



Mariana Judith Ramírez
Lugo

Andrés Alejandro Reyes
Molina

“Definir el término
computadora y elementos
que la integran”

Computación I

1er Cuatrimestre

Grupo “A”

Computadoras

Tipos de computadoras

Computadora analógica: Utiliza Dispositivos electrónicos o Mecánicos para resolver Problemas.

Computadora digital: Pueden Ejecutar diferentes programas Sin modificar físicamente la Máquina.

Clasificación

Mecánicas: Funcionan por dispositivos Mecánicos con movimiento.

Electrónicas: Funcionan a base de energía Eléctrica.

Analógicas: Requieren de un proceso físico, un Apuntador y una escala (balanza)

Digitales: Manejan variables discretas, es decir Que no hay valores intermedios entre valores Sucesivos.

DENTRO DE LAS DIGITALES SE ECUESTRAN LOS TIPOS SEGÚN SU APLICACIÓN.

De aplicación general Puede cambiarse el software por la Volatilidad de la memoria, y por lo Tanto el uso que se le da.

De aplicación específica Lleva a cabo tareas específicas y Solo sirve para ellas.