

Mantenimiento preventivo de instalaciones de climatización y ventilación-extracción



Área: Montaje y mantenimiento de instalaciones de climatización y ventilación extracción [Curso Bonificable](#)
Modalidad: Teleformación [Contactar](#)
Duración: 20 h [Recomendar](#)
Precio: Consultar [Matricularme](#)

OBJETIVOS

Formar al alumno en todo lo relacionado con el Mantenimiento preventivo de instalaciones de climatización y ventilación extracción.

CONTENIDOS

1 documentación técnica en el montaje de instalaciones de climatización - 1.1 documentación técnica - 1.2 simbología - normalización en planos - 1.3 manuales de los fabricantes - 1.4 actividades: documentación técnica en el montaje de instalaciones de climatización - 2 mantenimiento preventivo en instalaciones de climatización - 2.1 introducción - 2.2 registro de datos de funcionamiento - 2.3 operaciones básicas de mantenimiento preventivo - 2.4 actividades: - 3 técnicas de limpieza, carga y recuperación de fluidos frigorígenos - 3.1 procedimiento de limpieza y deshidratación de un sistema - 3.2 procedimiento de vaciado del sistema - 3.3 procedimientos de recuperación de gases refrigerantes - 3.4 medios de detección de fugas - 3.5 actividades: técnicas de limpieza, carga y recuperación de fluidos frigorígenos - 4 mantenimiento preventivo en instalaciones de ventilación-extracción - 4.1 mantenimiento preventivo - 4.2 protocolo de limpieza - 4.3 esquema de operaciones - 4.4 actividades: mantenimiento preventivo en instalaciones de ventilación-extracción - 5 identificación del estado de desgaste de las instalaciones - 5.1 identificación del estado de desgaste de las instalaciones - 5.2 actividades: identificación del estado de desgaste de las instalaciones - 5.3 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 1 -

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea**

puede adquirir un manual impreso. De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.