

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Rendimiento y eficiencia energética de los elementos de las instalaciones térmicas

Duración: 10h

Modalidad: Online

Objetivo

- Calcular la eficiencia energética de los generadores de calor, circuladores y redes de tuberías de distribución, mediante el análisis de la constitución y el funcionamiento de las mismas, conforme a la normativa vigente. Analizar el funcionamiento de los sistemas de control, telegestión, aparatos de medida y comprobar que contribuyen a la eficiencia energética de la instalación de calefacción y ACS conforme a la normativa vigente.

Contenido

1. Aparatos de medida.
2. Mediciones energéticas.
3. Rendimiento de generadores de calor.
4. Rendimiento y eficiencia energética de bombas.
5. Rendimiento y eficiencia energética unidades terminales.
6. Registro de consumos.