

- VENTILACIÓN, ASPIRACIÓN Y CLIMATIZACIÓN INDUSTRIAL
- VENTILADORES PARA LA INDUSTRIA
- FABRICACIÓN CONDUCTO RECTANGULAR Y CIRCULAR
- ASPIRACIÓN DE HUMOS EN:
 - GARAJES Y COCINAS INDUSTRIALES
- ASPIRACIÓN Y TRANSPORTE DE:
 - PARTÍCULAS Y RECORTES INDUSTRIALES

Utilización de un extintor polvo 6 Kg.

Para incendios de pequeño tamaño, en el inicio del mismo. La carga dura unos 14 segundos.

1-Descolgar el extintor, apoyarlo sobre el suelo en posición vertical (los extintores van acompañados de una señal fotoluminiscente para localizarlos en la oscuridad)

2-Retiramos el seguro

3-Realizamos una pequeña descarga para verificar que funciona, presionando con la mano que sujeta la parte móvil de la maneta y con la otra mano dirigimos la boquilla hacia un lugar seguro.

4-Nos dirigimos al fuego sujetando el extintor con una mano por la parte inferior de la maneta y con la otra sujetando la boquilla para que apunte al suelo. (Cuidado con apretar la maneta por la parte superior al transportarlo ya que realizaríamos una descarga involuntaria)

5-Acercarse al fuego dejando como mínimo un metro de distancia.

6-Para extinguir el fuego debemos dirigir el agente extintor hacia la base de las llamas más próximas, moviendo el chorro en zig-zag y avanzando a medida que las llamas se van apagando. (es importante no dejar focos que se puedan reavivar).

Una vez Apagado el Fuego

Para fuego de sólidos una vez apagadas las llamas, espaciar las brasas y cubrir con el agente extintor.

Para líquidos lanzar el chorro con un barrido horizontal para no esparcir el fuego.

A tener en cuenta.

En espacios abiertos actuar con el viento a favor.

Mantener todo lo posible el extintor en posición vertical durante el proceso de descarga

Precauciones

La reacción química del agente extintor y los elementos que están ardiendo, puede ser toxica.

Por la proximidad al fuego podemos sufrir quemaduras.

