



Nombre del Alumno: Ana María morales Hernández

Nombre del tema: Antecedentes y conceptos básicos de la computación

Parcial: primer parcial

Nombre de la Materia: computación I

Nombre del profesor: Icel Bernardo Lepe Arriaga

Nombre de la Licenciatura: psicología

Cuatrimestre: primer cuatrimestre

INTRODUCCION

Durante el transcurso de este mapa reconoceremos y analizaremos de como comenzaron los dispositivos de la computadora en la antigüedad y como se les conocía, ya que fue sufriendo cambios a partir de los años y hoy día lo conocemos como una herramienta muy esencial ya que nos ayuda en varios aspectos de nuestra vida cotidiana y nos favorece a cada uno, de esa misma manera identificaremos, las partes en que está compuesto tanto en hardware y software, en las cuales encontramos esencias que nos permiten identificar fácilmente a cada uno de ellos.

Encontramos dos tipos de computadoras en los cuales cada uno de ellos tiene sus defectos que los caracteriza, así como también los tipos de dispositivos que encontramos.

Antecedentes y conceptos básicos de la computación

Es un sistema de electrónico que lleva a cabo operaciones aritmética y lógica.

Dispositivos

Hardware

partes

Software

son

como

¿Qué es?

¿Qué es?

Abaco

Pascalina

Maquina analítica

Partes físicas que se pueden ver, procesar, escuchar en la computadora

programas

Es un dispositivo sencillo

Blaise pascal en 1642, es una maquina calculadora, permite sumar y restar

Charles Babbage 1812
La máquina trabaja para ecuaciones

Dispositivos auxiliares

como

ENIAC

EDVAC

- CPU
- RAM
- disco óptico
- disco duro
- estado solido
- tarjeta de red
- tarjeta grafica
- fuente de alimentación
- sistema de refrigeración
- gabinete

teclado
Ratón

Monitor
Impresora

Aplicación informática

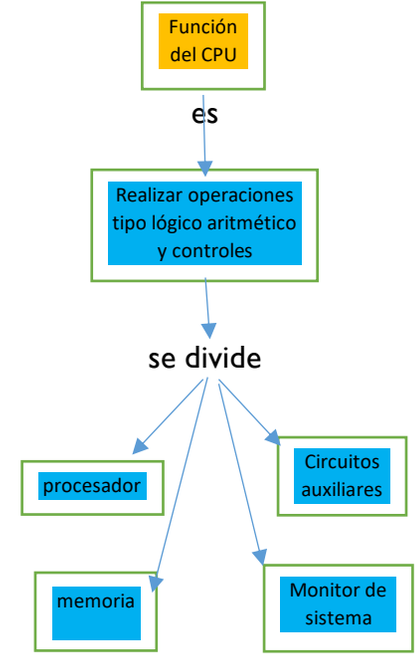
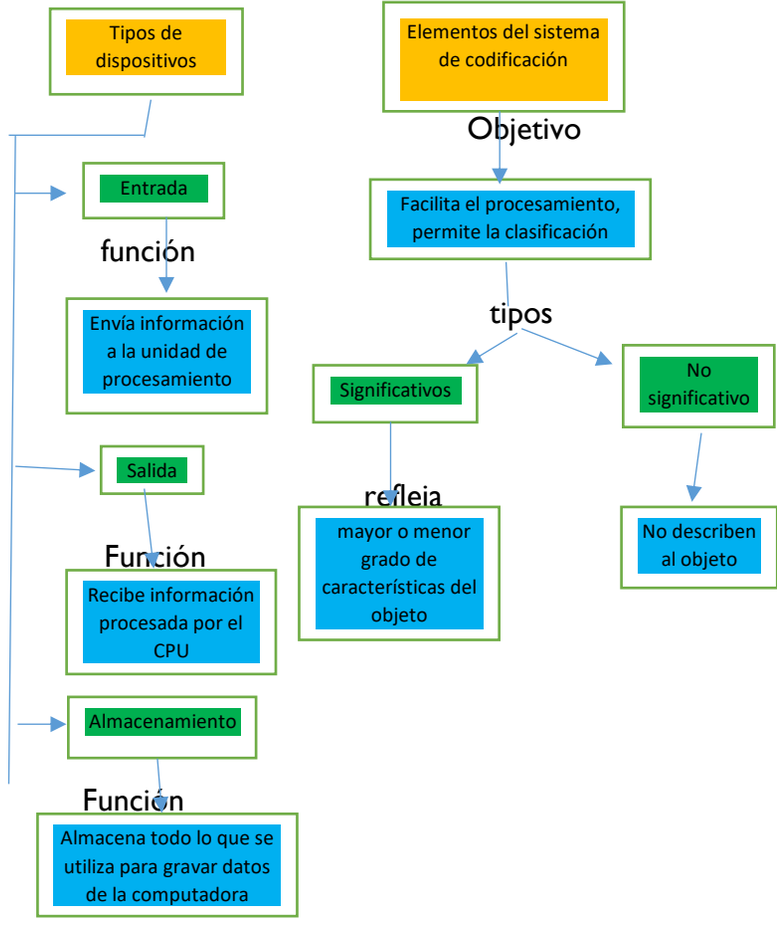
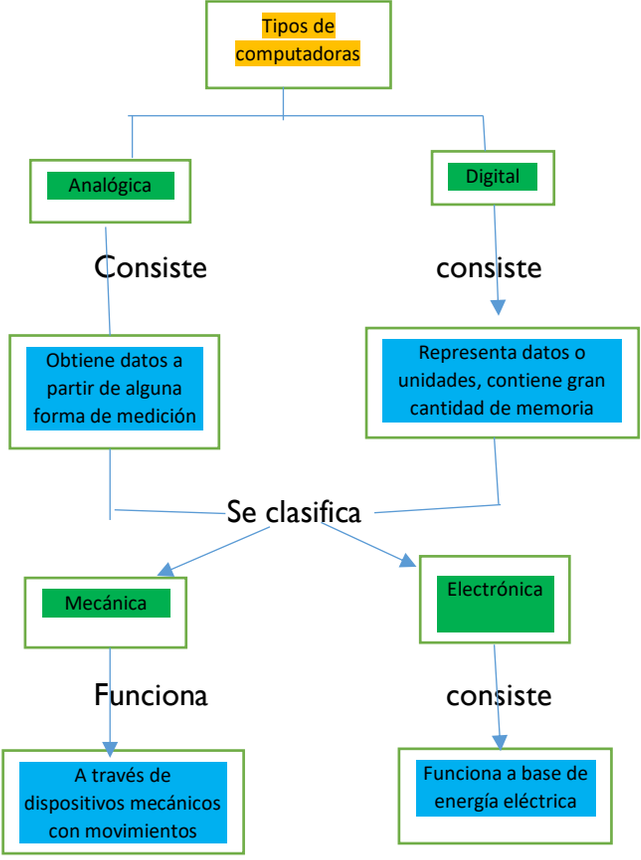
Lenguaje de programación

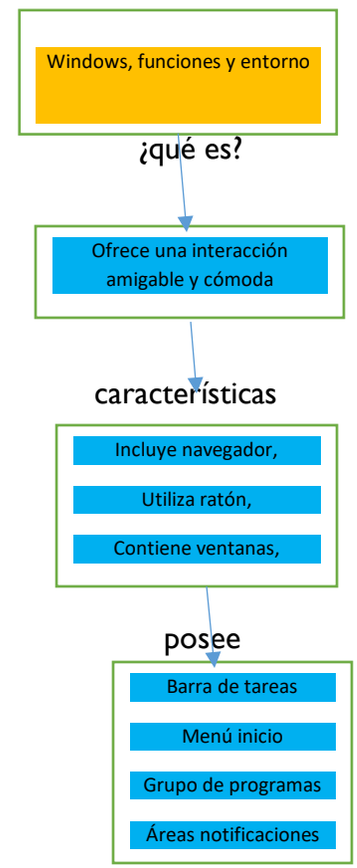
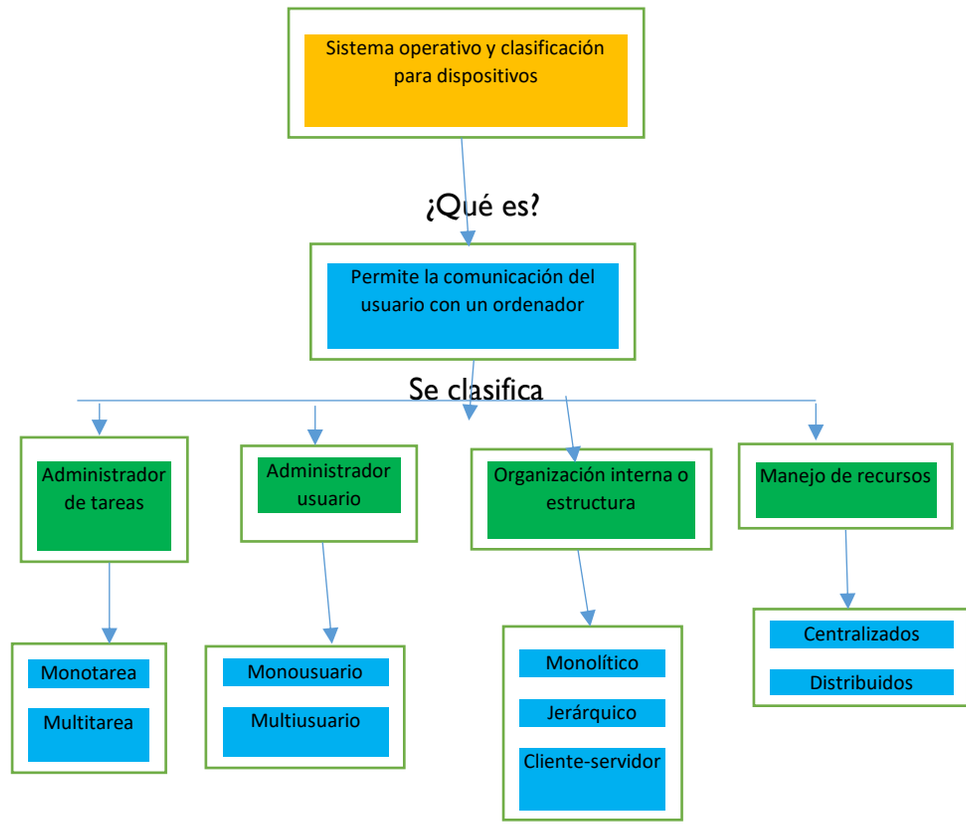
drivers

Paquetes de software

John mauchly y John eckert trabaja en el sistema decimal, tenía características computadoras de hoy día

John von newmann 1945 la computadora almacena programas externas





CONCLUSION

Durante el estudio de la unidad I pude llegar a una conclusión que el avance de la computadora ha sido gracias a las necesidades de las personas, impacta la forma de realizar más fácil los trabajos, así como comunicarse, a lo largo de los años la computadora ha ido mejorando ya sea en velocidad y almacenamiento. Este trabajo ha sido enriquecedor para mí ya que pude analizar cómo iban cambiando las computadoras por el tiempo, además de sorprenderme como las primeras máquinas antiguas se fueron perfeccionando hasta el día de hoy. En nuestra actualidad es fundamental conocer las partes en que está dividido la computadora y de esa manera poder distinguir fácilmente las partes y en que consiste cada uno de ellos.

BIBLIOGRAFIA

http://www.monografia.com/trabajos/02/utilidad_computadoras-y-sus-componentes/definicion-computadoras-y-sus-componentes.shtml

Sistemas-codificación-códigos-numéricos

Tipos-de-codificación-de-caracteres