



Tipo de trabajo

SUPER NOTA

Nombre del alumno

José Carlos Toledo Pérez

Asignatura

Aplicación de Herramientas de Informática

Nombre del docente

Mireya del Carmen García Alfonzo

H. Cárdenas, Tabasco. 17 de octubre, 2021

DISPOSITIVOS PERIFÉRICOS

4.1 PERIFÉRICOS DE ENTRADA Y SALIDA

Sirven para la comunicación de la computadora con el medio externo. Proveen el modo por el cual la información es transferida de afuera hacia adentro, y viceversa. Sin estos periféricos de entrada y salida no tendríamos la posibilidad de interactuar con ningún dispositivo de cómputo.



4.2 PERIFÉRICOS DE ALMACENAMIENTO

Guarda los datos de los que hace uso la CPU para que ésta pueda hacer uso de ellos una vez que han sido. Pueden ser internos, como un disco duro, o extraíbles, como un CD.



4.3 PERIFÉRICOS DE COMUNICACIÓN

Establecen una transmisión de datos a distancia entre un computador y otro. Son dispositivos o hardware añadidos al CPU, cuya función es permitir el intercambio de información con el exterior del sistema computarizado.



4.4 CATÁLOGO ORGANIZADO Y ACTUALIZADO DE PERIFÉRICOS.

El hardware de una computadora está compuesto por la unidad central, los dispositivos periféricos de entrada, de salida y de entrada/salida, así como por los cables, conexiones y puertos que permiten la interacción de todos ellos. Los componentes de hardware básicos de una computadora son tres: unidad central de proceso o CPU, monitor y teclado.



4.5 CARACTERÍSTICAS, FUNCIONAMIENTO Y APLICACIÓN.

El hardware de una computadora está compuesto por la unidad central, los dispositivos periféricos de entrada, de salida y de entrada/salida, por los cables, conexiones y puertos que permiten la interacción de ellos. Todos estos elementos en conjunto constituyen la arquitectura básica de la computadora.



Los componentes de hardware básicos de una computadora son tres: unidad central de proceso o CPU, monitor y teclado.

4.6 MANTENIMIENTO DE PERIFÉRICOS

MONITOR: El exterior se limpia con espuma y un trapo húmedo.

TECLADO: aplicando aire comprimido entre las teclas y la limpieza con espuma y trapo húmedo.

MAUSE: limpieza en parte exterior y de la esfera de contacto.

