

Grado Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos



INSTALACIÓN Y
MANTENIMIENTO

Competencia General

Planificar, gestionar y supervisar el montaje y el mantenimiento de las instalaciones térmicas y de fluidos, en edificios y procesos industriales, de acuerdo con los reglamentos y normas establecidos, siguiendo los protocolos de calidad, seguridad y de prevención de riesgos laborales y respeto ambiental.

Plan de Estudios ¿Qué se estudia?

- Sistemas eléctricos y automáticos
- Configuración de instalaciones térmicas y de fluidos
- Equipos e instalaciones térmicas
- Procesos de montajes de instalaciones
- Energías renovables y eficiencia energética
- Representación gráfica de instalaciones
- Gestión del montaje, de la calidad y del mantenimiento
- Mantenimiento de instalaciones caloríficas y de fluidos
- Mantenimiento de instalaciones frigoríficas y de climatización
- Empresa e iniciativa emprendedora
- Formación y orientación laboral
- Inglés técnico

Ocupaciones relacionadas

- Jefe/a de equipo de montadores de redes y sistemas de distribución de fluidos.
- Jefe/a de mantenedores.
- Técnico/a de frío industrial.
- Frigorista.
- Técnico/a de climatización y ventilación-extracción.
- Técnico/a de redes y sistemas de distribución de fluidos.
- Técnico/a de instalaciones caloríficas.
- Instalador/a de calefacción y ACS.
- Mantenedor/a de calefacción y ACS.
- Técnico/a de mantenimiento de instalaciones auxiliares a la producción.
- Supervisor/a de montaje de instalaciones térmicas.
- Jefe/a de equipo de mantenimiento de instalaciones calor

