

El Centro Jovellanos tiene como misión implantar, desarrollar y diseñar una formación integral en salvamento y seguridad marítima de calidad, altamente especializada, certificada, innovadora y sostenible que asegure los más notables niveles de capacitación profesional.

Formar, dotar, reducir, innovar y garantizar son las cinco claves del Centro Jovellanos, que es el centro de formación de la **Sociedad de Salvamento y Seguridad Marítima**, entidad pública empresarial dependiente del **Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible**.

## CURSO EXTINCIÓN DE INCENDIOS EN BUQUES

### COLECTIVO

Personal de SEI con puertos comerciales en su zona de intervención y Consorcios de regiones costeras.

**Requisitos:** Experiencia previa como bombero profesional.

### FORMACIÓN

**Objetivos:** Que el alumno comprenda y practique:

- Entorno marítimo y familiarización buques.
- Estabilidad de los buques.
- Organizaciones en el entorno marítimo.
- Recursos especiales.
- Planificación de las intervenciones a bordo.
- Riesgos especiales en la intervención a bordo de buques.
- Comunicaciones.
- Estrategias y tácticas.
- Problemas asociados a emergencias a bordo de buques.
- Actividades post incidente.
- Consideraciones legales.

### DURACIÓN

El curso consta de 21 horas lectivas impartidas a lo largo de 3 jornadas.

### PROGRAMA

Familiarización con los buques y el entorno marítimo. Planificación de las intervenciones a bordo. Riesgos especiales en la intervención a bordo de buques.

Planos de seguridad. Sistemas fijos de extinción a bordo. Estrategias y tácticas: Extinción de incendios en cámara de máquinas y en bodegas de carga.

Estrategias y tácticas: Incendios en cámara de bombas. Incendio en cubierta buque tanque. Nociones básicas sobre la estabilidad de los buques. Actividades post incidentes. Consideraciones legales.

**Prácticas:** Extinción incendios, búsqueda y rescate en camarotes y pañoles. Control de grupos.

Ventilación de espacios. Operaciones con la Conexión Internacional a tierra.

Incendio en sala de máquinas. Incendio en bodega. Incendio en cámara de bombas. Incendio en cubierta de buque tanque.

COM/LCI/EFB/ED06-1125