



**Nombre de alumno: Juan Jose Rodriguez Galindo**

**Nombre del profesor: ANDRÉS ALEJANDRO REYES MOLINA**

**Nombre del trabajo: MAPA CONCEPTUAL**

**Materia: COMPUTACIÓN 1**

**Grado: 1 Grupo: A**



Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de septiembre del 2020.

# diferencia y características dispositivos de computacion

dispositivos

Un dispositivo es un aparato o mecanismo que desarrolla determinadas acciones

tipos de dispositivos

Los tipos de dispositivos son tres de entrada, salida y almacenamiento. Estos son los que le permiten al usuario interactuar con una máquina.

sisistema de codificacion e una computadora

y la necesidad de la clasificación surge en la necesidad de registrar, enmascarar, ordenar, identificar, agrupar y clasificar fenómenos y para facilitar su registro y transmisión

sistema multibyte

Si se trata de representar juegos de más de 256 caracteres en almacenamiento s externos o en sistemas de

funcion basica del CPU

es la encargada de controlar las funciones de la gran mayoría de los dispositivos electrónicos. Se encarga de procesar la información y también de enviarla a cualquier componente que pueda ejecutar la acción.

funcion del CPU

Una CPU puede procesar muchos comandos de manera consecutivas en pocos segundos, de hecho, mientras mejor sea el CPU, más rápidos serán procesados los datos y las operaciones