



Companhia de Entrepósitos e Armazéns Gerais de São Paulo

INFORMAÇÃO MENSAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO

RELATÓRIO DA CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes)

Data: 28/06/2021

Representante da CIPA: Tânia Marcia Balestra

Matricula: 36341

Unidade: AGSJP – Armazém Graneleiro / Silo Horizontal de São José do Rio Preto

1 – ESTRUTURA PREDIAL:

(Estado de conservação das edificações. Descrição das condições, apontando os casos que mereçam maior atenção e ação imediata)

Apresenta infiltrações por rachaduras nas paredes de sustentação do silo, entre os secadores e moegas.

Necessita de construção de sanitários para motoristas.

Necessita da instalação de um bebedouro com água potável na balança.

2 – ESPAÇO E CIRCULAÇÃO:

(Dimensionamento adequado dos espaços em ambientes de oficinas e escritórios com circulação de pessoas ou objetos semoventes sem que haja obstáculos nas áreas de circulação)

Necessita de reforma do pavimento asfáltico, pois apresenta muitos buracos.

Necessita de melhorias quanto a sinalização das vias.

3 – VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO:

(Condições arejadas e frescas dos ambientes confinados, bem como, uma iluminação adequada à cada tipo de atividade)

Ventilação: Deficiência na captação de pó e falta de exaustores em alguns locais.

Necessita de limpeza periódica e manutenção nos equipamentos de ar condicionado da administração e instalação de ar condicionado na sala do Engenheiro Civil juntamente com o Técnico de Segurança do Trabalho.

Iluminação: Necessita de manutenção contínua, revisão e troca de luminárias no pátio, silo e graneleiro.

4 – EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS:

(Todos os equipamentos, maquinários e ferramentas, devem sofrer manutenção regular e periódica de modo que ofereça condição segura ao seu operador)

Não há manutenção preventiva.

Necessita de manutenção ou substituição do compressor de ar, manutenção do conjunto oxiacetileno e máquina de solda.

Necessita de uma reforma na Oficina Mecânica e seus equipamentos.

Necessita de manutenção no trator, pois o mesmo apresenta diversos problemas.

Necessita adquirir uma escada de fibra extensiva maior, pois a atual não alcança lugares mais altos.

5 – INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, HIDRÁULICAS E MECÂNICAS:

(Devem estar em bom estado não oferecendo risco de acidentes como: fios expostos e espalhados pelo chão, desencapados, canos e torneiras com vazamentos proporcionando infiltrações e rachaduras, bem como, o piso escorregadio, engrenagens de máquinas, janelas e afins com mau funcionamento, oferecendo risco de acidente)

Elétricas: Todo o sistema elétrico da unidade necessita de uma revisão geral, adequando conforme as normas legais, Instruções Técnicas do Corpo de Bombeiros e NBR's, pois é um sistema antigo e que pode gerar riscos diversos.

Necessita de revisão/substituição na fiação de alta tensão do graneleiro.

Hidráulicas: Necessita de uma manutenção nos componentes do vestiário/banheiros do silo.

Mecânicas: Faltam proteção das partes móveis (engrenagens, correntes e correias).

- 6 – SINALIZAÇÃO E SAÍDAS DE EMERGÊNCIAS:
(Todo o trabalho em ambientes confinados deve possuir saídas de emergência, bem como, uma sinalização eficiente que alerte quanto ao risco no caso de desconhecimento ou inobservância das normas de segurança)
- Necessita de instalação de placas de identificação nos espaços confinados.
- 7 – PRIMEIROS SOCORROS E BRIGADAS DE INCÊNDIO:
(A legislação brasileira determina a obrigatoriedade de uma caixa de medicamentos de primeiros socorros, bem como, uma equipe de pessoas treinadas e capacitadas a prestar os primeiros socorros. Do mesmo modo, com relação as Brigadas de Incêndio simulação de evacuação de área)
- Caixa de primeiros socorros em conformidade.
A equipe recebe treinamento de Brigada de Incêndio anualmente.
- 8 – EPI'S E TREINAMENTOS:
(Além da exigência legal quanto ao uso dos EPI'S é imprescindível a conscientização e um treinamento bem feito por parte dos funcionários envolvidos em tais atividades)
- Todos funcionários recebem adequadamente, são instruídos e treinados e estão conscientes da obrigatoriedade do uso.
- 9 – EXTINTORES, HIDRANTES E CAIXAS PARA GUARDA DE MANGUEIRAS:
(Devem passar por inspeções periódicas pela SESMT para que não aconteça de ficarem vencidos ou vazios impedindo que exerçam sua função no momento de necessidade)
- Extintores e hidrantes em conformidade.
Sistema de alarme está inoperante e necessita de manutenção.
- 10 – RISCOS FÍSICOS, QUÍMICOS E BIOLÓGICOS:
(As atividades e os ambientes que apresentam estes riscos, devem ser detectados e acrescidos com os acima citados, mapeando-os conforme o grau do risco: alto, médio e baixo)
- Riscos Físicos: Ruído das máquinas e equipamentos.
Riscos Químicos: Poeira de grãos e açúcar, manuseio de agrotóxicos.
Riscos Biológicos: Inexistente.
- 11 – AÇÕES CORRETIVAS SUGERIDAS:
(Implementar as ações propostas como medida saneadora ao risco existente)
- Necessita de um funcionário da manutenção elétrica, fixo na unidade armazenadora.
Necessita de construção de passarela com guarda corpo nos dois túneis de carregamento do silo.
Necessita de adequação da linha de vida da balança de entrada e instalação de linha de vida na balança de saída.
Necessita de um tripé para acesso em espaços confinados (acesso vertical) e resgate em possíveis emergências.
Necessita de adequação referente a NR 24 – Condições Sanitárias e de Conforto nos Locais de Trabalho: Instalações Sanitárias, Componentes Sanitários, Vestiários, Locais para Refeições e fornecimento de água potável.
Realizar o tratamento da água para consumo e teste periódico da potabilidade, sendo que não é realizado.

Tânia Marcia Balestra
Representante da CIPA

