

MP0098: MODULO DE PRACTICAS PROFESIONALES NO LABORALES



Área: Sin clasificar
Modalidad: Teleformación
Duración: 80 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Realizar operaciones auxiliares en el montaje de sistemas microinformáticos, aplicando los procesos del sistema de calidad establecido en la empresa y los correspondientes protocolos de seguridad. Realizar operaciones de mantenimiento en sistemas microinformáticos y periféricos, siguiendo indicaciones, según los planes de mantenimiento correspondientes. Participar en los procesos de trabajo de la empresa, siguiendo las normas e instrucciones establecidas en el centro de trabajo

CONTENIDOS

1. Montaje de sistemas microinformáticos. Procedimientos de montaje de sistemas microinformáticos aplicados en la empresa. Utilización de guías, documentación y otros recursos en los procesos de montaje. Montaje, sustitución o conexión de componentes microinformáticos y periféricos. Verificación del montaje utilizando las herramientas adecuadas. Documentación de los procesos utilizando las herramientas ofimáticas adecuadas. 2. Mantenimiento de sistemas microinformáticos y periféricos. Procedimientos de mantenimiento de sistemas microinformáticos y periféricos aplicados en la empresa. Plan de mantenimiento de equipos y sistemas microinformáticos de la empresa. Utilización de guías, documentación y otros recursos en los procesos de mantenimiento. Mantenimiento y limpieza de equipos microinformáticos, soportes y periféricos. Verificación de la funcionalidad de equipos microinformáticos y periféricos. Documentación de las operaciones de mantenimiento utilizando las herramientas ofimáticas adecuadas. 3. Etiquetado, embalaje, almacenamiento y traslado de equipos microinformáticos, periféricos y consumibles. Procedimientos y normativa de etiquetado y embalaje de componentes, sistemas microinformáticos y periféricos en la empresa. Normas de almacenamiento de equipos, periféricos y consumibles. Seguridad en el traslado de equipos microinformáticos, periféricos y consumibles. Política de reciclado de residuos microinformáticos de la empresa. 4. Integración y comunicación en el centro de trabajo. Comportamiento responsable en el centro de trabajo. Respeto a los procedimientos y normas del centro de trabajo. Interpretación y ejecución con diligencia las instrucciones recibidas. Reconocimiento de los canales de comunicación establecidos en el centro de trabajo. Adecuación al ritmo de trabajo de la empresa. Seguimiento de las normativas de prevención de riesgos, salud laboral y protección del medio ambiente.

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.