

Sistema de Comando de Incidentes

OBJETIVO:

Desarrollar los conocimientos y habilidades para enfrentar situaciones no deseadas bajo la figura de un sistema integrado de manejo de emergencias, con una buena administración de recursos humanos, equipos, estrategias y tácticas apropiadas al evento.

El Curso SCI capacita en el uso de una herramienta útil para lograr eficiencia en el comando, el control y la coordinación de las operaciones de respuesta a un incidente, como así también en la preparación ante escenarios de riesgo. Esta herramienta es el Sistema de Comando de Incidentes.

TEMAS:

- Introducción
- Principios
- ¿Cuándo se aplica?
- Funciones y base estructural del SCI
- Expansión y contracción de la estructura
- Plan de Acción del Incidente
- Instalaciones y recursos
- Movilización, desmovilización y cierre
- Transferencia del comando



Sistema de Comando de Incidentes

Estructura, características y principios:

En cada nivel de la organización del SCI, las posiciones y los responsables tienen títulos distinguibles que deben ser conocidos por quienes trabajan con este sistema. En la imagen 1 se lista la estructura de un sistema de comando de incidentes, en la imagen 2 se enlistan las características y principios que rigen un SCI.

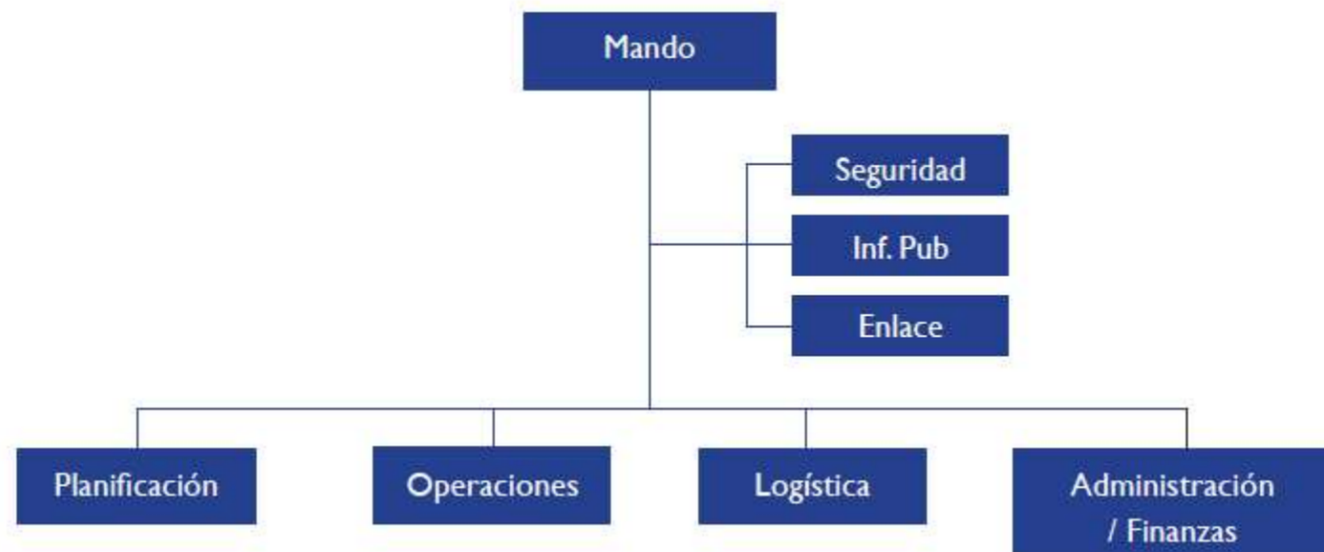


Imagen 1 – Estructura de SCI

Características	Principios
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Estandarización 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Terminología común
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mando 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Establecer y transferir el mando ➤ Cadena de mando y unidad de mando ➤ Comando unificado
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Planificación y estructura organizacional 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Manejo por objetivos ➤ Plan de acción del incidente ➤ Alcance de control ➤ Organización modular
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Instalaciones y recursos 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Instalaciones ➤ Manejo integral de los recursos
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Manejo de las comunicaciones e información 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Instalaciones ➤ Manejo integral de los recursos
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Profesionalismo 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Responsabilidad ➤ Oportunidad y pertinencia de los recursos

Contacto

QSAFETY

Libramiento Manuel Pérez Treviño 2414, locales 1 y 2, Piedras Negras,
Coahuila, México.

Puede solicitar información, precios o una cotización a:

info@qsafety.com.mx

www.qsafety.com.mx

+ 52 861 101 6902

DESARROLLO DE NEGOCIO

EXPERTOS TÉCNICOS

SEGUIMIENTO PERSONALIZADO

