



## Prevención de riesgos laborales y medioambientales en el montaje y mantenimiento



**Área:** Montaje y mantenimiento de instalaciones electricas de baja tensión

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 20 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Conseguir la formación precisa sobre la Prevención de riesgos laborales y medioambientales en el montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas en lo referente a las Instalaciones eléctricas en edificios de viviendas.

### CONTENIDOS

1 conceptos básicos sobre seguridad y salud - 1.1 el trabajo y la salud - 1.2 los riesgos profesionales - 1.3 consecuencias y daños - 1.4 marco normativo básico - 1.5 actividades: conceptos básicos sobre seguridad y salud - 2 riesgos generales y su prevención - 2.1 riesgos en el manejo de herramientas y equipos - 2.2 riesgos en la manipulación de sistemas - 2.3 requisitos a observar de manera previa - 2.4 riesgos asociados al medio de trabajo - 2.5 la protección de la seguridad y salud - 2.6 actividades: riesgos generales y su prevención - 3 actuación en emergencias y evacuación - 3.1 primeros auxilios - 3.2 situaciones de emergencia - 3.3 actividades: actuación en emergencias y evacuación - 4 riesgos eléctricos - 4.1 tipos de accidentes eléctricos - 4.2 protección contra contactos indirectos - 4.3 protección por corte automático de la alimentación - 4.4 protección por empleo de equipos - 4.5 protección en los locales o emplazamientos - 4.6 protección por separación eléctrica - 4.7 normas de seguridad - 4.8 actividades: riesgos eléctricos - 4.9 cuestionario: cuestionario módulo 1 unidad 3 - 4.10 cuestionario: cuestionario módulo 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.