

NFPA 72

CÓDIGO NACIONAL DE ALARMAS DE INCENDIO Y SEÑALIZACIÓN

Teórico / Presencial 08 horas

OBJETIVO GENERAL

Obtener conocimiento para la selección de equipos, diseño, especificaciones, instalación, y pruebas. Además, de conocer los requerimientos de inspección, prueba y mantención de los sistemas.

OBJETIVO ESPECÍFICO

Definir los medios para el inicio, transmisión, notificación y anuncio de señales, los niveles de desempeño y la confiabilidad de los diversos tipos de sistemas de alarma de incendio.

METODOLOGÍA

- Se utilizará un método interactivo a través de objetivos bien definidos con la implicación activa y permanente de los participantes.
- Se realizará una Evaluación Diagnóstico
- Se realizará un taller de análisis y una Evaluación Final.



PRE-REQUISITOS

No aplica

DIRIGIDO A

Orientado a los diseñadores, ingenieros, contratistas, instaladores e inspectores con el fin de entregarles las reglas que reflejen el estado actual del campo.

ENFOQUE PEDAGÓGICO

Basado en una alternancia de Contribuciones teóricas directamente vinculadas a la profesión y ejercicios Prácticos.

Método interactivo de forma teórico / presencial, con apoyo de presentación audiovisual y ejercicios

VALIDACIÓN

- Durante la formación, el participante realizará controles teóricos con el fin de aplicarlas competencias adquiridas.
- Al final de la formación, se emitirá un certificado de aprobación a los alumnos.

COD: NFPA-72



Duración del curso
8 Horas
(1 día a convenir)

PRECIO: CONSULTAR

NÚMERO DE PARTICIPANTES: 16 MAX

Una pregunta?

+56957488051

CAPACITACION@COMULSA.CL | SICAMETRAINING.COM

NFPA 72

CÓDIGO NACIONAL DE ALARMAS DE INCENDIO Y SEÑALIZACIÓN

Teórico / Presencial 08 horas



Diploma Aprobación



08 Horas



1 día a convenir



**Depósito, Cheque,
Orden de compra**



**Se entrega acceso a
Repositorio Virtual
donde obtendrás
material
complementario**

CONTENIDO

- I. Introducción a las normas NFPA
- II. Alcance de la norma NFPA 72
- III. Tipos de protección contra incendios
- IV. Clasificación de los sistemas de detección y alarma de incendios
- V. Componentes de los sistemas de detección y alarma de incendios
- VI. Selección y diseño de los sistemas de detección y alarma
- VII. Consideración de instalación de los sistemas de detección y alarma de incendios
- VIII. Teoría de inspección, prueba y mantenimiento de los sistemas de detección y alarma de incendios.

COD: NFPA-72



Duración del curso
8 Horas
(1 día a convenir)

PRECIO: CONSULTAR

NÚMERO DE PARTICIPANTES: 16 MAX

Una pregunta?

+56957488051

CAPACITACION@COMULSA.CL | SICAMETRAINING.COM