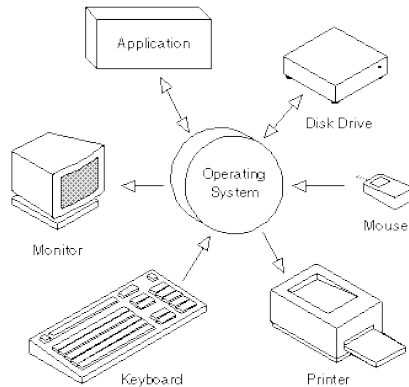


Tarjetas de Artículos de Computadoras



Sistema de Computo:

Un sistema de cómputo¹ es un conjunto de elementos electrónicos que interactúan entre sí, (*Hardware*) para procesar y almacenar información de acuerdo a una serie de instrucciones. (*Software*)



MONITOR:

El monitor de computadora es un dispositivo de salida (interfaz), que muestra datos o información al usuario.



Mouse ó ratón:

El ratón o mouse (del inglés, pronunciado [maus] en esa lengua) es un dispositivo apuntador utilizado para facilitar el manejo de un entorno gráfico en una computadora



Teclado:

Un teclado es un periférico de entrada que permite introducir órdenes y/o datos a la computadora o dispositivo digital. El teclado se conecta al computador.



Unidad Central de Proceso

Es el cerebro de la computadora, pues es el coordinador de la máquina y la parte encargada de supervisar el funcionamiento de las otras secciones



Disco duro ó Hard Disk:

Es un dispositivo de almacenamiento de datos no volátil que emplea un sistema de grabación magnética para almacenar datos digitales.

Tarjetas de Artículos de Computadoras



Escáner:

Un escáner de computadora (escáner proviene del idioma inglés scanner) es un periférico que se utiliza para convertir, mediante el uso de la luz, imágenes impresas o documentos a formato digital



CD-ROM:

Un CD-ROM (siglas del inglés Compact Disc - Read Only Memory) es un prensado disco compacto que contiene los datos de acceso, pero sin permisos de escritura, un equipo de almacenamiento y reproducción de música,



Módem:

El módem es un periférico de entrada/salida que puede ser tanto interno como externo. Permite conectar una línea telefónica al equipo y acceder a distintas redes, como el internet



Impresora:

Una **impresora** es un dispositivo periférico del ordenador que permite producir una gama permanente de textos o gráficos de documentos almacenados en formato electrónico, imprimiéndolos en medios físicos, normalmente en papel o transparencias, utilizando cartuchos de tinta o tecnología láser



Red informática ó Network:

Conjunto de equipos informáticos y software conectados entre sí por medio de dispositivos físicos que envían y reciben impulsos eléctricos, ondas electromagnéticas o cualquier otro medio para el transporte de datos, con la finalidad de compartir información, recursos y ofrecer servicios.[1]



Viejo tipo de disco



Nuevo tipo de disco

Disquete ó Disco:

Medio de almacenamiento o soporte de almacenamiento de datos formado por una pieza circular de material magnético