

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**



**Comitán de Domínguez**

**MATERIA: COMPUTACIÓN BÁSICA**

**TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL**

**TUTOR: ING. JOSÉ ARGUELLO**

**ALUMNO: JORGE ARTURO MIGUEL DOMÍNGUEZ**

**SEMESTRE: 1**

Partes de la computadora.

Unidad central de procesamiento

Función

Procesar cualquier tipo de información y de ofrecer aquellos puertos que son completamente necesarios para que se puedan conectar periféricos al mismo.

Que es

Es la parte más importante de un ordenador y de otros aparatos que la incluyen como puede ser, por ejemplo, un televisor inteligente o un Smartphone. De hecho, se trata del lugar donde se llevan a cabo todos los procedimientos relacionados con la información.

Unidades de almacenamiento

Función

Sirven para almacenar (guardar) información, de tal forma que esta esté disponible para su recuperación de forma relativamente rápida.

Clasificación

Dispositivos de Almacenamiento Primario

Se refiere a los dispositivos de almacenamiento masivos, caracterizados por siempre recibir energía eléctrica y guardar información en la memoria del ordenador.

Dispositivos de Almacenamiento Secundario

También denominados de almacenamiento secuencial, guardan la información en dispositivos externos hasta que el usuario lo requiera,

Memoria ROM

Función

Estas memorias se utilizan generalmente para el almacenamiento de software. Sirven para instalar programas de arranque y permiten gestionar el funcionamiento básico de los equipos. Tales como el BIOS y el Set Up entre otros.

Que es

es un tipo de almacenamiento de solo lectura que tienen los ordenadores y equipos electrónicos. Es recuperable pero jamás modificable.