



MATERIA: COMPUTACION 1

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINOPTICO

DOCENTE: ANDRES ALEJANDRO REYES MOLINA

ALUMNA: NELBI FABETH HERNANDEZ HERNANDEZ

GRADO: 1 CUATRIMESTRE

GRUPO: A

COMPUTADORA

COMPUTADORA

Sistema eléctrico que lleva a cabo operaciones de aritmética de lógica de acuerdo a Las instrucciones internas, Que son ejecutadas sin Intervención humana.

HARDWARE

El hardware es, en resumen Palabras, la parte física de la Computadora a partir del cual es posible **ver, procesar** Escuchar, guardar cosas etc.

SOFTWARE

Sistema operativo- es el Software principal, al igual Que el conjunto de programas con el que se Manejan los cursos de Hardware y es el que a su vez permite que los Programas utilicen Aplicaciones de software.

DISPOSITIVOS: un dispositivo es un aparato o mecanismo que desarrolla determinadas acciones su nombre está determinada acciones. Su nombre está vinculado a que dicho artefacto está dispuesto para cumplir con su objetivo.

TIPO DE DISPOSITIVO:

Los tipos de dispositivos son tres entradas, salidas y almacenamiento. Estos son los que le permiten al usuario interactuar como una máquina

¿Que son los dispositivos de entrada?

Son los que envían información a la unidad de procesamiento, en código binario.

¿Qué son los dispositivos de salida?

son los dispositivos que reciben información que es procesada por la CPU y la reproducen para que sea perceptible para la persona.

¿Qué son los dispositivos de Almacenamiento?

Dispositivo de almacenamiento es todo Todo aparato que se utilice para grabar los datos De la computadora de forma permanente o Temporal.