



Nombre del alumno: Isela Narváez García

Materia: Computación I

Nombre del maestro: José Vidal Salas Hernández

Grado: 1er Cuatrimestre

Tema: Computadora

Fecha de entrega: 21 de septiembre del 2023

computadora

¿Que es?

herramienta electrónica que puede recibir, ordenar y almacenar información.

partes

La computadora de escritorio cuenta con partes que son necesarias. Entre ellas están la torre, la pantalla, el ratón y el teclado.

Unidad central de proceso y unidades de almacenamiento

CPU Central Processing Unit. Es el que contiene toda la potencia de esencial para las tareas que el ordenador debe realizar cada día.

Las unidades de almacenamiento

- **USB**, es un dispositivo de almacenamiento que utiliza una memoria flash para guardar información
- **Memorias**, Es un medio de almacenamiento de datos portátil que se usa varios dispositivos electrónicos para almacenar casi todo tipo de datos

Memoria RAM, Unidades de entrada y salida

Memoria RAM

memoria de un dispositivo donde se almacena programas y datos informativos. permite que se pueda acceder a los datos almacenados en cualquier orden

Los dispositivos de entrada y salida

permiten la comunicación de la computadora con el usuario y otros dispositivos.

D. Entrada: Suelen transmitir información hacia la computadora, al permitir la inserción de datos
D. Salida: aquellos que se conectan de forma externa a un ordenador y que envían información al usuario.

sistema operativo

Es el protocolo de operatividad del computador, coordina todas sus demás funciones de comunicaciones, de procesamiento, de interfaz con el usuario.

componentes

Sistema de archivos, interpretación de comandos y núcleo.