

A manutenção correta dos equipamentos de combate a incêndio, é a garantia de uma rápida ação em um princípio de incêndio. Saiba que, no mercado, muitas empresas oferecem um serviço credenciado pelo INMETRO, mas poucas oferecem serviços com qualidade, além do credenciamento. Fique atento, procure sempre obter referências da empresa que está contratando. A WPW, pode atendê-lo com uma excelente qualidade e preços competitivos.

---

### MANUTENÇÃO DE PRIMEIRO NÍVEL

A Manutenção de primeiro nível consiste em procedimentos de caráter corretivo, e pode ser executada, sempre que for requerida, por uma inspeção técnica, no local onde o extintor de incêndio se encontra instalado, desde que não haja justificativa para a remoção dos mesmos para a oficina da empresa prestadora do serviço, especializada e credenciada.

Atendendo a norma NBR 12962 da ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas. A manutenção de primeiro nível consiste em:

- Limpezas dos componentes e colocação de quadro de instruções se necessário;
- Avaliação dos componentes para detectar possíveis componentes riscados que não estejam submetidos à pressão;
- Verificação da necessidade de manutenção nível II;

---

### MANUTENÇÃO DE SEGUNDO NÍVEL

Manutenção de segundo nível consiste em procedimentos de caráter preventivo e corretivo, deveser executada a cada 12 meses. Quando o extintor de incêndio estiver submetido a condições adversas ou severas, ou ainda se for indicado por uma inspeção técnica, o intervalo da manutenção pode ser reduzido.

A manutenção de segundo nível consiste em:

- Desmontagem completa do extintor;
- Verificação da necessidade de o recipiente ou cilindro ser submetido ao ensaio hidrostático;
- Verificação da carga;
- Limpeza de todos os componentes e desobstrução de componentes sujeitos a entupimentos ;
- Verificação das partes internas e externas, quanto à existência de danos ou corrosão;

---

### MANUTENÇÃO DE TERCEIRO NÍVEL

Deverá ser executada no máximo a cada cinco anos com revisão total do extintor de incêndio, incluindo a execução de testes hidrostáticos, conforme norma NBR 12962 da (ABNT);

A manutenção de terceiro nível consiste em:

- Visita técnica, se necessário;
- Levantamento dos equipamentos contra incêndio no local, se necessário;
- Retirada dos equipamentos;
- Desmontagem completa do extintor;
- Teste hidrostático dos componentes;
- Substituição da carga do agente extintor, conforme as seguintes normas:

NBR 11715 - extintor a base de água

NBR 10721 - extintor a base de pó químico seco

NBR 11716 - extintor a base de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>);

- Testes Hidrostáticos e Pinturas de Extintores (portáteis e carretas sobre rodas)
- Inspeção e Recarga de Cilindros
- Cromagem em extintores e suportes
- Testes Hidrostáticos e Pintura de Cilindros
- Testes e Empatação em Mangueiras
- Treinamento, Formação e Reciclagem de Brigada de Incêndio
- Vistoria Predial para a Adequação dos Equipamentos Contra Incêndio
- Emissão de Atestado / ART dos Extintores para manutenção e teste hidrostático - assinados por Eng. de Segurança.
- Relatório dos serviços executados
- Reposição de 50 % dos extintores retirados para manutenção / ou conforme necessidade do cliente.
- Pinturas das válvulas e bico de mangueiras (sem custo)
- Selo do INMETRO / INOR
- Anel de Identificação da Manutenção.
- Fazemos gerenciamento de equipamentos de combate a incêndios (incluindo inspeção técnica mensal na Empresa)
- Contrato com gerenciamento que inclui manutenção de 1º 2º e 3º nível e inspeção técnica mensal (apenas para contrato mensal)