



JUNTA DE ANDALUCÍA

IES EL ARGAR



CONFIGURACIÓN DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y DE FLUIDOS.





- **Título:** Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos.
- **Grado:** Superior.
- **Duración:** 147 horas (7 horas/semana).





■ OBJETIVOS DEL MÓDULO:

- ◆ Determinar la demanda de potencia térmica de instalaciones térmicas, analizando el programa de necesidades y las condiciones de utilización.
- ◆ Seleccionar equipos y elementos de instalaciones térmicas aplicando procedimientos de cálculo.
- ◆ Calcular redes de distribución de fluidos asociadas a instalaciones térmicas, analizando sus características y dimensionando sus elementos.
- ◆ Dibujar planos y esquemas de principio de instalaciones térmicas y de fluidos aplicando las normas de representación y técnicas de diseño asistido por ordenador.
- ◆ Elaborar documentación técnica de instalaciones térmicas justificando la solución propuesta.

