



# FORMACIÓN

Catálogo de Cursos



## **CURSO DE INTALACIONES TERMICAS EN EDIFICIOS (PARTE 2)**

Sector: OFICINAS Y DESPACHOS

CONVOCATORIA ABIERTA. Si está interesado en este curso, por favor, consulte las fechas.

Lugar Impartición: POR DETERMINAR

Modalidad: JORNADA PRESENCIAL

Duración: 115.00 horas

### Objetivos:

Adquirir los conocimientos tanto teóricos como prácticos específicos en INSTALACIONES TÉRMICAS EN EDIFICIOS, lo que les capacitará para el pleno desempeño de su labor profesional.

Preparar a los alumnos para superar el examen realizado por ASELAR, ENTIDAD CERTIFICADORA, S.L.

### Contenidos:

- CONOCIMIENTOS BÁSICOS
- INSTALACIONES Y EQUIPOS DE CALEFACCIÓN Y PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE SANITARIA
- INSTALACIONES Y EQUIPOS DE ACONDICIONAMIENTO DEL AIRE Y VENTILACIÓN
- UTILIZACIÓN DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS
- REDES DE TRANSPORTE DE FLUIDOS PORTADORES
- EQUIPOS TERMINALES Y DE TRATAMIENTO DE AIRE
- REGULACIÓN, CONTROL, MEDICIÓN Y CONTABILIZACIÓN DE CONSUMO PARA INSTALACIONES TÉRMICAS
- CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE ELECTRICIDAD PARA INSTALACIONES TÉRMICAS
- EJECUCIÓN DE PROCESOS DE MONTAJE DE INSTALACIONES TÉRMICAS
- MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS
- EXPLOTACIÓN ENERGÉTICA DE LAS INSTALACIONES
- TÉCNICAS DE MEDICIÓN EN INSTALACIONES TÉRMICAS
- PRUEBAS Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS
- SEGURIDAD EN EL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS E INSTALACIONES
- CALIDAD EN EL MANTENIMIENTO DE MONTAJE DE EQUIPOS E INSTALACIONES TÉRMICAS
- DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE LAS INSTALACIONES TÉRMICAS: MEMORIA TÉCNICA
- REGLAMENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS EN LOS EDIFICIOS (RITE 2007) Y SUS INSTRUCCIONES TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS (ITE) Y SUS MODIFICACIONES Y CORRECCIONES POSTERIORES
- Normas UNE de aplicación.
- Reglamento de seguridad para plantas e instalaciones frigoríficas en las partes que le son de aplicación
- Reglamento Europeo 842/2006 sobre determinados gases fluorados de efecto invernadero y otra normativa de aplicación.

- PRÁCTICAS SOBRE INSTALACIONES TÉRMICAS