MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES CLIMATIZACIÓN Y VENTILACION.-EXTRACCION.

Código: IMAR0208

Objetivo General:

Al finalizar la acción formativa el alumnado estará capacitado para:

Realizar las operaciones de montaje, mantenimiento y reparación de instalaciones de climatización, ventilación-extracción y filtrado de aire, de acuerdo con los procesos y planes de mantenimiento, con la calidad requerida, cumpliendo con la normativa y reglamentación vigente, en condiciones de seguridad personal y profesional.

Obtener el título oficial del Certificado de Profesionalidad de "Montaje y Mantenimiento de Instalaciones de Climatización y ventilación-extracción".

Requisitos:

Para poder acceder a este curso se necesita poseer alguno de los requisitos siguientes:

 Poseer experiencia o formación en montaje de equipos eléctricos, que será demostrada mediante una prueba de acceso.

Si no tiene conocimientos de electricidad deberá solicitar el curso: INSTALACIONES ELECTRICAS AUTOMATIZADAS E INSTALACIONES DE AUTOMATISMOS en el siguiente enlace

Los requisitos de acceso a los certificados de nivel 2:

Además:

Deben cumplir alguno de estos requisitos de acceso:

- a. Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria
- b. Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 2
- c. Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional
- d. Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas.
- e. Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años.
- f. Tener las competencias clave necesarias, de acuerdo con lo recogido en el anexo IV del RD 34/2008, de 18 de enero, por el que se regulan los certificados de profesionalidad, para cursar con aprovechamiento la formación correspondiente al certificado de profesionalidad.*

^{*}Los candidatos que crean ajustarse al punto f.) tienen que realizar previamente unas pruebas (lengua y matemáticas) para comprobar el dominio de las mencionadas competencias clave.

Módulos formativos:

- 1. MF1158 2: Montaje de instalaciones de climatización y ventilación-extracción.(220 horas)
- 2. MF1159_2: Mantenimiento de instalaciones de climatización y ventilación-extracción.(220 horas)
- 3. MP0092: Módulo de prácticas profesionales no laborales (120 horas).

Entorno profesional

Ámbito Profesional:

Este profesional puede trabajar como autónomo o estar integrado en empresas de los sectores públicos o privados dedicadas al montaje, así como al mantenimiento y reparación de instalaciones de climatización y ventilación-extracción. Su actividad se ubica en las áreas de montaje, mantenimiento y reparación de instalaciones de climatización y ventilación-extracción, ajustándose a los requisitos contemplados en la normativa para la obtención de los correspondientes carnés profesionales.

Sectores productivos:

Desarrolla su trabajo en empresas de montaje y/o mantenimiento de instalaciones de climatización y ventilación-extracción

En tu oficina de empleo puedes apuntarte en las siguientes ocupaciones o códigos:

- 7250.1018 Instaladores de conducciones de aire acondicionado y ventilación
- 7250.1052 Mecánicos reparadores de equipos industriales de refrigeración y climatización
- 7250.1030 Instaladores-ajustadores de instalaciones de refrigeración y aire acondicionado
- 3139.1049 Operadores de planta de aire acondicionado
- 3139.1067 Operadores de planta de ventilación y calefacción
- Instalador-montador de equipos de climatización y ventilación-extracción en redes de distribución y equipos terminales.
- Mantenedor-reparador de equipos de climatización y ventilación-extracción en redes de distribución y equipos terminales.

Certificado de profesionalidad: Sí

Duración en horas: 380 horas + 120 horas de Prácticas no laborales

Centro de impartición: CF EN TECNOLOGIAS DEL FRIO Y LA CLIMATIZACION (MORATALAZ)

MÁS INFORMACIÓN

https://sede.sepe.gob.es/es/portaltrabaja/resources/pdf/fichasCertificados/IMAR0208_ficha.pdf