

Guía de estudio

Guía de estudios

Mantenimiento y redes de computadoras

- 1.- ¿Qué es un Sistema Operativo?
- 2.- ¿Cuál es la parte más importante del Sistema Operativo y cuál es su función?
- 3.- Escribe 4 funciones del sistema operativo que tu conozcas y describe cada una.
- 4.- Describe 3 Sistemas Operativos.
- 5.- ¿Qué es un Sistema Operativo Multiusuario?
- 6.-¿Qué es un Sistema Operativo Multitarea?
- 7.- ¿Qué es un Controlador de dispositivo y cuál es su función?
- 8.- ¿Qué es el Disco Duro y como está formado?
- 9.- ¿Qué es una Partición?
- 10.- ¿Qué es un Sistema de Archivos?
- 11.- ¿Para qué sirve la herramienta de desfragmentador del disco duro?
- 12.- Escribe los sistemas de archivos más comunes y en que sistemas operativos se utilizan.
- 13.-¿Qué es el mantenimiento preventivo de computador?
- 14.-Características del mantenimiento preventivo de computadoras
- 15.-¿Razones para realizar un mantenimiento preventivo de computadoras?
- 16.-Tipos de mantenimiento preventivo de computadoras?
- 17.- ¿Qué es una red de computadoras?
- 18.- ¿Tipos de redes de acuerdo a su cobertura geográfica?
- 19.- ¿Tipos de redes de acuerdo a su topología?

Guía de estudio

- 20.- ¿Qué es un modem?
- 21.- ¿Qué es un navegador de internet?
- 22.- Características de una red con topología estrella
- 23.- Características de una red con topología árbol
- 24.- Características de una red con topología anillo
- 25.- ¿Qué es formatear un disco duro?
- 26.- ¿Qué es un controlador?
- 27.- ¿Qué es un antivirus?
- 28.- ¿Qué es el Hardware?
- 29.- ¿Qué es el software?
- 30.- Escribe 3 programas que pertenezcan al software de aplicación
- 31.- Escribe 3 unidades del hardware de entrada de la computadora
- 32.- Escribe 3 unidades del hardware de salida de la computadora
- 33.- ¿Cuál es el programa más importante de la computadora?

Nota.- Desarrollar la guía y entregarla el día del examen