



## CURSO DE EXTINCION DE INCENDIOS BÁSICO

### MÓDULO 1.

- Naturaleza del fuego, su desarrollo y clasificación.
- Triángulo y tetraedro del fuego.
- Combustión, tipos de combustión y resultado de la misma.
- Temperatura de inflamación y de autoinflamación.
- Trasmisión del calor como factor de propagación.
- Mecanismos de extinción.
- Clasificación de los fuegos.
- Características de los combustibles sólidos, líquidos y gaseosos.

### MÓDULO 2.

- Agentes extintores, características y clasificación.
- Agentes extintores sólidos.
- Agentes extintores líquidos.
- Agentes extintores gaseosos.

### MÓDULO 3.

- Medios de extinción de incendios.
- Medios portátiles.
- Definición y clasificación.
- Riesgos en su empleo.
- Elección del agente extintor.
- Emplazamiento.
- Técnicas de extinción.
- Verificación y mantenimiento.
- Extintores de presión incorporada.
- Extintores de presión adosada.

### PRÁCTICAS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS

