



## Prevención de riesgos, seguridad laboral y medioambiental en la instalación de a



**Área:** Operaciones de fontanería y calefacción-climatización doméstica

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 15 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Conseguir la formación precisa sobre la Prevención de riesgos, seguridad laboral y medioambiental en la instalación de aparatos y tuberías en lo referente a la Instalación y mantenimiento de sanitarios y elementos de climatización.

### CONTENIDOS

1 la normativa específica de aplicación - 1.1 la ley de prevención de riesgos laborales - 1.2 los derechos y obligaciones del trabajador - 1.3 las entidades de prevención de riesgos - 1.4 documentación de prevención - ntps - 1.5 el código técnico de la edificación - 1.6 el reglamento de instalaciones térmicas - 1.7 las normativas de seguridad - 2 manejo de equipos de protección - 2.1 los manuales de prevención - 2.2 los protocolos de seguridad - 2.3 los riesgos en la conexión a la instalación - 2.4 los riesgos en el manejo y trasiego de gases - 2.5 los riesgos en operaciones de soldadura - 2.6 los riesgos en la fijación, conexión y ensamblaje - 2.7 los primeros auxilios - 2.8 los equipos de protección individuales - 3 la sensibilización medioambiental - 3.1 las definiciones - 3.2 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 3 - 3.3 cuestionario: cuestionario módulo 2 -

### 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.