

A IMPORTÂNCIA DO PROJETO ESTRATÉGICO DE COMBATE A INCÊNDIO DA SGLOG

A Secretaria-Geral de Logística, através do Departamento de Engenharia, realiza o Projeto Estratégico de Combate a incêndio, desempenhando um papel crucial na segurança, proteção e eficiência das atividades operacionais, sendo uma das iniciativas mais relevantes dentro do planejamento organizacional.

Este projeto não se limita à implementação das manutenções e medidas preventivas contra incêndio, mas abrange um conjunto de ações que garantem a continuidade operacional e a integridade de pessoas e bens.

Destacamos a importância estratégica do projeto:

- Minimizar os Riscos e Prevenir Acidentes**

- Garantir o cumprimento das normas e regulamentações de segurança**

- Preservação da Vida**

É essencial para a proteção da vida. A instalação de sinalização e iluminação de emergência nas rotas de fuga são medidas fundamentais para orientar a todos sobre como agir de forma rápida e eficiente em situações de emergência.

- Proteção de Bens e Infraestrutura**

Além de proteger os bens materiais, assegura a continuidade dos serviços, minimizando os impactos econômicos e pessoais que um sinistro pode gerar.

- Impacto Social e Ambiental**

Além dos benefícios diretos no âmbito da segurança, possui um impacto significativo no contexto social e ambiental. A ocorrência de um incêndio pode gerar graves consequências ambientais e sociais.

- Cultura de Segurança e Conscientização**

Apresenta um papel educacional importante, pois visa a manutenção dos sistemas de prevenção e combate a incêndio, como também, atua na formação de uma cultura de segurança. Ao adotar boas práticas e agir adequadamente em situações de emergência, cria uma mentalidade de prevenção que permeia todos os níveis da organização.



Sinalização de equipamentos e Sistema de Hidrantes - gráfica



Casa de Máquinas de incêndio (CMI) sistemas de hidrantes e sprinklers - Lâmina II



Detektore do sistema de alarme de incêndio (SDAI) - CONAB



Casa de Máquinas de incêndio (CMI) sistema de hidrantes- depósito Pr. da Bandeira



Sinalização de equipamentos e Sistema de Hidrantes - almoxarifado



Casa de Máquinas de incêndio (CMI) sistema de hidrantes – Santo Antônio de Pádua



Painéis do sistema de alarme de incêndio (SDAI) – Lâmina II



Casa de Máquinas de incêndio (CMI) – NAI



Sistema de supressão – Obras Raras – Lâmina III



Sinalização de orientação e salvamento, Sinalização de equipamentos e iluminação de emergência – Juizado do torcedor Engenho



Sinalização de orientação e salvamento e Sinalização de equipamentos Tribunal Pleno – Lâmina I



Sinalização de equipamentos – Lâmina III



Sinalização de equipamentos e sistema de hidrantes - gráfica