

## Curso intermedio sistema de comando de incidentes (SCI)

[Volver a índice](#)

### Gestión y Control de Emergencias. Modelo SCI

#### Objetivo del curso

En los años 70, en Estados Unidos, una serie de acontecimientos relacionados con catástrofes evidenciaron una falta de unidad organizativa y de cohesión operativa en los Servicios de Emergencia de aquel país. El Sistema de Comando de Incidentes se creó para dar solución a todas estas carencias. Es sistema modular, sencillo y fácil de llevar a la práctica en todos los escenarios posibles, por grandes o pequeños que estos sean.

En este curso veremos todos los detalles técnicos y de aplicación que nos permitan desarrollar este sistema como método de gestión de emergencia.

Al mismo tiempo, entendiendo que este sistema es flexible en su naturaleza, intentaremos ajustarlo a nuestro entorno y necesidad real, haciendo que sea, en definitiva, una herramienta útil para el alumno.

El perfil del alumno de este curso, a menudo, pertenece a una organización que ya adoptado este sistema de gestión, pero él no está al corriente. El curso es un primer contacto con sistema, el objetivos es que el alumno al comprender ciertos aspectos que antes no entendía, consigamos que su aportación sea más colaborativa, eficiente y proactiva.



#### Dirigido a

- Mandos Intermedios de Servicios de Emergencia.
- Jefes y Mandos Intermedios de toda la industria.

#### Contenido

**Teoría:** Características y Principios del SCI. Liderazgo en el SCI. Estructuras y posiciones en la organización. Staff de Comando. Sección de Operaciones. Sección de Planificación. Sección de Logística. Sección De Administración/Finanzas. Organización de un Puesto de Comando. Reuniones y Breafing. Flexibilidad Organizativa. Proceso de Planificación. Fases de la Planificación Operativa. Movilización, desmovilización y cierre de Operaciones. El SCI y el Centro de Operaciones de Emergencia.

**Prácticas:** SIMULACRO "INCENDIO EN TANQUE DE ALMACENAMIENTO". SIMULACRO "Riesgo de explosión en cisterna de almacenamiento". SIMULACRO "INCENDIO EN UNIDAD DE REFINERÍA". EJERCICIO FINAL .Intervención en incendio de nave industrial con propagación al resto de instalaciones próximas. En este apartado se intentará reproducir en nuestro campo de prácticas, escenarios reconocibles por el alumno, dándole un veracidad al supuesto y logrando resultados muy positivos.



#### Duración

3 días (21 horas lectivas: 12 horas de teoría y 9 horas de prácticas).

#### Lugar de impartición

Centro Formación Contra Incendios y Emergencias ILUNION Seguridad. BRUNETE (Madrid). Tel 918158396.

#### Incluido en el curso

- Uso de Ropa de trabajo y Equipos de protección personal.
- Seguro de accidentes y de RC.
- Manual didáctico en pdf.
- Certificado acreditativo.

