

## SI SE PRODUCE UN INCENDIO RECUERDA

- Localiza el origen de la incidencia.
- Clasifica la magnitud del incendio (Conato, Emergencia Parcial o General).
- Comunica el hecho al Jefe de Emergencia o de Primera Intervención a su sustituto, facilitándole la mayor cantidad de datos posibles del siniestro.
- Si la magnitud del incendio lo permite, dispones de conocimientos en lucha contra incendios y sin ponerte en peligro inicia la extinción con los extintores portátiles de tu zona.



### Recuerda:

1. Descuelga el extintor sin invertirlo.
2. Quita el pasador de seguridad.
3. Dirige la boquilla a la base de las llamas.
4. Aprieta la maneta de forma intermitente.



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

- Si te decides a atacar el fuego con los medios de extinción disponibles, no dejes nunca que el fuego te corte las posibles vías de escape. Tampoco te gires ni le des la espalda al fuego.

- Actúa siempre por parejas (ante cualquier eventualidad o desarrollo del siniestro, siempre se podrá contar con la ayuda de un compañero)
- Si el incendio es controlado comunícalo al Jefe de Emergencia, pero no abandones el lugar, el incendio podría reactivarse.
- Si el incendio no se puede controlar, evacua la zona cerrando las puertas que vayas dejando a tu espalda e indícalo al Jefe de Emergencia.



## NORMAS DE EVACUACIÓN

- Al activarse la señal de evacuación, comprueba que las vías de evacuación se encuentran practicables, en caso contrario notifica el hecho al Jefe de Emergencia 
- Mantén la calma. Indica al personal de tu zona la necesidad de evacuar el centro, por las salidas definidas (siempre que estas estén practicables). 
- Guía a los ocupantes hacia las vías de evacuación 
- Tranquiliza a las personas durante la evacuación, pero actuando con firmeza para conseguir una evacuación rápida y ordenada.
- Ayuda a las personas impedidas, disminuidas o heridas 
- No permitas la recogida de objetos personales.

- No permitas el uso de los ascensores 
- Siempre que sea posible verifica que los distintos lugares asignados han sido evacuados correctamente.
- Una vez en el exterior, diríjete al Jefe de Emergencia, indicándole la completa evacuación de tu zona, o en caso contrario las incidencias producidas en la misma (heridos, lugares que no se pudieron comprobar, etc.)

## CONTROL DE AUSENCIAS

- HAZ SABER QUE ESTÁS AHÍ (Teléfono, coloca una prenda u objeto llamativo en la ventana, si la hay). 

## SI NO PUEDES SAIR DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE FUEGO O AL HUMO



- Moja la puerta donde te encuentres (usa la papelerera o los cajones como cubo), con el fin de enfriarla.
- Moja toallas o trapos y colócalas en los bajos de la puerta, para evitar la entrada del humo.

**Es muy importante para tu seguridad,  
observar los siguientes aspectos :**

- > Conoce las vías de evacuación y puertas de salida, así como con la localización de los medios de emergencia (extintores portátiles, pulsadores de alarma, etc.).
- > Recuerda que en caso de haber gran cantidad de humo y fuego en los accesos, lo mejor es esperar en el interior de tu local o dependencia. Si se te ocurre salir, hazlo envuelto en una manta o prenda empapada de agua.

## MANEJO DE EXTINTORES

## Instrucciones Básicas de Actuación en INCENDIOS

### UTILIZACIÓN DE AGENTES EXTINTORES

AGENTE EXTINTOR	CLASE DE FUEGO			
	Clase "A" Materiales Sólidos	Clase "B" Combustibles líquidos	Clase "C" Combustibles gaseoso	Clase "D" Metales muy activos
Agua a Chorro	✓✓	✗	✗	✗
Agua Pulverizada	✓✓✓	✓	✗	✗
Espuma física	✓✓	✓✓	✗	✗
Polvo Polivalente	✓✓	✓✓	✓✓	✗
Polvo Seco	✗	✓✓✓	✓✓	✗
Nieve Carbónica (Anhidrido Carbónico)	✓	✓	✗	✗

✓✓✓ Excelente    ✓✓ Bueno    ✓ 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.

