



JORNADA GRATUITA LA PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS EN LOS EDIFICIOS: NOVEDADES PREVISTAS EN EL CTE-DB SI Y COMBUSTIBILIDAD DE FACHADAS

-NORMATIVA -

OBJETIVO

El Documento Básico de Seguridad contra Incendios (DB SI) es - dentro del Código Técnico de la Edificación (CTE)- el documento que regula las condiciones de protección contra incendios que deben tener los edificios.

El nuevo Reglamento de Seguridad contra Incendios en los Establecimientos Industriales (RECI EI), de próxima aprobación, tiene unas disposiciones que van a modificar algunos aspectos muy importantes del DB-SI.

Esta jornada tiene como objetivo por un lado comentar estos **cambios** que se van a producir, y por otro dar una visión de lo regulado en la legislación contra incendios con relación a la **combustibilidad de las fachadas**.

PROFESORADO



Germán Pérez Zavala

Oficial Técnico del Real Cuerpo de Bomberos de Málaga, miembro de la Comisión Técnica del DBSI ante la Dirección General de Agenda Urbana y Arquitectura del Ministerio de la Vivienda, y miembro del Comité de Expertos, representando a la Asociación Profesional de Técnicos de Bomberos de España, que el Ministerio de Industria ha creado para la redacción del nuevo Reglamento de Seguridad contra Incendios en los Establecimientos Industriales.

FECHA, HORARIO Y DURACIÓN

Abril

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					

Sesión	29 de abril de 2024	17:00 h. – 19:00 h.
TOTAL HORAS	2 horas lectivas	

INSCRIPCIÓN GRATUITA

Destinada para : Arquitectos/as colegiados/as COAS, COACo, COACE, COAH, COAMA, socios/as FIDAS, asociados/as GAESCO, y alumnado ETSA.

Plazo máximo de inscripción: hasta el 26 de abril, inclusive.

Aforo limitado



