

Instalador de Calefacción y Agua Caliente Sanitaria

En el curso de Técnico Instalador de Calefacción y Agua Caliente Sanitaria, aprenderás sobre instalación, mantenimiento y reparación de sistemas de calefacción y agua caliente, tipos de calderas, radiadores y tuberías, manejo de herramientas específicas, lectura de planos, normativas de seguridad y eficiencia energética en instalaciones.

El curso ofrece diversas salidas profesionales:

- Instalador de calefacción: Instalar y reparar sistemas de calefacción.
- Técnico de agua caliente sanitaria: Mantener instalaciones de agua caliente.
- Mantenedor de sistemas de calefacción: Realizar mantenimiento preventivo y correctivo.
- Técnico de climatización: Instalar sistemas de climatización integrales.
- Montador de sistemas de tuberías: Instalar tuberías en sistemas de calefacción.
- Formador de técnicos instaladores: Enseñar técnicas de instalación y mantenimiento.

CONTENIDO

Tema 1. Armado de radiadores y distribución de aparatos

Tema 2. Brasage de tuberías de cobre

Tema 3. Instalación de calefacción y agua caliente sanitaria (sistema monotubular)

Tema 4. Calorifugado de la instalación

Tema 5. Electricidad básica para calefacción por radiadores

Tema 6. Regulación y puesta a punto de la instalación

Tema 7. Soldeo oxiacetilénico de tubería (baja presión)

Tema 8. Instalación de calefacción y agua caliente sanitaria (sistema bitubular)

Tema 9. Seguridad laboral en la construcción

Contáctanos: info@icfbarcelona.com