



# Introducción a la actividad en los C.E.M. (Centros de entrenamiento móvil) Programa

DISPONIBLE: DEL 01/08 AL 21/10 CIERRE DE INSCRIPCIONES: 17/10

**Docentes:** Jorge Fernández/ Miguel Visciglia/ Gabriel Fernandez/

Martín Olivares

Tutora: Facundo Almonacid Modalidad: A distancia Duración: 10 horas

### Dirigido a:

Miembros del Cuerpo Activo.

#### Requisitos de Admisión:

- Pertenecer a una Asociación del SNBVRA.
- Acreditar un mínimo de un año de antigüedad.
- Estar registrado en RUBA.
- Presentar la autorización de su Jefe de Cuerpo.
- No haber aprobado anteriormente el curso Introducción a la actividad en los C.E.M.

#### Descripción del curso

El curso es requisito obligatorio previo y complementario a la actividad que se desarrolla en los centros de entrenamiento móviles CEMI y CEMEC. Brinda los conocimientos conceptuales básicos mínimos y necesarios para la comprensión y optimización de los procedimientos en operaciones contra incendio, búsqueda y rescate que se desarrollan en los centros de entrenamiento móviles.

## Objetivos de aprendizaje

- Mencionar normas y componentes el equipo de protección personal.
- Identificar elementos que componen el equipo de respiración autónoma y su protocolo de uso.
- Determinar las características de las operaciones de búsqueda y rescate en estructuras.
- Identificar los métodos de extinción de incendios en el CEMI, las herramientas involucradas y su procedimiento.
- Reconocer las características de los espacios confinados y riesgos asociados.

### Plan de estudios

Modulo 1: EPP y ERA

Equipo de protección personal (EPP): definición y clasificación, normas aplicables, componentes. Equipo de protección respiratoria (ERA): definición, componentes, normativa, principio operacional.

• Modulo 2: Búsqueda y rescate

Operaciones de búsqueda y rescate en estructuras. Concepto. Inducción a las técnicas. Herramientas. Medidas de seguridad.

• Módulo 3: Procedimientos en el CEMI

Técnicas de combate de incendios interiores, posiciones, herramientas, roles de la dotación.

Módulo 4: Espacios confinados
 Espacios confinados. Características, riesgos, equipamiento necesario.

#### Certificado

El certificado se emite en formato digital otorgado por el Consejo Nacional de Bomberos a través de su Academia Nacional.