



UNIVERSIDAD EL SURESTE CAMPUS COMITAN

SUPERNOTAS

DANIELA DEL ROSARIO RUIZ SANTIZ

MATERIA:COMPUTACION

GRUPO:B

GRADO:PRIMER CUATRIMESTRE

DOCENTE: JOSE DONAIT GOMEZ LOPEZ

COMITAN DE DOMIGUEZ CHIAPAS 22 DE SEPTIEMBRE DEL 2024

COMPUTADORA

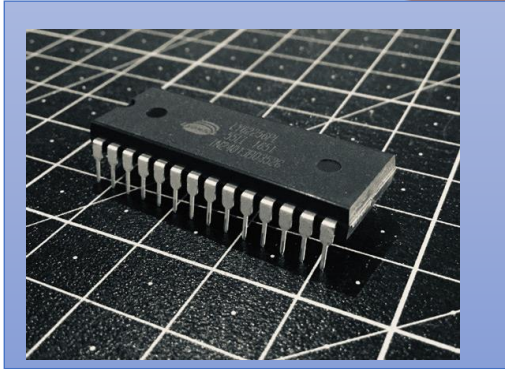
Sistema eléctrico que lleva a cabo operaciones e aritmética y de lógica



Imagen tomada de:
<https://galeria.dibujos.net/profesionas/informatica/ordenador-3-pintado-por-angel-dario-972558836ind>

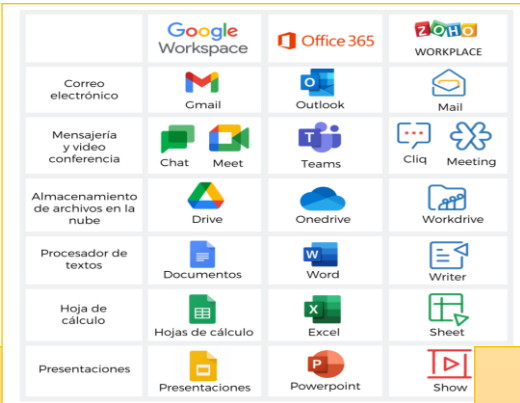
MEMORIA ROM

Acceso se secuencial y su presencia es independiente de una fuente de energía

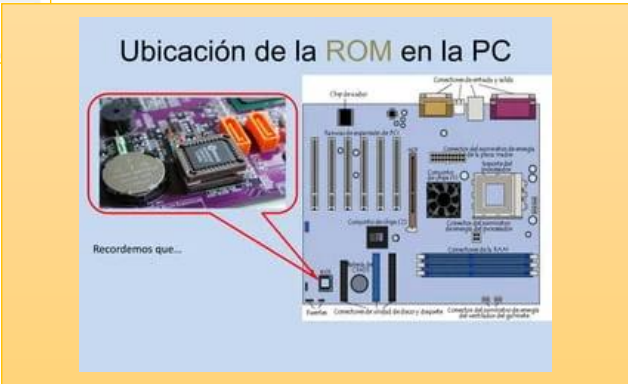


Tiene dos tipos
. Pom
.Eprom

Almacenamiento de software
Almacenamiento de datos



Sirve para que no pierdan alteración por error e interrumpir el funcionamiento



MEMORIA RAM

Memoria principal de un dispositivo donde se almacena de manera temporal los datos de los programas

Se diferencian del resto del equipo del almacenamiento por que tiene una enorme velocidad

Sirve para el ordenador o dispositivo gestione los datos de las aplicaciones en funcionamiento cuanto mas RAM tengas mas aplicaciones podrás gestionar

Tipos de memorias RAM



DDR



DDR2



DDR3



DDR4



DDR5



SISTEMA OPERATIVO

Es un conjunto de programas o software que permite la comunicación del usuario



- Administración de tareas
 - .Monotarea
 - .multitarea
- Administración de usuario
 - .Monousuario
 - .multiusuario
- Organización interna o estructura
- Manejo de recursos acceso a servicio

Windows ,Linux, Unix

Familias del sistema operativo que fue rápidamente sustituida



PC

Funciones de Windows y entorno



Algunos procesadores de texto

Proceso de texto : tipo programa o aplicación informática .
De crear o modificar

- Microsoft Word
- OpenOffice Writer
- Word Perfect
- AbiWord
- Google docs
- Kword



Elementos básicos de Word

ELEMENTOS DE WORD 2007

