



Supernota Computación

Actividad de plataforma

**Profesor: José Donait gomez
Alumna: Katherine Perez Parra**



Memoria ROM y Memoria RAM

Memoria ROM

Almacena datos y programas permanentemente.
ROM significa read - only memory.
No es volátil.



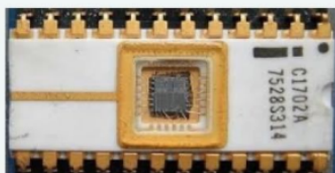
Tipos

Mask ROM: Memoria de solo lectura con contenido fijo y permanente.



PROM: Programmable Read- Only memory es una memoria de solo lectura que puede ser programada una vez por el usuario

EPROM: Erasable programmable read only memory es una memoria de solo lectura que puede ser programada y borrada varias veces.



EEPROM: Electrically Erasable Programmable Read Only Memory es una memoria programable y borrable electricamente.

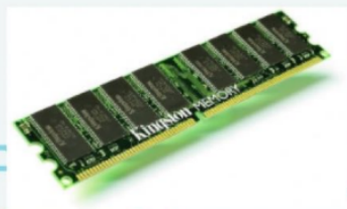
Memoria RAM

Alacena los programas y datos que está utilizando el procesador, RAM significa random access memory. Es volátil.



Tipos

DRAM: Dynamic Random Access Memory es una memoria de acceso aleatorio dinámica.



SRAM: Static Random Access Memory es una memoria de acceso aleatorio estática.