demissional	16/12/2025
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	JONAS VIEIRA DE JESUS	Demissional	08/09/2025
MANUTENÇÃO	ASSISTENTE DE ELETRICISTA	LEONARDO MARTINS MELO DA SILVA	Demissional	05/07/2025
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	LUAN APARECIDO MARQUES BARBOZA	Demissional	07/05/2025
ADMINISTRATIVO	GERENTE DE COLETAS	LUCIANO MORATO	Demissional	08/08/2025
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	MATHEUS CUNHA DOS SANTOS	Demissional	26/03/2025
MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL	MATHEUS DELPHINO DOS SANTOS	Demissional	07/02/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	MATHEUS GARCIA ANATOLIO	Demissional	08/08/2025
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	MELISSA MIRANDA MORATO	Demissional	19/01/2026
MANUTENÇÃO	1/2 OFICIAL MECÂNICO	RONALD VINICIUS RIBEIRO MEIRA	Demissional	09/01/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	RUTSON SOARES DA CONCEIÇÃO ALVES	Demissional	05/02/2026
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	SANDRO LUIZ PYKOCZ COLAÇO	Demissional	22/05/2025
SÓLIDOS	OPERADOR A	TIAGO OLIVEIRA GUALBERTO	Demissional	22/04/2025
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	VINICIUS OLIVEIRA QUATORZE VOLTAS	Demissional	26/03/2025
SÓLIDOS	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	WILLIAN COSME DOS SANTOS DUARTE	Demissional	22/10/2025

15.3. Quadro IV da Norma Regulamentadora nº 4: Doenças Ocupacionais:

DOENÇAS OCUPACIONAIS						
TIPO DE DOENÇA	Nº ABSOLUTO DE CASOS	SETORES DE ATIVIDADE DOS PORTADORES	Nº RELATIVO DE CASOS (% TOTAL EMPREGADOS)	Nº DE ÓBITOS	Nº DE TRABALHADORES TRANSFERIDOS PARA OUTRO SETOR	Nº DE TRABALHADORES DEFINITIVAMENTE INCAPACITADOS
000	000	00	000	000	000	000

15.4. Quadro III da Norma Regulamentadora nº 7: Relatório Anual:

RELATORIO ANUAL						
SETOR / AMBIENTE DE TRABALHO	FUNÇÃO	NATUREZA DO ASO	Nº ANUAL DE ASO REALIZADOS	Nº DE RESULTADOS ANORMAIS	Nº DE RESULTADOS ANORMAIS x 100 / Nº ANUAL DE EXAMES	Nº DE EXAMES PREVISTOS PARA O ANO SEGUINTE
ADMINISTRATIVO	ANALISTA DE FROTA	Periódico	2	0	0	2
ADMINISTRATIVO	ANALISTA FINANCEIRO	Admissional	1	0	0	1
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	Demissional	2	0	0	5
ADMINISTRATIVO	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	Periódico	6	0	0	
ADMINISTRATIVO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Admissional	1	0	0	2
ADMINISTRATIVO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Periódico	1	0	0	
ADMINISTRATIVO	CHEFE ADMINISTRATIVO	Periódico	1	0	0	1
ADMINISTRATIVO	GERENTE DE ASSUNTOS REGULATÓRIOS	Periódico	1	0	0	1
ADMINISTRATIVO	GERENTE DE COLETAS	Demissional	1	0	0	
ADMINISTRATIVO	GERENTE DE RECURSOS HUMANOS	Periódico	1	0	0	1
ADMINISTRATIVO	JOVEM APRENDIZ	Periódico	4	0	0	2
ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR DE TRANSPORTES	Admissional	1	0	0	2
ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR DE TRANSPORTES	Periódico	1	0	0	
ADMINISTRATIVO	SUPERVISORA ADMINISTRATIVA	Periódico	1	0	0	1
ADMINISTRATIVO	SUPERVISORA COMERCIAL	Periódico	1	0	0	1
ALMOXARIFADO	ASSISTENTE DE ALMOXARIFADO	Periódico	1	0	0	1
DESCARREGAMENTO	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	Periódico	4	0	0	1
DESCARREGAMENTO	OPERADOR DE EMPILHADEIRA	Retorno Trabalho	1	0	0	
DESCARREGAMENTO	SUPERVISOR	Periódico	2	0	0	1
EFLUENTES	OPERADOR A	Retorno Trabalho	2	1	50	2
EFLUENTES	OPERADOR B	Demissional	1	0	0	
EFLUENTES	SUPERVISOR DE TRATAMENTO DE EFLUENTE	Mudança Função	1	0	0	1
LABORATÓRIO	ASSISTENTE DE LABORATÓRIO	Periódico	1	0	0	1
MANUTENÇÃO	1/2 OFICIAL MECÂNICO	Demissional	1	0	0	1
MANUTENÇÃO	1/2 OFICIAL MECÂNICO	Mudança Função	2	0	0	
MANUTENÇÃO	AJUDANTE GERAL	Periódico	23	0	0	7
MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL	Admissional	2	0	0	2

RELATORIO ANUAL						
SETOR / AMBIENTE DE TRABALHO	FUNÇÃO	NATUREZA DO ASO	Nº ANUAL DE ASO REALIZADOS	Nº DE RESULTADOS ANORMAIS	Nº DE RESULTADOS ANORMAIS x 100 / Nº ANUAL DE EXAMES	Nº DE EXAMES PREVISTOS PARA O ANO SEGUINTE
MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL	Demissional	2	0	0	
MANUTENÇÃO	APRENDIZ DE MECANICO DE MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS, EM GERAL	Periódico	3	0	0	
MANUTENÇÃO	ASSISTENTE DE ELETRICISTA	Demissional	1	0	0	1
MANUTENÇÃO	ASSISTENTE DE ELETRICISTA	Mudança Função	1	0	0	
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	AUXILIAR DE LIMPEZA	Admissional	1	0	0	3
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	AUXILIAR DE LIMPEZA	Periódico	2	0	0	
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	Admissional	1	0	0	5
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	Demissional	1	0	0	
PORTARIA/CONSERVAÇÃO	PORTEIRO	Periódico	4	0	0	
RECICLAGEM	INSPETOR DE PRODUÇÃO	Periódico	1	0	0	1
RERREFINO	AJUDANTE GERAL	Admissional	15	0	0	8
RERREFINO	GERENTE OPERACIONAL	Demissional	1	0	0	
RERREFINO	OPERADOR B	Periódico	2	0	0	1
RERREFINO	SUPERVISOR OPERACIONAL	Periódico	1	0	0	1
SEGURANÇA DO TRABALHO	SUPERVISOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO	Periódico	1	0	0	1
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	Demissional	5	0	0	11
SÓLIDOS	AJUDANTE GERAL	Revisional	2	0	0	
SÓLIDOS	LÍDER DE EQUIPE	Periódico	1	0	0	1
SÓLIDOS	OPERADOR A	Demissional	2	0	0	3
SÓLIDOS	OPERADOR A	Periódico	11	0	0	
SÓLIDOS	OPERADOR DE EMPILHadeira	Demissional	1	0	0	1
SÓLIDOS	SUPERVISOR DE RESIDUOS SÓLIDOS	Mudança Função	1	0	0	1
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	Admissional	8	1	12,5	22
TRANSPORTES	AJUDANTE DE CAMINHÃO	Periódico	22	0	0	
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	Periódico	13	0	0	13
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	Retorno Trabalho	1	0	0	
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETA	Revisional	2	1	50	
TRANSPORTES	MOTORISTA CARRETEIRO DE CAMINHÃO ROLLON/POLYGUINDASTE	Periódico	1	0	0	1
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	Admissional	11	2	18,1818181818182	38
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	Demissional	10	0	0	

RELATORIO ANUAL						
SETOR / AMBIENTE DE TRABALHO	FUNÇÃO	NATUREZA DO ASO	Nº ANUAL DE ASO REALIZADOS	Nº DE RESULTADOS ANORMAIS	Nº DE RESULTADOS ANORMAIS x 100 / Nº ANUAL DE EXAMES	Nº DE EXAMES PREVISTOS PARA O ANO SEGUINTE
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	Periódico	36	0	0	
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	Mudança Função	6	0	0	
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO	Retorno Trabalho	1	0	0	
TRANSPORTES	MOTORISTA DE CAMINHÃO DE CARROCERIA SECA C/ PLATAFORMA HIDRÁULICA	Periódico	1	1	100	
TRANSPORTES	MOTORISTA INSTRUTOR LÍDER	Periódico	1	0	0	1
TRANSPORTES	OPERADOR DE HIDROJATEAMENTO	Periódico	2	0	0	1
TRANSPORTES/RESÍDUOS	AJUDANTE DE CAMINHÃO TANQUE COM HIDROVÁCUO	Periódico	2	2	100	2

15.5. Estatística de exames:

ESTATÍSTICAS DE EXAMES				
EXAMES	QUANTIDADE DE EXAMES REALIZADOS	QUANTIDADE DE RESULTADOS ALTERADOS	PORCENTUAL DE RESULTADOS ALTERADOS	PORCENTUAL DE RESULTADOS NORMAIS
EXAME CLINICO OCUPACIONAL	245	8	3,27 %	96,73 %
AUDIOMETRIA	172	42	24,42 %	75,58 %
ESPIROMETRIA	167	17	10,18 %	89,82 %
ECG - ELETROCARDIOGRAMA	149	7	4,70 %	95,30 %
EEG - ELETROENCEFALOGRAMA	149	0	0,00 %	100,00 %
RAIOS-X DE TÓRAX	172	9	5,23 %	94,77 %
ACUIDADE VISUAL COM LAUDO	105	2	1,90 %	98,10 %
GLICEMIA	171	46	26,90 %	73,10 %
GAMA GT	102	18	17,65 %	82,35 %
URINA 1 ROTINA	9	3	33,33 %	66,67 %
CREATININA	10	2	20,00 %	80,00 %
TGO/AST	116	9	7,76 %	92,24 %
TGP/ALT	116	19	16,38 %	83,62 %
ACIDO HIPÚRICO - PRÉ	45	0	0,00 %	100,00 %
ACIDO METIL-HIPURICO PRÉ	46	0	0,00 %	100,00 %
UREIA SÉRICA	10	0	0,00 %	100,00 %
AVALIAÇÃO OFTALMOLÓGICA	3	0	0,00 %	100,00 %
ACIDO HIPURICO - PÓS	73	0	0,00 %	100,00 %

ESTATÍSTICAS DE EXAMES				
EXAMES	QUANTIDADE DE EXAMES REALIZADOS	QUANTIDADE DE RESULTADOS ALTERADOS	PORCENTUAL DE RESULTADOS ALTERADOS	PORCENTUAL DE RESULTADOS NORMAIS
ACIDO METIL-HIPÚRICO PÓS	74	0	0,00 %	100,00 %
GRUPO SANGUÍNEO ABO RH	30	0	0,00 %	100,00 %
ACIDO MANDÉLICO - PÓS	9	0	0,00 %	100,00 %
HEMOGRAMA COMPLETO	165	37	22,42 %	77,58 %
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	1	1	100,00 %	0,00 %
CONTAGEM DE RETICULOCITOS	9	0	0,00 %	100,00 %
TESTE DE ROMBERG	9	0	0,00 %	100,00 %
ACUIDADE VISUAL	144	0	0,00 %	100,00 %
ACIDO MANDELICO - PRÉ	9	0	0,00 %	100,00 %
RAIOS-X DE COLUNA TOTAL	4	1	25,00 %	75,00 %
AVALIAÇÃO PSICOSSOCIAL	98	0	0,00 %	100,00 %
TOXICOLÓGICO	46	1	2,17 %	97,83 %
ACIDO FENILGLIOXILICO - PÓS	9	0	0,00 %	100,00 %
ACIDO FENILGLIOXILICO - PRÉ	9	0	0,00 %	100,00 %
ABERTURA DE CAT - COMUNICAÇÃO DE ACIDENTE DE TRABALHO	2	0	0,00 %	100,00 %
QUESTIONÁRIO DE RASTREIO DOS FATORES PSICOSSOCIAIS	202	1	0,50 %	99,50 %

A alteração apontada nos exames, já foi analisada, estando o colaborador apto ao exercício profissional, sem restrições.

12.6. Análise Comparativa E Discussão De Resultados De Exames Médico E Complementares:

A análise comparativa dos relatórios anuais de saúde ocupacional revelou informações valiosas sobre a saúde dos colaboradores ao longo desses dois anos. Ao examinar as taxas de alterações nos exames clínicos e complementares, é possível observar tendências e possíveis áreas de preocupação.

Uma observação notável é a necessidade de prosseguir com o monitoramento contínuo da saúde dos colaboradores, a fim evitar agravamento da saúde dos colaboradores durante o período analisado.

Várias questões podem ser levantadas para compreender melhor as mudanças. Seria importante investigar as causas subjacentes das diferenças nas taxas de alterações. Pode haver fatores internos, como mudanças nos hábitos de vida dos colaboradores, ambiente de trabalho ou exposição a riscos ocupacionais, que influenciaram essas alterações.

Além disso, é necessário considerar fatores externos que poderiam ter contribuído para esse cenário. Eventos como pandemias, alterações econômicas ou mudanças nos protocolos de saúde podem ter desempenhado um papel significativo nos resultados. A análise aprofundada desses fatores pode ajudar a contextualizar as mudanças nas taxas de alterações nos exames e a tomar decisões informadas sobre possíveis intervenções ou ajustes nas políticas de saúde ocupacional.

Em conclusão, a análise comparativa entre os relatórios anuais de saúde ocupacional destaca a importância de monitorar de perto as estatísticas de exames alterados. Essa análise não apenas revela tendências de saúde, mas também fornece insights valiosos para a implementação de estratégias preventivas e de promoção da saúde no ambiente de trabalho.

16. CRONOGRAMA DE AÇÕES

Cronograma e Metas de Ações do PCMSO																
Ação	Metas	Estratégias e metodologias	Responsável	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar
Análise Global deste PCMSO e confecção dos indicadores	Analisar este PCMSO anualmente, sem perder o prazo de renovação	Solicitar à Trabt a reavaliação do PCMSO, de acordo com a vigência.	Organização												P	
Realização dos A.S.O.s	Manter todos os ASOs dos funcionários dentro da validade	Encaminhar os funcionários para realização dos exames conforme vencimento e convocação pela Trabt	Organização	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
Arquivamento dos A.S.O.s	Garantir a organização dos ASOs de 100% dos funcionários	Colocar os ASOs, via da empresa junto dos demais arquivos de cada um dos funcionários	Organização	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
Vacinação dos funcionários	Garantir que todos os funcionários estão em dia com o programa de vacinação nacional	Cobrar a carteira de vacinação de cada um dos funcionários e arquivar junto aos documentos de RH	Organização						P							
Prevenção de doenças crônicas não transmissíveis	Dar ciência aos funcionários sobre maneiras de reduzir os riscos para doenças Hipertensão arterial e diabetes	Realização de palestra de prevenção. Contratar profissional capacitado	Organização			P										
Ergonomia no trabalho	Dar a ciência aos funcionários sobre medidas em prol da ergonomia no trabalho	Realização de palestra de prevenção. Contratar profissional capacitado	Organização				P									
Aplicação de Questionário de Rastreo dos Fatores Psicossociais: Aplicar o Questionário preconizado pela Trabt para medir fatores de risco psicossociais individuais.	Rastrear os principais fatores de estresse individual e familiares que contribuem ou causam doenças mentais.	Durante os exames médicos ocupacionais, deverá ser aplicado pelo médico examinador, enfermeira ou psicólogo o Questionário de Rastreo dos Fatores Psicossociais preconizado pela Trabt. De acordo com o resultado do Questionário aplicado, será dada a conduta, conforme diretrizes da Medicina do Trabalho.	Medicina do Trabalho	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P

Cronograma e Metas de Ações do PCMSO																
Ação	Metas	Estratégias e metodologias	Responsável	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar
Análise de Absenteísmo Relacionado a Transtornos Psicossociais: Identificar padrões de afastamento relacionados a patologias mentais	Monitorar impacto dos riscos psicossociais individuais na saúde dos colaboradores	Implantação de Política de Absenteísmo Médico, com gestão afinada das causas de afastamento médico. Cruzamento de dados de afastamentos médicos e entrevistas com trabalhadores. Atendimento individualizado de casos recorrentes.	Setor de RH, jurídico e saúde ocupacional.	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
Campanha de Prevenção ao Assédio Moral e Sexual: Realizar campanhas de conscientização e treinamentos sobre assédio no ambiente de trabalho.	Criar um ambiente organizacional seguro e respeitoso	Palestras, materiais educativos e treinamentos práticos.	RH e equipe jurídica.		P											
Campanhas de Conscientização sobre Saúde Mental: Realizar campanhas internas sobre importância da saúde mental.	Quebrar tabus e incentivar os trabalhadores a procurarem ajuda.	Mensalmente: Divulgação de materiais informativos e eventos educativos.	RH e especialistas convidados.		P											
Mapeamento de Fatores Psicossociais no Ambiente de Trabalho: Realizar levantamento dos fatores psicossociais existentes no ambiente de trabalho	Identificar os fatores de riscos psicossociais e determinar as ações para mitiga-los.	Primeiros 30 dias. Baseando-se nas definições e critérios de cada tipo de fator de risco possível, constante no PGR desta empresa, Realizar a aplicação de ferramentas de análise e coleta de dados sobre os fatores psicossociais no ambiente de Trabalho. Confeccionar o inventário de fatores de riscos psicossociais, graduando-os, de acordo com o nível do risco, à parr da metodologia de matriz de risco do PGR.	Equipe de segurança do trabalho	P												

Cronograma e Metas de Ações do PCMSO																
Ação	Metas	Estratégias e metodologias	Responsável	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar
Programa de Suporte Psicológico. Disponibilizar atendimento psicológico para os colaboradores, quando indicado pela Medicina do Trabalho	Apoiar os trabalhadores em situações de estresse e sofrimento emocional.	Uma vez indicado pela equipe de Medicina do Trabalho da Trabt, e, o funcionário(a) deverá ser encaminhado para clínicas ou psicólogos internos ou externos. Funcionários que forem identificados no rastreamento da Medicina do Trabalho, ou que, por solicitação da liderança ou do(a) próprio(a) funcionário(a), após avaliação da Medicina do Trabalho, serão encaminhados para o programa de suporte.	Psicólogos e profissionais de saúde mental.	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
Treinamento sobre Gerenciamento de Estresse e Resiliência: Capacitação para trabalhadores sobre técnicas para lidar com estresse e pressão no ambiente de trabalho.	Reduzir impactos do estresse ocupacional na produtividade e na saúde mental.	Segundo mês, com reciclagem anual. Workshop presencial ou virtual com dinâmicas e palestras. Determinar equipe especializada no tema saúde mental, para ministrar o treinamento.	Equipe de RH e especialistas em saúde mental.		P											
Criação de Canal de Comunicação para Denúncias e Suporte: Implantar um canal de comunicação confidencial para denúncias de assédio, sobrecarga de trabalho e outros fatores de risco psicossocial.	Estimular um ambiente seguro e permitir que os trabalhadores relatem problemas sem medo de represálias.	Implementação no primeiro mês. Criação de um canal sigiloso com atendimento especializado.	RH e equipe de compliance.	P												
Revisão de Cargas de Trabalho e Metas. Avaliar e redistribuir cargas de trabalho para evitar sobrecarga.	Reduzir exaustão e melhorar eficiência.	Mensalmente, reuniões estratégicas entre lideranças e liderados. Revisão de metas, reuniões periódicas e pesquisa de satisfação.	Supervisores de departamento e funcionários	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P

Cronograma e Metas de Ações do PCMSO																
Ação	Metas	Estratégias e metodologias	Responsável	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar
Programa de Higiene do Sono para Trabalhadores Noturnos: Criar estratégias para minimizar os impactos do trabalho em turnos e noturno.	Reduzir efeitos negativos no ciclo circadiano e na saúde dos trabalhadores	Implementação de pausas, ajuste na iluminação e incentivo ao descanso adequado. Realização de palestras sobre o tema trabalho em turnos e noturno.	Equipe de saúde ocupacional, Segurança do Trabalho e Equipe de Manutenção, RH e gestores.	P												
Implementação de Rodízio de Funções para Redução de Atividades Repetitivas: Criar um programa de rodízio de funções para reduzir monotonia e sobrecarga mental.	Minimizar impactos de tarefas repetitivas e evitar fadiga mental.	Mapeamento de funções e readequação da jornada.	Equipe de gestão de operações e RH.	P												
Realizar uma avaliação ergonômica e psicossocial do espaço de trabalho.	Ambientes mal planejados contribuem para estresse, desconforto e fadiga	Relatório técnico com sugestões de melhorias e monitoramento trimestral.	Engenheiro de segurança do trabalho, ergonomista e psicólogo ocupacional	P			P			P			P			P
Aplicação periódica de questionários psicossociais junto aos exames médicos ocupacionais.	Integrar a avaliação psicossocial ao monitoramento da saúde física dos trabalhadores.	Questionários autoadministrados para mensurar carga de trabalho, exaustão emocional e engajamento.	Médico do Trabalho	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
Capacitação de gestores para identificar e mitigar fatores psicossociais negativos.	A liderança exerce um papel fundamental na criação de um ambiente de trabalho saudável.	Mês 2, com reciclagem anual. Curso de 8 horas, com foco em técnicas de gestão emocional e comunicação assertiva.	RH e especialistas em saúde mental.		P											
Criar espaços de relaxamento e convivência para os trabalhadores.	Permitir pausas de qualidade reduz o estresse e melhora o bem-estar	Instalação de áreas de descanso, decoração com plantas e incentivo à personalização do espaço.	Equipe de infraestrutura e ergonomia.				P									
Realização do monitoramento da saúde auditiva	Monitorar a saúde auditiva de 100% dos funcionários expostos ao ruído ocupacional	Seguir os dispostos no subprograma de conservação auditiva deste PCMSO	Organização	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
Instituir um programa de educação, capacitação e motivação.	Conclusão de 100% das ações descritas no programa de educação, capacitação e motivação.	Seguir os dispostos no subprograma de conservação auditiva deste PCMSO	Organização					P								

Cronograma e Metas de Ações do PCMSO																
Ação	Metas	Estratégias e metodologias	Responsável	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar
Orientação e treinamento sobre Proteção Auditiva	100% trabalhadores expostos ao ruído, vibração e/ou substâncias ototóxicas e demais envolvidos na implantação do PCA	Seguir os dispostos no subprograma de conservação auditiva deste PCMSO	Organização					P								
Ensaio de atenuação pessoal	100% trabalhadores que utilizam protetores auditivos	Seguir os dispostos no subprograma de conservação auditiva deste PCMSO	Organização	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
Realização De treinamento de primeiros socorros	Garantir a existência de profissional habituado com as medidas de primeiros socorros em casos de acidentes	Contratação de profissional da saúde para ministrar o treinamento	Organização		P											
Obter avaliação quantitativa do risco químico	Maior acurácia no dimensionamento do risco ocupacional	Solicitar aos contratantes do serviço ou contratar empresa especializada	Engenheiro ou Técnico de segurança do trabalho													
Realizar ensaios de vedação das mascarar	Determinar a máscara adequada a cada trabalhador	Contratar empresa terceirizada para realização dos testes	Equipe especializada em ensaios de vedação													
Orientação de verificação de vedação	Garantir o uso e funcionamento adequado das mascarar	Aplicar orientação nos DDS	Engenheiro ou Técnico de segurança do trabalho													
Treinamento de uso coreto, conservação e guarda de EPIs	Garantir maior sustentabilidade para os investimentos em S.S.T.	Reunir funcionários em local adequado, aplicação do treinamento	Técnico de Segurança ou equipe contratada													
Elaboração de procedimentos operacionais padrões para uso de equipamento de proteção respiratória nas funções expressas neste programa.	Minimizar os desvios e transgressões na utilização de proteção respiratória	Incluir os dispostos neste programa em documento físico, de maneira clara e resumida, coletando assinatura de trabalhador, comprovando a ciência sobre o tema.	Administrador do programa ou equipe contratada													
Avaliação medica de trabalhadores candidatos à utilização de equipamentos de proteção respiratório	Verificação da aptidão do trabalhador para execução de atividades com exposição a contaminantes respiratórios e possibilidade de uso de EPI respiratório.	Contratação de médico do trabalho e encaminhamento do funcionário para exame. Aplicação do questionário do anexo VI e realização dos exames conforme PCMSO	Médico do trabalho coordenador													

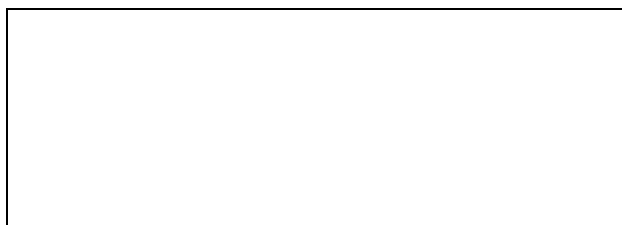
Cronograma e Metas de Ações do PCMSO																
Ação	Metas	Estratégias e metodologias	Responsável	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar
Avaliação do programa e atualização	Verificação da correta aplicação das orientações deste programa na prática e adequações conforme a situação vigente à época e aos padrões aceitáveis da indústria	Contratação de assessoria externa	Trabt ou outra empresa contratada													
Definir administrador deste programa	Obter um responsável por garantir a correta aplicação das orientações deste programa	Verificar pessoa com conhecimento sobre o tema na empresa e designa-la para a função.	Diretoria da empresa.													
Criação de política de uso de barba na empresa	Eliminar fatores contribuintes para ineficácia da proteção respiratória.	Escrever política proibindo o uso de barba nas funções que exigem proteção respiratória com respirador com vedação facial.	Recursos humanos / Dpto pessoal													
Prevenção do uso de drogas	Dar a ciência aos funcionários sobre medidas para prevenir o uso de drogas e a dependência química	Realização de palestra de prevenção. Contratar profissional capacitado	Organização													
Divulgação do P.P.S.P.	Divulgar amplamente e de forma transparente, para todos os envolvidos na Empresa Responsável	Realizar reunião geral e apresentação dos termos deste programa para todos os interessados.	Representante designado ou Empresa a ser contratada													
Elaboração de relatório com resultados anuais do PPSP	Elaborar e apresentar aos interessados o relatório anual do PPSP	Compilação dos resultados dos últimos 12 meses e elaboração de relatório conforme item 2.4 deste programa.	Representante designado e Equipe responsável pela elaboração do PPSP													
Eleição de representante designado da Empresa Responsável	Eleger um representante designado para atribuições conforme item 2.5 deste programa	Responsável pela Empresa deverá designar representante deste programa	Responsável legal pela Empresa													
Reunião deliberativa entre representante designado e equipe de elaboração deste PPSP	Capacitar o representante designado para realizar as atribuições conforme item 2.5	Agendar encontro e entrega técnica deste programa onde serão apresentados todos os termos.	Equipe responsável pela elaboração do Programa.													

Cronograma e Metas de Ações do PCMSO																
Ação	Metas	Estratégias e metodologias	Responsável	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar
Eleição de supervisores treinados para encaminhamento o ETSP	Eleger um supervisor treinado para cada setor onde existem mais de 10 empregados A.D.P.	Representante designado deverá eleger supervisores conforme necessidade.	Representante designado													
Realizar treinamento do representante designado e dos supervisores de encaminhamento para ETSP	Treinar todos os supervisores de encaminhamento ETSP e o representante designado	Contratar equipe especializada em palestras conforme item 3.2 deste programa	Representante designado													
Realizar palestra sobre o uso indevido de substâncias psicoativas e o PPSP da empresa	Ministrar a palestra para todos os envolvidos neste programa, especialmente os funcionários ETSP	Contratar equipe especializada em palestras conforme item 3.2 deste programa	Representante designado													
Realização de ETSP*	Cumprir com a realização de ETSP de todos os funcionários A.D.P.,	Encaminhar os funcionários A.D.P. para realização dos ETSP conforme determinações previstas no item 4.5 deste programa	Representante designado e Supervisores treinados para encaminhamento ETSP													
Notificação sobre eventos impeditivos**	Notificar 100% dos eventos impeditivos à equipe médica da Trabt	Entrar em contato telefônico e enviar e-mail para o médico da Trabt informando o evento impeditivo	Representante designado													
Divulgação do programa como pré-requisito para participação em processo seletivo na Empresa responsável***	Participar todo aspirante à processo seletivo para emprego em atividade A.D.P. na empresa responsável.	Realizar reunião com interessados em processo seletivo para vaga de emprego em atividade A.D.P. na empresa responsável, divulgando o PPSP e colhendo a ciência do aspirante nos termos deste programa	Representante designado e Departamento de recursos humanos													
*Não há prazo específico. Será realizado conforme ocorrerem os eventos previstos. **Não há prazo específico. Será realizado conforme ocorrência de evento impeditivo. ***Não há prazo específico. Será realizado conforme abertura de processo seletivo para atividades A.D.P. na empresa responsável.																
P				Mês Programado				R				Mês Realizado				

17. ENCERRAMENTO

Assumimos a elaboração do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional da empresa QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA, a partir de 09/02/2026, sendo que os exames médicos ocupacionais serão realizados de acordo com o cronograma já exposto, que os prontuários médicos, ficarão arquivados sob a responsabilidade do médico coordenador e à disposição do levantamento, quando for solicitado pela empresa, pelo funcionário ou pela fiscalização do órgão competente. Devendo este PCMSO ser apresentado, registrado e discutido pela CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes), quando houver.

O PCMSO contém 325 páginas, foi impresso e rubricado no anverso e firmado na última página, sendo válido para os devidos fins legais por 01 ano a partir da presente data, desde que não haja modificações fundamentais na empresa.



Médico coordenador deste PCMSO

TERMO DE COMPROMISSO, ENTREGA E RECEBIMENTO DO PCMSO

OBJETIVO:

Garantir que todos os eventos de saúde e segurança do trabalhador sejam realizados dentro dos parâmetros técnicos preconizados pelas normas regulamentadoras e CLT, a fim de cumprir com as obrigações legais e prazos do eSOCIAL.

DECLARAÇÃO:

Declaro que recebi e tomei ciência do presente Programa de Controle Médico Ocupacional e, também, participei da entrega técnica do documento escrito, estando ciente e comprometido com as ações previstas nesse programa, em especial, mas não se resumindo àquelas enumeradas abaixo:

- Realizar os serviços recomendados nos programas PGR e PCMSO dentro do prazo recomendado, incluindo, mas não se limitando a treinamentos de SST e fornecimento de EPI - equipamentos de proteção individual.
- Realizar os ASOs - atestados de saúde ocupacional de cada um dos funcionários, respeitando os devidos prazos e com os devidos exames necessários, conforme o PCMSO.
- Participar a Trabt, através de e-mail para sesmt@trabt.com.br com cópia para engenharia@trabt.com.br sempre que houver necessidade de atualização do PGR, PCMSO e/ou LTCAT virtude de alterações nas condições de trabalho da empresa que tenham implicação em segurança e saúde do trabalhador, tais como: criação de novas funções ou atividades na empresa que não estavam previstos no PGR, PCMSO e LTCAT, aquisição de máquinas ou equipamentos nunca antes utilizados na empresa.
- Realizar a renovação anual dos programas, com o máximo de antecedência possível.
- Denominar pessoa com um mínimo de conhecimento em SST ou que tenha participado da entrega técnica deste PCMSO para ser o responsável pelo encaminhamento dos funcionários para realização dos ASOs na Trabt.
- Na ocorrência de irregularidades na guia de encaminhamento dos funcionários para realização de exames, a QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA confere autonomia para a equipe técnica da Trabt decidir sobre o tipo de ASO e exames a serem realizados para emitir o ASO do funcionário.

Responsável legal da **QUIMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA** ou preposto

ANEXOS

Anexo I: Médicos examinadores autorizados a emitir os ASOs – Atestados de Saúde Ocupacionais

NOME	CPF	NIS – NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO SOCIAL	Nº DO CRM	UF DO CRM
Dr.ª Regina Maria Caramuru Moreno	985.910.378-04	PIS: 170.058.746-23	33.488	SP
Dr. Leonidas Paiva Moreno	346.819.688-11	PIS: 168.771.268-08	145.986	SP
Dr. José Moreno Pintor Neto	346.819.618-09	PIS: 168.771.270-73	151.219	SP
Dr. Renan Paiva Moreno	346.764.258-64	PIS: 168.771.272-51	156.347	SP

ACESSE O QR CODE/LINK ABAIXO PARA A LISTA COMPLETA DOS MÉDICOS EXAMINADORES AUTORIZADOS A EMITIR OS ASOS



<https://trabt.com.br/MedicosExaminadores.pdf>

Anexo II: Responsabilidade Técnica:



CONSELHO FEDERAL DE MEDICINA

DR/SBA 2 via

IDENTIDADE Nº 5.728.589-5 SSP SP

CPF Nº 985910378/04

CERTIFICADO MILITAR Nº

TÍTULO ELEITORAL Nº 121786001-59 SP

ZONA 0137

LOCALIDADE São Paulo, 15/07/93

ASSINATURA DO PORTADOR

POLEGAR DIREITO

DOCUMENTO DE IDENTIDADE CONFORME LEI Nº 6.206/75

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL

CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DE SÃO PAULO

CÉDULA DE IDENTIDADE DE MÉDICO

NOME REGINA MARIA CARAMURU MORENO

DATA DE INSCRIÇÃO 06/02/79

CRM Nº 33488

REGIÃO DE ORIGEM BRASILEIRA

DATA DE NASCIMENTO 16/08/52

FILIAÇÃO LEONIDAS PAIVA

MARIA DA CONCEIÇÃO T PAIVA

ASSINATURA DO PRESIDENTE

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL



SECRETARIA DE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO

Registro N.º 18.129

Processo N.º 001490/85

Brasília - DF 18/04/85

VÁLIDA SOMENTE COM A PRESENTAÇÃO DA CARTEIRA DE IDENTIDADE

Secretário

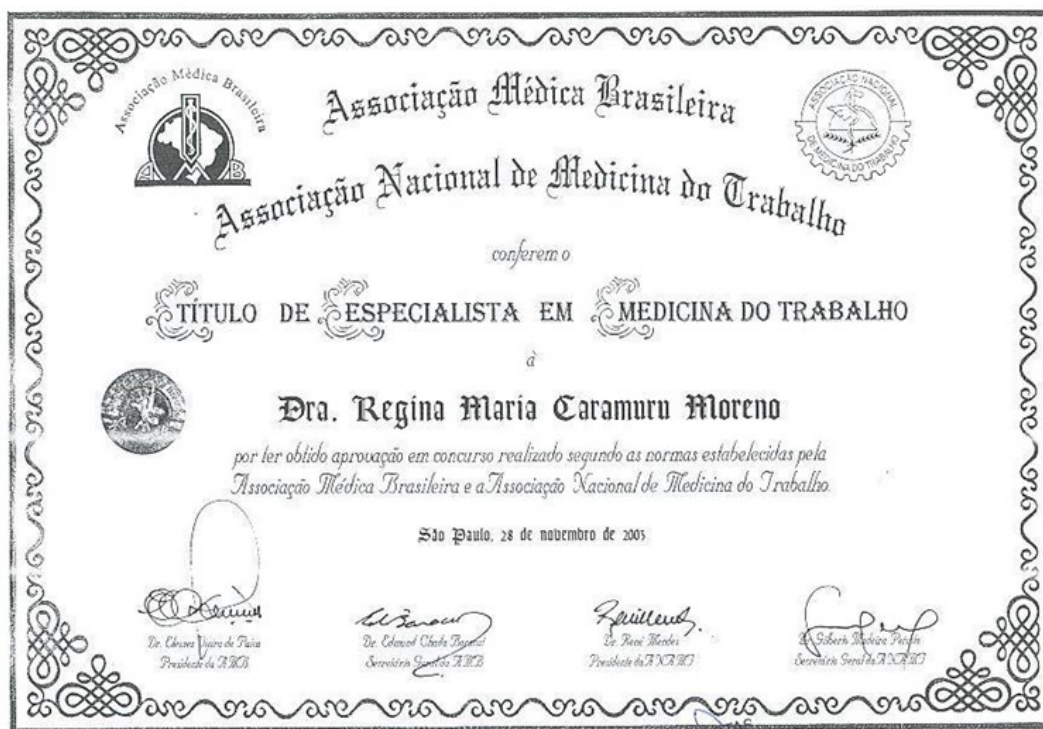
MINISTÉRIO DO TRABALHO

SECRETARIA DE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO

Certificado de REGISTRO DE MÉDICO DO TRABALHO, para os fins previstos na Portaria N.º 3.214/78

NR 27 item 27.2 alínea "b"

Nome: REGINA MARIA CARAMURU PAIVA



CREMESP
Conselho Regional de Medicina do Estado de São Paulo

CERTIFICADO

A Comissão de Especialidades Médicas do Conselho Regional de Medicina do Estado de São Paulo, certifica que analisou e aprovou, conforme às normas em vigor, o registro de qualificação de especialista do(a) médico(a) abaixo:

Dr(a).: **REGINA MARIA CARAMURU MORENO**

Especialidade: **MEDICINA DO TRABALHO**

São Paulo, 24 de agosto de 2004.



Dr. André Scatigno Neto
Dr. Akira Ishida
Comissão de Especialidades

048256

Unicastele
Universidade Camilo Castelo Branco

PRÓ-REITORIA DE PÓS GRADUAÇÃO E PESQUISA

CERTIFICADO

Certificamos que

Leonidas Paiva Moreno

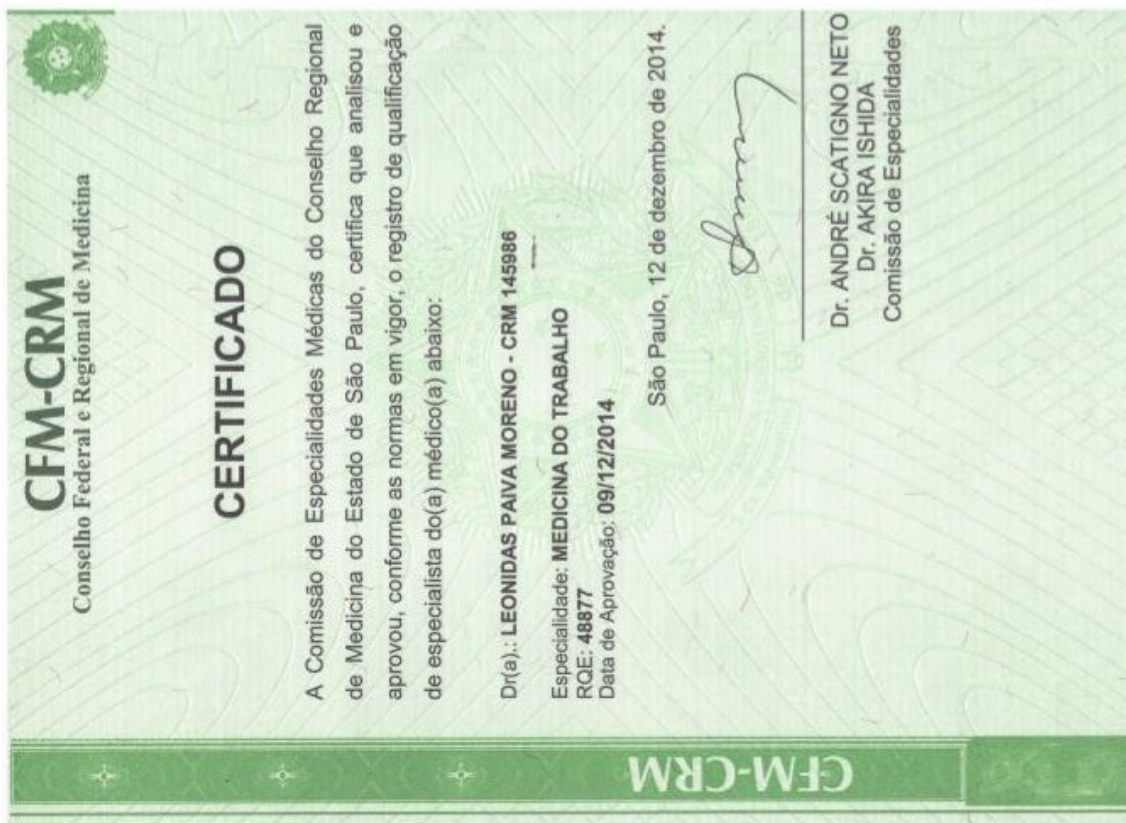
Nascido em 25 de Fevereiro de 1987, Natural de Sorocaba, Estado de São Paulo, portador do RG 33.481.577-0, concluiu o curso de Pós – Graduação Lato Sensu, em Medicina do Trabalho, na grande área de Ciências da Saúde, iniciado em 10 de Março de 2011, concluído em 10 de Maio de 2013, com carga horária total de 1.940 horas, tendo obtido aprovação com o conceito **"B"**.

São Paulo, 15 de Janeiro de 2014.

Christiane Rodrigues de Lima
Supervisora da Secretaria de Pós-Graduação Lato Sensu

Prof. Dr. José Carlos Piciorossi Imparato
Reitor

A Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO obteve credenciamento MEC pela Portaria 374/1989, com reconhecimento desde Junho de 2009. Os cursos de pós-graduação lato sensu da UNICASTELO apresentam-se em conformidade com a Resolução MEC - CNE/CES nº 01 de 08 de Junho de 2007.







Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo

Programa credenciado pela CNRM / MEC (Parecer Nº991/13 Data 12/12/2013)



**SANTA CASA
de São Paulo**

C E R T I F I C A D O

Certificamos que o Dr. (a) **RENAN PAIVA MORENO**, CRM N.º **156347**, UF SP
CPF **346764258-64** concluiu Residência Médica na Especialidade de **MEDICINA DO TRABALHO**
cursada no período de **01/03/2013 a 28/02/2015** a quem conferimos o título de especialista, de acordo com a lei 6.932, publicada
no Diário Oficial da União em 09/07/81.

São Paulo, 04 de maio de 2015.

Luciana Andre Roguini Chicuto
Coordenadora do Programa


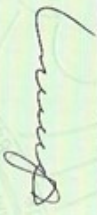


Dra. LUCIANA ANDREA DIGIERI CHICUTO

Diretor Clínico

Prof. Dr. RAIMUNDO RAFFAELLI FILHO

Médico(a) Residente

RENAN PAIVA MORENO

 <p>CFM-CRM Conselho Federal e Regional de Medicina</p>	<p>CERTIFICADO</p> <p>A Comissão de Especialidades Médicas do Conselho Regional de Medicina do Estado de São Paulo, certifica que analisou e aprovou, conforme as normas em vigor, o registro de qualificação de especialista do(a) médico(a) abaixo:</p> <p>Dr(a): RENAN PAIVA MORENO - CRM 156347</p> <p>Especialidade: MEDICINA DO TRABALHO RQE: 55697 Data de Aprovação: 03/11/2015</p> <p>São Paulo, 09 de novembro de 2015.</p> <p> Dr. ANDRÉ SCATIGNO NETO Dr. AKIRA ISHIDA Comissão de Especialidades</p>	 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE E DI COMUNITÀ <i>Department of Clinical Sciences and Community Health</i></p> <p>Milan, September 27, 2013</p> <p>Renan Paiva Moreno</p> <p>We hereby certify that</p> <p>Resident medical doctor at Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo (Brazil) spent a period of supervised tuition at the Department of Occupational Health – Clinica del Lavoro Luigi Devoto - Milan University. During this time he focused on the following areas of occupational health: epidemiology, psychosocial factors, mobbing, ergonomics (including training on MAPO method), toxicology, clinics and pneumology, allergy, dermatology, audiology and ergoophthalmology, rural health, pesticides, mesothelioma register.</p> <p>The feedback received from all tutors was very positive.</p> <p>Prof. Pier Alberto Bertazzi Direttore </p> <p>DIREZIONE C/O Clinica del Lavoro "Luigi Devoto" Via San Barnaba, 8 - 20122 Milano</p> <p>CORSETTORE Prof. Alberto Bertazzi Tel. 02 50320101 - Fax. 02 50320103 E-mail: cor@deveop.unimi.it</p>
---	---	--



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE BAURU

O REITOR DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO,


no uso de suas atribuições,
confere a

VITOR CASSIANO UCHOA DA SILVA

de nacionalidade brasileira,
portador da cédula de identidade
RG nº 53.853.939-2 SP,
nascido em 30 de julho de 1997
e natural do Estado de São Paulo,
o grau de

FONOAUDIÓLOGO

obtido em 13 de julho de 2022,
no Curso de Fonoaudiologia.
E, para que possa gozar de todos os direitos e
prerrogativas legais, outorga-lhe o presente Diploma.
Bauru, 13 de julho de 2022.


Reitor
Prof. Dr. Carlos Gilberto Carlotti Junior


Diretora da FOB
Profa. Dra. Marília Afonso Rabelo Buzalaf

Documento emitido às 14:35:39 horas do dia 25/07/2022 (hora e data de Brasília).

Código de controle: ECT7-NRFP-P7C5-1ENR

A autenticidade deste documento pode ser verificada na página da Universidade de São Paulo <http://uspdigital.usp.br/webdoc>