

Anexo 6 PGS-MOS-EHS-301 - Equipamentos Móveis Rev. 01

Pág.: 1 de 1

O plano de trânsito interno deve incluir, no mínimo, os seguintes elementos básicos:

1. Objetivo

Descrever a finalidade do plano de trânsito interno.

2. Responsabilidades

Descrever as responsabilidades no âmbito do plano de trânsito interno.

3. Regras de Trânsito

Descrever regras locais de/para:

- Trânsito (gerais) e circulação, incluindo ultrapassagens.
- Limites de velocidade, considerando inclusive condições climáticas adversas.
- Distâncias de segurança e áreas restritas (zonas de exclusão).
- Estacionamento (posição, distância etc.).
- Aproximação de equipamentos móveis ou áreas de equipamentos móveis.
- Acesso de caminhões/cargas.
- Trânsito de cargas especiais (produtos químicos, explosivos, metais líquidos).
- Situações de emergência (por exemplo, colisão) e reboques.
- Situações de panes em veículos automotores e equipamentos móveis.
- Interação entre veículos e equipamentos.
- Comunicação entre pedestres, veículos e equipamentos.
- Bloqueio de vias.
- Preferência entre os tipos de veículos/equipamentos e pedestres.

4. Estacionamento

Descrever as áreas de estacionamento por tipo de veículo.

5. Vias de Trânsito

Descrever o processo para definição e revisão das vias de trânsito (projeto, layout, direções, inclinações, superfície, controle de tráfego). As vias devem ser definidas de forma a:

- Maximizar a segregação de veículos/equipamentos de outros objetos incluindo pedestres, edificações, calçadas e outros veículos/equipamentos.
- Considerar os caminhos em casos de emergência.

Para o transporte de metais líquidos, considerar a possibilidade de vias internas exclusivas e solicitar a aprovação de órgãos de trânsito para circulação em vias públicas.

6. Medidas de Controle das Vias Internas e Segurança de Pedestres

Descrever processo de definição e manutenção das medidas de controle das vias internas e segurança de pedestres (tipos de veículos, tráfego, distâncias, *guardrails*, barreiras de isolamento, calçadas, dentre outros).

7. Iluminação

Descrever processo para definição e manutenção da iluminação das vias de trânsito e operação.

8. Sinalização

Descrever processo para definição e manutenção de sinalizações de trânsito (limites de velocidade, direções, permissões e proibições, áreas de estacionamento, faixas de pedestres, cruzamentos ou rotatórias, outras).