



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

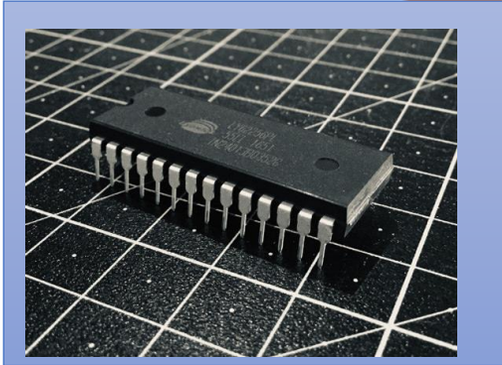
Sistema eléctrico que lleva a cabo operaciones aritméticas y de lógica



Imagen tomada de:  
<https://galeria.dibujos.net/profesionas/informatica/ordenador-3-pintado-por-angel-dario-9725588.html>

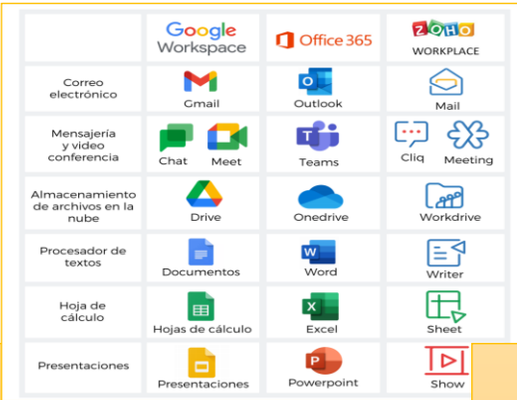
# MEMORIA ROM

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

