

RSCIEI 2025

Nuevas condiciones de Protección Contra Incendios en locales industriales

PONENTES:

D. Marceliano Herrero Sinovas

Dña. Celia Blasco Martín



Retransmisión en directo¹
¡Síguela por internet!

ORGANIZA



arquitectura técnica
navarra · nafarroako
arkitektura teknikoa

COLABORA



Colegio Oficial
de Aparejadores
y Arquitectos Técnicos
de Valladolid

Introducción

Con el objetivo de revisar el marco normativo relativo a la protección contra incendios, el BOE nº 87 de 10/04/25 publicó el **Real Decreto 164/2025, por el que se aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales** (en adelante, RSCIEI) que deroga y sustituye al anterior, aprobado por el Real Decreto 2267/2004. El objeto del nuevo reglamento, al igual que su predecesor, es **conseguir un grado suficiente de seguridad en caso de incendio en los establecimientos e instalaciones de uso industrial, estableciendo los requisitos que deben cumplir aquéllos.**

El nuevo RSCIEI amplía, actualiza y **armoniza** con el marco normativo vigente el reglamento de 2004, flexibilizando algunos aspectos y siendo más rígido en otros, la **protección pasiva** (distancias de seguridad, sectorización, requisitos de resistencia al fuego, etc.), la **protección activa** (mayor incentivo de rociadores, detección, SCTEH) y el **régimen de inspecciones.**

Con objeto de **coordinarse** mejor con el resto de normativa (especialmente el **RIPCI** y el **CTE DB-SI**) se establecen exigencias más claras para la clasificación de productos de construcción, la instalación y mantenimiento de sistemas, y el control de humos.

También hay **novedades** para resolver lagunas, como las **entrepantas**, las **carpas textiles**, las **cámaras frigoríficas**, instalaciones en **cubierta de placas fotovoltaicas** y el **diseño prestacional** como alternativa con validación de terceros.

Objetivos

Esta jornada, en la que participa uno de los miembros del equipo de redacción del Reglamento, **presenta el nuevo RSCIEI 2025** y busca informar al profesional de las **novedades principales** introducidas respecto de la norma anterior.

Programa

JORNADA RSCIEI 2025

1. INTRODUCCIÓN. ESPÍRITU DEL NUEVO RSCIEI

Marceliano Herrero

2. ESTRUCTURA DE LA NORMA

Marceliano Herrero

3. ANÁLISIS DE LAS PRINCIPALES NOVEDADES Y APLICACIÓN PRÁCTICA

Celia Blasco

4. CONCLUSIONES

Celia Blasco – Marceliano Herrero

5. TURNO DE PREGUNTAS

Profesorado

Marceliano Herrero Sinovas. Graduado en Ingeniería.

Jefe del Servicio de Control, inspección y registro de instalaciones industriales y energéticas del Departamento de Industria, Comercio y Economía de la Junta de Castilla y León.

Profesor y miembro habitual de equipos de redacción de normas y guías, en materia de seguridad industrial.

Celia Blasco Martín. Arquitecta.

Jefa de Negociado de Suelo Rústico. Servicio de Territorio y Paisaje. Dirección General de Ordenación del Territorio. Departamento de Cohesión Territorial del Gobierno de Navarra.

Ha ejercido como Técnica Superior en Materias de Seguridad en la Dirección General de Interior de la Administración de la Comunidad Foral de Navarra.



3,5 horas lectivas.



Lunes 29 de septiembre, de 16:00 a 19:30 horas (horario peninsular).



Videoconferencia *online* en directo.

1: La asistencia es imprescindible; la grabación de la sesión no se facilita, salvo causa justificada o caso excepcional.



Plazas limitadas, es necesario inscribirse previamente antes del 22 de septiembre a las 13:00 h (horario peninsular).



ON-LINE 100%



Precio no colegiados/as COAT: 25 €

Precio colegiados/as COAT²: 10 €*

2: A las bajas no comunicadas o realizadas con menos de 72 horas de antelación, se les aplicará el precio general para no colegiados.)

CALENDARIO SEPTIEMBRE

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					

- Colegiados COAATVA, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid y Precolegiados. Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico (Tfno.: 983361273; e.mail: soniarilova@coaatva.es) o a través de www.coaatva.es