

WEBINAR

Nuevas tendencias en la ventilación de aparcamientos:
Normas UNE 100166 y UNE 23589



La ventilación de aparcamientos es un aspecto clave para garantizar la seguridad, la salubridad y la eficiencia energética de los edificios. En los últimos años, la normativa técnica ha evolucionado para adaptarse a nuevos criterios de diseño, avances tecnológicos y mayores exigencias en materia de protección contra incendios y calidad del aire interior. En este contexto, las normas UNE 100166, referenciada en el proyecto de Real Decreto de modificación del CTE, y UNE 23589 introducen cambios relevantes que afectan tanto al diseño como a la ejecución y mantenimiento de los sistemas de ventilación en aparcamientos.

Esta formación aborda dichas novedades normativas y su aplicación práctica, proporcionando una visión actualizada y alineada con los requisitos reglamentarios vigentes promovidos por UNE.



5 de marzo de 2026 | 17:00 - 19:00 h



Online
Gratuito

OBJETIVOS

- Conocer el marco normativo actual aplicable a la ventilación de aparcamientos y su evolución reciente.
- Analizar los principales cambios y requisitos introducidos por las normas UNE 100166 y UNE 23589.
- Comprender la relación de la UNE 100166 con el proyecto de RD de modificación del CTE.
- Identificar criterios de diseño, cálculo y control de los sistemas de ventilación según las nuevas exigencias.
- Facilitar la correcta aplicación de las normas en proyectos, direcciones de obra y mantenimiento de instalaciones.

PONENTE

AITOR MORAGÓN

- Responsable de proyectos de la zona centro en SODECA S.L.U

PROGRAMA

- Marco reglamentario.
- Tipos de ventilación. Ventilación mecánica asistida por ventilación por impulso.
- Extracción de humos vs control de humos.
- Norma UNE 100166: Climatización. Ventilación de aparcamientos.
- Norma UNE 23589: Sistemas para el control de humo y calor. Sistemas de ventilación mecánica de flujo horizontal para aparcamientos cerrados.
- Caso práctico.
- Detección de gases contaminantes.
- BOXPARK. Cuadros de control.
- Guía ZEPIVE

MÁS INFORMACIÓN E
INSCRIPCIONES

