

260312 JORNADA APICI y UNIVERSIDAD MÁLAGA. ESCUELA INGENIEROS INDUSTRIALES
PRESENTACIÓN RD 164/2025

ORGANIZACIÓN: Asociación de ingenieros profesionales de seguridad contra incendios de España (APICI)

Universidad de Málaga. Escuela de Ingenierías Industriales

PARTE I: INAUGURACIÓN JORNADA.

9'00 – 9'10

Motivación de la celebración de la Jornada y presentación de APICI.

Sr. Don Joaúin Ortega Casanova, Director Escuela de Ingenierías Industriales de la Universidad de Málaga.

Sr. Don Eduardo García Mozos, ingeniero industrial. Presidente APICI.

PARTE II: INSTITUTO EDUARDO TORROJA + APICI + JUNTA DE ANDALUCÍA.

9,10 – 9'30

Análisis de las novedades del CTE DB SI por la entrada en vigor del RD 164/2025

Sra. Dña Mariana Llinares, arquitecta. Unidad de Calidad en la construcción. Instituto de ciencias de la construcción Eduardo Torroja.

9'30 – 9'50

Novedades articulado RISCIEI y RIPCI. RD 164/2025

Sra. Dña. Carmen Dorta, arquitecto-ingeniero seguridad contra incendios. Secretaria General de APICI.

9'50 – 10'10

Desempeño de las responsabilidades vinculadas al cumplimiento RSCIEI y desarrolladas por la Junta de Andalucía.

Sr. D. Leovigildo López. Ingeniero Consejería de Industria, Energía y Minas.

10'10 – 10'30

Turno de preguntas.

10'30 – 11'00 CAFÉ - NETWORKING

PARTE III: ANEXOS DEL RSCIEI. EXTINCIÓN INCENDIOS. NUEVOS RIESGOS.

CUERPO DE BOMBEROS DE MÁLAGA.

COMPAÑÍAS ASEGURADORAS. ALLIANZ ESPAÑA y MAPFRE GLOBAL RISKS.

PROFESIONALES DE LA SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS. APICI.

11'00 – 11'20

Riesgos e incendios industriales y los Servicios de Extinción.

Sres. D. Jesús Carrasco y D. Ernesto Ballesteros. Bomberos de Málaga.

11'20 – 11'40

ANEXO I: Caracterización de establecimientos industriales.

Sr. D. Antonio Hospitaller Pérez. Ingeniero Industrial. Catedrático Escuela Ingenieros industriales. UPV.

11'40 – 12'00

ANEXO II: Requisitos constructivos de los establecimientos industriales.

Sr. D. Germán Pérez Zabala. Ingeniero, Oficial de Bomberos ayuntamiento de Málaga.

12'00 – 12'20

ANEXO III-IV: Sistemas de control de Temperatura y extracción de humos / Cámaras Frigoríficas

Sr. D. Santos Bendicho. Ingeniero industrial. Coordinador comité AENOR de sistemas de control de Tª y evacuación de humos.

12'20 – 12'40

Nuevos Riesgos.

Sra Dña. Mª Jose Luque Rojas. Risk Engineer Manager ALLIANZ España
"Riesgos fotovoltaicos en cubiertas".

12'40 – 13'00

Nuevos Riesgos.

Sr. D. Javier Unanua Caballero. Fire Protection Risk Engineer MAPFRE Global Risks.

"Tratamiento de residuos urbanos: desafíos para la protección contra incendio y la visión desde el sector asegurador"

13'00 – 13'30

Turno de preguntas y debate.

Moderadora: Dña Carmen Dorta, Secretaria General de APICI.

13'30 – 14'00 NETWORKING con los ponentes.