

1. Objetivos

Este procedimento tem como objetivo orientar na inspeção e cadastramento de extintores de incêndio, de acordo com as normas NR 23 - Proteção Contra Incêndios e NBR 15.808 - Extintores de Incêndio Portáteis, a fim de garantir a adequada instalação e manutenção desses equipamentos.

2. Responsabilidade e competências

A responsabilidade pela aquisição das informações dos extintores instalados nas unidades da UFSB e pelo gerenciamento da manutenção destes extintores compete à Coordenação de Manutenção da Diretoria de Infraestrutura, ou a alguém por ela delegada.

3. Informações dos extintores

Para a inspeção e gerenciamento dos extintores, é necessário adquirir as seguintes informações:

- Número do cilindro: número de identificação do extintor, localizado na base do equipamento.
- Tipo de carga: informa qual o tipo de carga do extintor (água, pó químico ou CO₂). Marcar com um "X" qual o tipo de carga do extintor.
- Classe: informa qual a classe do extintor (se é ABC, AB, etc.).
- Unidade: informa qual a unidade da carga que preenche o extintor. Marcar com um "X" se a unidade for kg (quilograma) ou L (litro).
- Quantidade: informa a quantidade de Kg ou L é a carga de tal extintor.
- Data da próxima recarga: informa a data da próxima recarga prevista.
- Localização: informa onde está localizado o extintor.

4. Tabela

O anexo I contém a tabela a ser preenchida para a aquisição dos dados referentes aos extintores.

5. Documentos de Referência

1 - BRASIL, Ministério do Trabalho e Emprego. **Associação Brasileira de Normas Técnicas**. NR 15.808 - Proteção Contra Incêndios. Disponível em: <http://www.mte.gov.br>.

2 - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 15.808: Extintores de incêndio portáteis**. Rio de Janeiro. 2017.



Procedimento Operacional Padrão

Inspeção e cadastramento de extintores

6. Responsável pela elaboração

Adinailson Guimarães de Oliveira

Engenheiro Eletricista

7. Responsável pela aprovação

Simon Rebouças Delabie

Coordenador de Manutenção

