

Introducción a la Investigación de Incendios

PONENTE: Damián Soriano García
Doctor Ingeniero de Edificación
Máster en Patología e Intervención en Edificación
Arquitecto T.-Ingeniero T. Forestal



Retransmisión en directo
¡Síguela por internet!



APAREJADORES
ALBACETE

ORGANIZA



COLABORA

Introducción

El trabajo de nuestro colectivo después de un incendio en determinado ámbito se suele centrar en la evaluación y reparación de los daños causados. En este proceso se nos suele preguntar por las posibles causas del incendio. El hecho de poder dar una respuesta basada en evidencias fundadas en el conocimiento del proceso del incendio, puede ser el primer paso para poder afrontar las medidas adecuadas de prevención de incendios. Por otra parte, el conocimiento aportado será una forma de aproximarnos a las funciones del perito de incendios, vinculados sobre todo a las compañías aseguradoras.

Objetivos

- Conocer los mecanismos de inicio y propagación del incendio: desarrollo natural con los combustibles habituales vs. existencia de acelerantes.
- Reconocer las marcas de fuego y las huellas sobre materiales y estructuras que nos van a orientar en la búsqueda del inicio.
- Aproximarnos al especial comportamiento de las explosiones.
- Conocer y aplicar un método de inspección ocular que nos ayude a llegar a unas conclusiones y el modo en que se deberán plasmar en el informe de investigación.

Metodología

Didáctica con apoyo de prácticas y ejemplos. Se debe asistir con ordenador propio.

En el seguimiento por videoconferencia, para un máximo aprovechamiento del curso, es conveniente disponer de 2 PCs, en uno de ellos podrá seguir la videoconferencia y en el otro para realizar las prácticas. También es posible tener un único PC con 2 monitores o un PC con un monitor grande > 24 pulgadas.

Programa

- 1.- Mecanismos de inicio y propagación del incendio.**
- 2.- Implicaciones de los acelerantes en la dinámica del fuego.**
- 3.- Marcas de fuego sobre materiales y estructuras.**
- 4.- Las explosiones: mecanismos de inicio, desarrollo y consecuencias.**
- 5.- La inspección ocular como medio para llegar al informe de investigación.**



3 horas lectivas.



Lunes 12 de abril de 16:00 a 19:00h (horario peninsular).



Por **videoconferencia *online*** en directo



Plazas limitadas, es necesario inscribirse previamente antes del **9 de abril** a las **13:00 h** (horario peninsular). En caso de superarse el número de plazas se adjudicarán mediante orden de inscripción.



SEDE del Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación de Albacete

Av. Isabel la Católica, nº19, Albacete

967 21 63 07 · formacion@aparejadoresalbacete.es



Precio **no colegiados: 40 €**

Precio **colegiados COATIE: 20 €**

CALENDARIO ABRIL 2021

| L | M | X | J | V | S | D |
|-----------|----|----|----|----|----|----|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |

INSCRIPCIONES