

# TIPOS DE FUEGO Y EXTINTORES


TIPOS	ESTADO	MATERIALES	EQUIPO DE EXTINCIÓN	LLAMA	EXTINTOR
<b>A</b>	SECO	MADERA TELAS PAPEL PAJA			
<b>B</b>	LÍQUIDO	GASOLINA ASFALTO PINTURAS BARNICES ALCOHOL CERA			
<b>C</b>	ELÉCTRICO GAS	METANO HIDRÓGENO BUTANO EQUIPOS ELECTRICOS CONECTADOS MOTORES			
<b>D</b>	METAL	MAGNESIO ALUMINIO LITIO TITANIO			

(1): Nunca utilizar extintores mediante agua ni espuma

(2): Utilizar UNICAMENTE extinción mediante polvo químico

## USO DE EXTINTOR

1  
2  
3  
4  
5

	<b>DAR ALARMA DE FUEGO</b>		
	<b>COGER/DESCOLGAR EL EXTINTOR POR EL ASA FIJA</b>		
			<b>ANTES DE ACERCARSE AL FUEGO</b> 3.1 - EXTINTOR EN POSICIÓN VERTICAL Y TIRAR DE LA AILLA 3.2 - LA MANO HÁBIL DEL TRABAJADOR MANEJARÁ LA MANGUERA 3.3 - REALIZAR PEQUEÑA DESCARGA DE COMPROBACIÓN
			<b>ACERCARSE AL FUEGO</b> 4.1 - ACERCARSE AL FUEGO EN DIRECCIÓN AL VIENTO 4.2 - SITUARSE ENTRE LA SALIDA Y EL FUEGO 4.3 - USAR TODOS LOS EXTINTORES AL MISMO TIEMPO
		<b>COMBATIR EL FUEGO</b> 5.1 - SUPERFICIE LÍQUIDA: COMBATIR DE LA BASE Y PARTE DELANTERA EN ZIG-ZAG 5.2 - DERRAMES: COMBATIR DE ARRIBA HACIA ABAJO	