



Nombre de alumno: Carmen Yamileth López José

Nombre del profesor: Andrés Alejandro Reyes Molina

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Computación I

Grado: 1er cuatrimestre

Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.

COMPUTACION

TERMINO DE COMPUTADORA

Es un sistema electrónico que lleva a cabo operaciones de aritmética y de lógica, también permite la entrada, el procesamiento, el almacenamiento y la salida de datos.

Los elementos que integran a una computadora son : 1- CPU, 2- memoria RAM, 3- monitor , 4- teclado , 5- raton , 6- medio de almacenamiento, 7- tarjeta madre .

DIFERENCIA Y CARACTERISTICAS

Computadora analógica

Son máquinas destinadas al control del proceso. En la actualidad se encuentra instaladas en cadena de fabricación.

Cantidades eléctricas, mecánicas o hidráulicas .

Computadora digital

Estas máquinas manejan señales eléctricas tipo digital y se maneja por medio de lenguajes de programación

Este tipo de computadora debe ser programada antes de ser utilizada.

Sistema de codificación

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

SISTEMA MULTIBYTE se trata de representar juegos de más de 256 caracteres en almacenamiento externo

FUNCIONES BASICAS DE LA 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 acción.