

## INSTRUCCIONES BÁSICAS DE ACTUACIÓN

### EQUIPO DE PRIMERA INTERVENCIÓN



### SI SE PRODUCE UN INCENDIO

- Localice el origen de la incidencia.
- Clasifique la magnitud del incendio (Conato, Emergencia General).
- Comunique el hecho al Jefe de Emergencia o a su sustituto, facilitándole la mayor cantidad de datos posibles del siniestro.
- Si la magnitud del incendio lo permite, dispone de conocimientos en lucha contra incendios y sin ponerse en peligro inicie la extinción con los extintores portátiles de su zona.
- Actúen siempre por parejas (ante cualquier eventualidad o desarrollo del



siniestro, siempre se podrá contar con la ayuda de un compañero ).

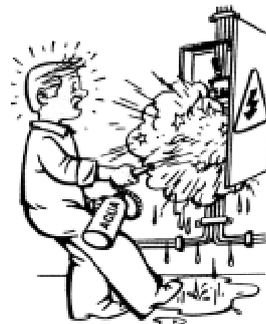
- No deje nunca que el fuego le corte las posibles vías de escape. Tampoco se gire ni le de la espalda al incendio.
- Si el incendio es controlado comuníquelo al Jefe de Emergencia, pero no abandone el lugar, el incendio podría reactivarse.
- Si el incendio no se puede controlar, evacue la zona cerrando las puertas que vaya dejando a su espalda e indíquelo al Jefe de Emergencia.

### NORMAS DE MANEJO DE EXTINTORES

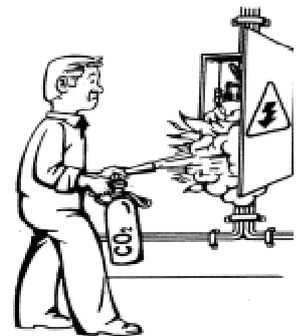
- Recuerde:
  1. Descolgar el extintor sin invertirlo.
  2. Quitar el pasador de seguridad.
  3. Dirigir la boquilla a la base de las llamas.
  4. Apretar la maneta de forma intermitente.

Nunca intente apagar un fuego con el extintor inadecuado, puede resultar inútil, e incluso contraproducente.

**¡NO!**



**SI**



UTILIZACIÓN DE AGENTES EXTINTORES				
AGENTE EXTIN.	CLASE DE FUEGO			
	Clase "A" Materiales Sólidos	Clase "B" Combustible líquidos	Clase "C" Combustible gaseoso	Clase "D" M. química muy activos
Agua a Chorro	XX	•	•	•
Agua Pulverizada	XXX	X	•	•
Espuma física	XX	XX	•	•
Polvo Polivalente	XX	XX	XX	•
Polvo Seco	•	XXX	XX	•
Nieve Carbónica (Anhídrido Carbónico)	X	X	•	•

XXX Excelente XX Bueno X Aceptable • No Aceptable

**Precaución:** Es peligroso utilizar agua o espuma en fuegos de equipos en presencia de tensión eléctrica o en fuegos de clase D. Metales químicamente activos.

localización de los medios de emergencia (extintores portátiles, pulsadores de alarma, etc).

- Recuerde que en caso de haber gran cantidad de humo y



en los accesos, lo mejor es esperar en el interior de su local o dependencia. Si se le ocurre salir, hágalo envuelto en una manta o prenda empapada de agua.

**SI NO PUEDE SALIR DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE FUEGO O AL HUMO**

- **HAGA SABER QUE ESTÁ VD. AHÍ** (Teléfono, coloque una sábana u objeto llamativo en la ventana, si la hay). Moje la

puerta donde se encuentre (use la papelera o los cajones como cubo), con el fin de enfriarla.



- Moje toallas o trapos y colóquelas en los bajos de la puerta, para evitar la entrada del humo.

**RECUERDE**

**Recuerde que es muy importante para su seguridad, observar los siguientes aspectos:**

- Conozca la vías de evacuación y puertas de salida, así como con la



**DIRECTORIO DE EMERGENCIAS**

**PERSONAL ENCARGADO DE EMERGENCIAS**

**SEÑAL DE EVACUACIÓN: AVISO ORAL**

<b>BOMBEROS</b> .....	080
<b>POLICIA</b> .....	092
<b>AMBULANCIAS</b> .....	062
<b>EMERGENCIA GENERAL.</b>	<b>112</b>