

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Resolución de averías lógicas en equipos microinformáticos

Duración: 50h

Modalidad: Online

Objetivo

- Recuperar la funcionalidad del equipo informático identificando y aplicando los procedimientos de reparación de averías lógicas de acuerdo a las especificaciones recibidas

Contenido

UD1. El administrador de tareas y herramientas de recuperación de datos.

- 1.1. El administrador de tareas.
- 1.2. Instalación y utilización de herramientas de recuperación de datos.

UD2. Resolución de averías lógicas.

- 2.1. El Master Boot Record (MBR) particiones y partición activa.
- 2.2. Archivos de inicio del sistema.
- 2.3. Archivos de configuración del sistema.
- 2.4. Optimización del sistema.
- 2.5. Copia de seguridad.
- 2.6. Restablecimiento por clonación.
- 2.7. Reinstalación configuración y actualización de componentes de componentes software.

UD3. Instalación y configuración del software antivirus.

- 3.1. Virus informáticos.
- 3.2. Definición de software antivirus.
- 3.3. Componentes activos de los antivirus.
- 3.4. Características generales de los paquetes de software antivirus.
- 3.5. Instalación de software antivirus.
- 3.6. La ventana principal.