

Nombre: Jessica Damaris Alcázar Pinto

Mtro.: Arq. Ángel de Jesús Pérez Domínguez

Materia: Computación básico 1

Licenciatura: Arquitectura

Cuatrimestre: 1'

Modalidad: Escolarizado

1.- ¿Qué es una computadora?

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

Es una maquina electrónica que almacena datos e información.

2.- La computación y sus dos grandes áreas: La primera es la informática y ciencia de la información.

3.- Partes de la computadora: Placa base, CPU, memoria RAM, unidad disco óptico, unidad de disco duro, tarjeta de red, tarjeta gráfica, fuente de alimentación, sistema de refrigeración, gabinete.

4.- unidad central del proceso: Es el cpu, se encarga de procesar la información y también enviarla.

5.- Unidades de almacenamiento: La principal es la memoria RAM, es una memoria de acceso

aleatorio. El contenido se pierde al apagar la computadora.

Memoria secundaria: esta puede guardar la información aun después de haber apagado la computadora.

Memoria flash: Son las que utilizan conexión usb
También estas los tipos de almacenamiento xtras como cd, usb, dvd, blu ray etc.

6.- Memoria ROM: Retiene la información incluso cuando apagamos el dispositivo.