

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Cálculos y proyectos de instalaciones de ventilación-extracción

Duración: 10h

Modalidad: Online

Objetivo

- Determinar las características de los equipos, máquinas, elementos, redes, entre otros, de la instalación de ventilación-extracción aplicando procedimientos de cálculo establecidos.

Contenido

1. Normativa en instalaciones de ventilación-extracción.
2. Diagrama de funcionamiento.
3. Caudales y velocidad del aire.
4. Cálculo y selección de máquinas, equipos, canalizaciones y elementos anexos.
5. Protección contra incendios en instalaciones de ventilación-extracción.
6. Normas de prevención de riesgos laborales en instalaciones de ventilación-extracción.
7. Aprovechamiento integral y eficiencia energética en instalaciones de ventilación extracción.