

## Fundamentos de organización del mantenimiento



**Área:** Electrónico de mantenimiento

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 40 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Establecer los procedimientos, técnicas y recursos básicos de la organización del Mantenimiento, sus normas de Calidad, así como las de Seguridad e Higiene en el Trabajo y Medioambientales.

### CONTENIDOS

1 el mantenimiento - 1.1 el mantenimiento - 2 procesos de mantenimiento y reparación - 2.1 procesos de mantenimiento - 2.2 proceso de reparación - 2.3 actividades: procesos de mantenimiento y reparación - 3 costes e índices de mantenimiento y de fallo - 3.1 costes e índices de mantenimiento y de fallo - 3.2 actividades: costes e índices de mantenimiento y de fallo - 4 calidad en procesos de mantenimiento y reparación - 4.1 calidad en procesos de mantenimiento y reparación - 4.2 actividades: calidad en procesos de mantenimiento y reparación - 5 sistema de información en mantenimiento y reparación - 5.1 sistema de información en mantenimiento y reparación - 6 documentación técnica sobre mantenimiento y reparación - 6.1 documentación técnica sobre mantenimiento y reparación - 6.2 actividades: documentación técnica sobre mantenimiento y reparación - 7 logística y aprovisionamiento - 7.1 logística y aprovisionamiento - 7.2 actividades: logística y aprovisionamiento - 8 círculos de calidad - 8.1 círculos de calidad - 9 seguridad de equipos e instalaciones - 9.1 seguridad de equipos e instalaciones - 9.2 actividades: seguridad de equipos e instalaciones - 10 normativa de seguridad, higiene y medioambiental - 10.1 normativa de seguridad, higiene y medioambiental - 10.2 actividades: normativa de seguridad, higiene y medioambiental - 11 legislación laboral - 11.1 legislación laboral - 11.2 actividades: legislación laboral - 12 funciones del taller de mantenimiento y reparación - 12.1 funciones del taller de mantenimiento y reparación - 12.2 actividades: funciones del taller de mantenimiento y reparación - 13 análisis de fallos y planes de actuación paliativos - 13.1 análisis de fallos y planes de actuación paliativos - 13.2 actividades: análisis de fallos y planes de actuación paliativos - 14 gestión de la documentación administrativa en la empresa - 14.1 gestión de la documentación administrativa en la empresa - 14.2 cuestionario: cuestionario módulo 12 -

### 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.