

AF / 8067

PRL para bomberos. Incendios estructurales

DURACIÓN: 4 horas

MODALIDAD: Teleformación

DIRIGIDO A

Servicios de Extinción de Incendios y Salvamento

OBJETIVOS

- Conocer los riesgos específicos en las intervenciones de extinción de incendios estructurales en general, así como las medidas y técnicas específicas para su prevención.
- Adquirir conocimientos básicos en la zonificación de zonas (ZC, ZT y ZF) en los entornos de intervención en incendios estructurales.
- Adquirir conocimientos básicos en los criterios a tener en cuenta en la adecuación de la técnica de extinción seleccionada.
- Adquirir conocimientos básicos en los criterios a tener en cuenta en la aplicación de las técnicas de intervención sin o con exposición directa.
- Adquirir conocimientos básicos en utilizar los mecanismos para la verificación, identificación y vigilancia del entorno de intervención.
- Puntos claves de seguridad a tener en cuenta en la intervención.

CONTENIDOS

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN INCENDIOS ESTRUCTURALES

- Peligro-Riesgo
- Riesgos inherentes
- Evaluación de riesgos
- Medidas preventivas

ADECUACIÓN DE LA TÉCNICA DE EXTINCIÓN SELECCIONADA

- Objeto de las técnicas de extinción
- Medidas preventivas

TÉCNICAS DE EXTINCIÓN SIN EXPOSICIÓN DIRECTA

- Ataque exterior defensivo contra la propagación
- Ataque exterior ofensivo (AEO) o ablandado
- Ataque indirecto

TÉCNICAS DE EXTINCIÓN CON EXPOSICIÓN DIRECTA

- Objeto de las técnicas ofensivas, medidas preventivas y ventajas e inconvenientes

PUNTOS CLAVES DE SEGURIDAD

- Papel del mando/Recurso preventivo
- Estrategia SOS/Plan de Seguridad de la Intervención
- Adecuación de la técnica de extinción seleccionada
- Plan A de acción/Plan B de Acción/Comunicaciones
- Chequeo previo, revisión 5 puntos claves de seguridad