

COMO FUNCIONA UNA COMPUTADORA



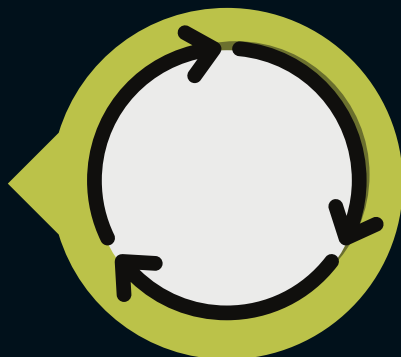
COMPONENTES

- CPU
- Memoria RAM
- Disco Duro o SSD
- GPU
- Placa Base o Motherboard



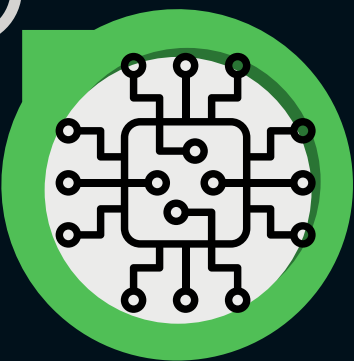
FUNCIONES

- Entrada
- Procesamiento
- Almacenamiento
- Salida



CICLO

- Buscar (Fetch).
- Decodificar (Decode).
- Ejecutar (Execute).
- Almacenar (Store).



TIPOS DE SOFTWARE

- Sistema Operativo (OS)
- Aplicaciones



RELACION HARDWARE/SOFTWARE

El hardware es controlado por el software para realizar tareas específicas. El software depende del hardware para funcionar de manera eficiente.



Una computadora es una máquina que procesa información de manera eficiente gracias a la interacción entre su hardware y software. A continuación se describen los principales componentes y el proceso de funcionamiento.