



**Nombre de alumno: Nelly Janeth aguilar
Escobedo**

**Nombre del profesor: Andrés Alejandro
Reyes Molina**

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: computación

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: primero

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de Enero de 2020.

Computación

DEFINIR EL TÉRMINO COMPUTADORA Y ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN.

Sistema electrónico que hace operaciones sin alguna intervención humana

Existen computadoras analógicas y digitales, la tarjeta madre es un componente principal

DIFERENCIA Y CARACTERÍSTICAS ESENCIALES ENTRE LA COMPUTADORA Y OTROS DISPOSITIVOS DE COMPUTACIÓN.

Existen tres tipos de dispositivos los de entrada, salida y almacenamiento

Estos dispositivos permiten al usuario interactuar con la maquina

LOS ELEMENTOS BÁSICOS DEL SISTEMA DE CODIFICACIÓN EN UNA COMPUTADORA.

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

Los códigos más usados son: códigos Morse, escrituras en claves, códigos de clasificación bibliotecaria, códigos de productos, etc.

LA FUNCIÓN BÁSICA DEL CPU.

Se encarga de procesar la información y también de enviarla a cualquier componente que pueda ejecutar la acción.

El CPU se divide en: procesador, memoria monitor del sistema y circuitos auxiliares.