

Curso Básico de Sistema de Comando de Incidentes

La Academia Nacional de Bomberos, pone a disposición del público el curso:

Básico de Sistema de Comando de Incidentes, en el cual se mostrará a los participantes los conocimientos y habilidades necesarias para iniciar, utilizar, extender o contraer una estructura organizativa permitiendo estandarizar un idioma común integrando las diferentes instituciones o personas que se ven involucradas en la atención de un incidente.

Algunas ventajas de utilizar el Comando en Incidentes:

- ✓ Maximiza la seguridad tanto para el personal involucrado como en el manejo del incidente.
- ✓ Evita mandos múltiples.
- ✓ Todos hablan un mismo idioma.
- ✓ Los objetivos que se plantean para controlar el incidente son claros lo que se reflejara en salvar vidas o bienes.



Esta capacitación se imparte en nuestras instalaciones las mismas cuentan con la infraestructura necesaria y el equipamiento requerido para el mejor aprovechamiento del proceso de aprendizaje; o bien en las instalaciones de su organización que reúnan las condiciones para el desarrollo del curso. Es ofrecida por instructores debidamente certificados por la Academia Nacional de Bomberos de Costa Rica.

Perfil del participante: Personas integrantes de una brigada o que por su cargo deberán integrar una organización durante la ocurrencia de un incidente.

Duración del curso: 2 días con un horario de 8:00 a.m. a 4:00 p.m. Se requiere la asistencia al 100% de las actividades.

Contenidos del curso:

Lección 1 Introducción: Es una lección informativa acerca del curso, presentación personal de los instructores, participantes y personal de apoyo, metodología de capacitación, detalles logísticos y generalidades del curso.

Lección 2 Características y Principios del SCI: Se inicia con una definición del Sistema de Comando en Incidentes, sus características y sus principios rectores.

Lección 3 Funciones, Responsables y Estructura del SCI: Se revisan las funciones principales de cada uno de los responsables de las ocho funciones, así como los niveles e instalaciones necesarias en el manejo de un incidente.

Lección 4 Instalaciones y Recursos: Presenta los criterios para la denominación, señalización, ubicación y uso de instalaciones necesarias en el manejo de un incidente. Además se analiza el concepto de recursos, clase, tipo, sus categorías y los estados de los mismos.

Lección 5 ¿Cómo establecer el SCI y cómo transferir el mando? Aquí se establece lo que debe hacer el primer respondedor al:

- Asumir el mando
- Establecer el PC u otras instalaciones
- Seguir los 8 pasos indicados en la TC
- Transferir el mando
- Manejar los formularios SCI 201, 207 y 211

Ejercicio final: Consiste en un ejercicio en donde se divide el grupo en equipos para que mediante una simulación de un incidente y en tiempo real, los participantes pongan en práctica todos los conocimientos adquiridos en el curso estableciendo la estructura del CSI con todos sus sectores y sus funciones, implemente las primeras acciones y transfiera el mando. Para esto se le proporcionarán todos los materiales. Este ejercicio se desarrolla en un salón de clase.

Evaluación: El curso será evaluado de la siguiente manera: una evaluación final teórica: incluye la parte teoría de todo el curso, tiene un valor de 50%. Una evaluación final práctica con un valor de 40%. Además los participantes deben realizar un trabajo previo que tiene un valor de 10%

Trabajo previo: Los participantes deben entregar un cuestionario que se les envía con anticipación, debidamente contestado de acuerdo al material de referencia. Se promedian las notas y se aprueba el curso con una nota mínima de 80%.

Este curso debe recertificarse cada 4 años.

Incluye: materiales, equipos, manuales, certificado emitido por la Academia Nacional de Bomberos y alimentación (desayuno y almuerzo), cuando es impartido en las instalaciones de la Academia Nacional de Bomberos.

Cualquier consulta, estamos para servirles

Correo electrónico: servicios.capacitacion@bomberos.go.cr