

SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS: USO Y CLASIFICACION DE EXTINTORES PORTÁTILES

CLASIFICACIÓN DE EXTINTORES

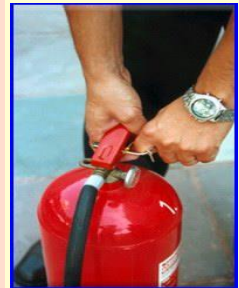
Clases de fuego	AGENTES EXTINTORES					
	Agua chorro	Agua pulverizada	Espuma física	Polvo seco	Polvo polivalente	Nieve carbónica CO2
“A” SÓLIDOS	SI	SI	SI	Si	SI	Si
“B” LÍQUIDOS	NO	Si	SI	SI	SI	Si
“C” GASES	NO extinguen,	Si: Limita propagación.		Si	Si	Si
“D” METALES	NO*	NO*	NO*	NO*	NO*	NO*

CLAVES: **SI** Bueno; **Si** Aceptable; **NO** Inaceptable o Peligroso

*REQUIERE AGENTES ESPECIALES (Utilizar arena)

NORMAS GENERALES PARA UTILIZAR UN EXTINTOR

- Sáquelo de su soporte.
- Diríjase al lugar del fuego con el extintor pegado a la cadera.
- Sitúese a favor del viento si es en el exterior o bien a favor de las corrientes de aire si es en el interior de un despacho o habitación.
- Sitúese a una distancia de 2 a 3 mts.
- Con una mano tome la válvula de descarga y con la otra la manguera.
- Quite el pasador (tire de la anilla) de seguridad
- Apriete la válvula de descarga dirigiendo el chorro del agente extintor a la base de la llama si es fuego clase "a" (combustibles sólidos). Haga un barrido comenzando desde un extremo a otro si es fuego clase "b" (combustibles líquidos, grasas y/o gases).
- Utilice la carga necesaria para apagar las llamas.
- Una vez apagado el fuego, retírese del lugar retrocediendo, ya que el fuego puede reaparecer. Nunca le de la espalda.
- Avise a quien corresponda para enviar de inmediato a recargar el extintor utilizado.



RECUERDE QUE UN EXTINTOR PORTÁTIL UTILIZADO A TIEMPO, PUEDE RESULTAR MÁS EFICAZ QUE LA ACTUACIÓN POSTERIOR DE UN BRILLANTE EQUIPO DE BOMBEROS.