

CUESTIONARIO WINDOWS

- 1) Qué es un Sistema Operativo informático?
- 2) Qué es un archivo DIGITAL?
- 3) Nombre 4 dispositivos de hardware internos.
- 4) Defina que es HARDWARE.
- 5) Nombrar 5 dispositivos de almacenamiento.
- 6) Ordenar de menor a mayor estas unidades de memoria, 2024 kb, 24 gb, 1024 mb.
- 7) Qué es un bit ?
- 8) Qué es una red informática?
- 9) Que seguridad utilizas tú, en las redes sociales?
- 10) Que es UN SISTEMA BINARIO?

-RESPUESTAS-

El término es propio del idioma inglés (literalmente traducido: partes duras); Conjunto de los componentes físicos o tangibles que integran la parte material de una computadora.

Pen drive , Disco duro , memoria flash , cd , dvd.

Un bit es una señal electrónica que puede estar encendida (1) o apagada (0). Es la unidad más pequeña de información que utiliza un ordenador. Son necesarios 8 bits para crear un byte.

Una red informática es un grupo de computadoras que comparten información a través de tecnología de cable o inalámbrica. Se requieren dos o más computadoras, un protocolo y el hardware para conectarlos. Una pequeña red , es una red en el colegio o una pequeña empresa , o una gran red es como internet.

No revelar datos personales, no subir ni compartir fotos provocativas, no hacer cyberbullying a otras personas ,

El sistema binario, en matemáticas e informática, es un sistema de numeración en el que los números se representan utilizando solamente las cifras cero y uno (0 y 1). Los ordenadores trabajan internamente con dos niveles de voltaje, por lo que su sistema de numeración natural es el sistema binario (encendido 1, apagado 0).

Un sistema operativo es un software de sistema, es decir, un conjunto de programas de computadora destinado a permitir una administración eficaz de sus recursos. Comienza a trabajar cuando es cargado en memoria por un programa específico, que se ejecuta al iniciar el equipo, o al iniciar una máquina virtual, y gestiona el hardware de la máquina desde los niveles más básicos, brindando una interfaz con el usuario.

Un **archivo** o **fichero informático** es un conjunto de [bits](#) que son almacenados en un dispositivo. Un archivo es identificado por un nombre y la descripción de la carpeta o directorio que lo contiene. A los archivos informáticos se les llama así porque son los equivalentes digitales de los archivos escritos en libros, tarjetas, libretas, [papel](#) del entorno de oficina tradicional.

MEMORIA RAM , DISCO DURO , TARJETA MADRE , BANCOS DE MEMORIA.