

*Nombre del Alumno:*  MARÍA GUADALUPE GARCÍA LÓPEZ

*Nombre del tema :* CUADRO SINÓPTICOS

Módulo: 2 do.

*Nombre de la Materia :*  COMPUTACION 1

*Nombre del profesor:* EVELIO CALLES PEREZ

*Nombre de la Licenciatura :* DERECHO

*Cuatrimestre:*  1ro

Fecha: 14 de NOVIEMBRE del 2023,pichucalco, Chiapas.

*Lugar y Fecha de elaboración*

Los eventos históricos son aquellos que elementos que fueron ,creados en aquellas épocas para que las personas puedan aprender a contar cantidades ,muy grandes ya que eso hace que pueda aprender.

**EVENTOS HISTÓRICOS.**

* El ábaco
* Maquina analítica
* Tarjeta perforada
* Mecánicos de la pascalina .

**ANTECEDENTES Y CONCEPTOS BÁSICOS DE la computación.**

Esta maquina es uno de los inventos más reconocidos por el país ya que eso se hacen para que no se pierdan la posibilidad de poder saber , uno de los porcentajes nace a que un invento de cada modernidad del tiempo.

**MECANISMO AMTIGUOS Y SUS INTENTORES .**

* Al época antigua .
* La computadora moderna .

**TERMINOS T ELEMENTOS QUE SE INTEGRAN .**

Este sistema electrónico de donde se llevan acabo donde aprende dependiendo de la época ya que esto es de modernidad por que estas maquinas pesaban de mascado.

* Sistema de computadoras .
* Tipos de computadoras.
* Clasificación de la computadora.
* Partes de la computación.

Dispositivo del cual tenemos que tener información por que no siempre sabemos si el dispositivos está dañado , haci a que en ellos esta computadoras tiene buen funcionamiento y haci pode rehacer un buen trabajo.

**DIFERENCIAS Y CARACTERÍSTICAS.**

* Tipos de dispositivos.
* Que son dispositivos
* Cuales son .?

**ELEMENTOS BÁSICOS.**

Elementos que se tiene en cuenta para poder tenerse y poder saber con los dispositivos correctos ya que no todos son iguales , unos son más delicados y otros son sencillos por lo cual también debemos de tener en cuenta cual dispositivo es mejor .

* Sistema multibyte
* Objetivos de código.
* Características de sistema.
* Condiciones.

**FUNCION BASICA DEL CPU.**

En esta unidad nos dimos cuenta que el CPU es también conocido como microchip , ya es algo pequeño pero algo que puede guardar información importante este dispositivo ya que es algo pequeño.

* Función.
* Partes del CPU
* Que es el CPU. .