

## Planes de autoprotección: de la evaluación de riesgos a la implantación

**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



**Colegio Oficial  
de Aparejadores  
y Arquitectos Técnicos  
de Valladolid**

COLABORA

## Introducción

El conocimiento de la normativa de seguridad en caso de incendio y su adecuada aplicación son los primeros pasos para que las consecuencias del incendio se minimicen. Aún en ese caso, el incendio se puede llegar a producir, por lo que será importante que los ocupantes conozcan las tareas que tienen que ir llevando a cabo hasta la llegada de la ayuda exterior.

Por otra parte, la planificación de la autoprotección es fundamental en aquellas actividades en las que los condicionantes que el uso impone están reñidos con las determinaciones de la normativa de seguridad en caso de incendio.

## Objetivos

- Conocer la estructura y contenido de la normativa que regula los planes de autoprotección (R.D. 1468/2008 que modifica al R.D. 393/2007).
- Manejar con claridad los criterios para analizar los aspectos del edificio, relevantes de cara a la adecuada planificación de la autoprotección.
- Proporcionar la base adecuada para el correcto análisis de riesgos.
- Distinguir entre protección activa y pasiva del edificio, llegando a dominar su funcionamiento en caso de que algún riesgo se materialice.
- Planificar adecuadamente la actuación ante una emergencia.
- Valorar la gran importancia de la implantación como mecanismo de interiorización del plan por parte de aquellos que lo tendrán que poner en marcha en caso necesario.

## 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.- Conceptos previos. El plan de autoprotección como mecanismo que regula la protección inmediata en un centro, establecimiento o dependencia, haciendo uso de los medios propios del edificio. Norma Básica de Autoprotección. Órganos de las Administraciones Públicas con implicaciones en el plan. Estructura del plan. Catálogo de actividades.**

**2.- Descripción de la actividad y del medio físico en el que se desarrolla: aspectos relevantes de cara al inventario, análisis y evaluación de riesgos. Medios y medidas de autoprotección. Mantenimiento de instalaciones. Supuesto práctico.**

**3.- Plan de actuación ante emergencias: clasificación de emergencias, procedimientos de actuación e identificación de funciones. Supuesto práctico.**

**4.- Integración del plan de autoprotección: coordinación y colaboración con las actuaciones del sistema público de Protección Civil. Implantación: programas de formación e información. Mantenimiento de la eficacia: Reciclaje, ejercicios y simulacros.**



**3 horas lectivas.**



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



Por **videoconferencia online** en directo



**Plazas limitadas**, es necesario inscribirse previamente antes del **16 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
<b>19</b>	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**\* Colegiados COATVA, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid y Precolegiados. Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico**  
(Tfno.: 983361273; e.mail: [soniarilova@coatva.es](mailto:soniarilova@coatva.es)) o a través de [www.coatva.es](http://www.coatva.es)