

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Sistemas de alimentación y potencia en instalaciones térmicas

Duración: 15h

Modalidad: Online

Objetivo

- Identificar y caracterizar los sistemas de alimentación, protección, arranque y regulación de máquinas eléctricas de una instalación térmica, determinando los circuitos y elementos que los configuran y describiendo la función que realizan.

Contenido

1. Planos y esquemas eléctricos normalizados.
2. Instalaciones eléctricas de baja tensión.
3. Protecciones.
4. Conductores eléctricos.
5. Cuadros eléctricos.