

Organización de las intervenciones necesarias para el mantenimiento de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales



Área: ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

Modalidad: Teleformación

Duración: 60 h

Precio: 30.00€

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. Análisis de las instalaciones en el entorno de edificios.

####

1.1 El mantenimiento y su organización.

####

1.2 Principios para el mantenimiento y diagnóstico en las instalaciones.

####

1.3 Tipos de mantenimiento.

####

1.4 Mediciones eléctricas.

####

1.5 Protección y normalización.

####

1.6 Instrumentos y técnica de diagnóstico.

####

1.7 Implantación del mantenimiento predictivo.

####

1.8 Seguridad de personas e instalaciones.

####

UNIDAD DIDÁCTICA 2. Protocolos de actuación en las instalaciones en el entorno de edificios.

####

2.1 Planificación del mantenimiento.

####

2.2 Procedimientos de sustitución de elementos.

####

2.3 Procedimientos de reparación y normas de seguridad.

####

2.4 Elaboración de instrucciones y procedimientos.

####

2.5 Redacción de informes.

####

UNIDAD DIDÁCTICA 3. Diagnóstico de las instalaciones en el entorno de edificios.

####

3.1 Técnicas de diagnóstico y localización de averías.

####

3.2 Diagnóstico mediante análisis de temperaturas y vibraciones.

####

3.3 Diagnóstico mediante análisis de corrientes.

####

3.4 Detección de averías eléctricas.

####

3.5 Averías típicas.

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.

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.