

Iniciación de investigación de incendios

JUSTIFICACIÓN

El curso cuenta con un profesorado con una amplia experiencia profesional durante los últimos 16 años y de forma paralela tanto en el Sector Público como en el Sector Privado para prestigiosas y reconocidas Compañías Aseguradoras y Gabinetes Periciales.

Pionera en la introducción de iniciativas dentro de sus ámbitos de actividad para responder a los problemas del Sector Asegurador, así como libros de texto relacionados y colaborador en la creación de la 1º Guía Básica de España en Investigación de Incendios.

CONTENIDOS

Unidad 01: Introducción. Teoría del Fuego

Unidad 02: Protección y Extinción

Unidad 03: Definiciones y conceptos básicos

Unidad 04: Fuentes de Calor y Energía

Unidad 05: Transmisiones de Calor

Unidad 06: Propagación del Incendio

Unidad 07: Incendios de Origen Eléctrico

Unidad 08: Incendios de Origen Intencionado

Unidad 09: Concepto de Explosión

Unidad 10: Investigación del lugar del Siniestro

Unidad 11: Localización de Focos de Fuego

Unidad 12: Tipos de Desescombro

Unidad 13: Tomas de Muestras y análisis

Unidad 14: Realización de Informe



OBJETIVOS

- Profundizar en el conocimiento de la actividad pericial y sus técnicas investigativas.
- Contrastar los conocimientos teóricos con aplicaciones prácticas.
- Formar a los alumnos aspirantes, para ejercer la profesión como Investigador de Incendios titulado.
- Mejorar y Actualizar los conocimientos y capacidades de los actuales profesionales del sector
- Poder competir en mejores condiciones en un mercado muy competitivo.

Una de las prioridades del curso, es conseguir que los alumnos posean una idea global del sector asegurador, que puedan ser capaces de identificar los problemas y llegar a soluciones válidas, tras haber analizado diferentes alternativas.



**100 horas /
6 semanas**



**Nivel de profundidad:
Básico***

Modalidad:
e-learning

Ampliar información:

web: www.ingenierosformacion.com
e-mail: secretaria@ingenierosformacion.com
Tlf: 985 73 28 91

* Partiendo de la base de que los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero