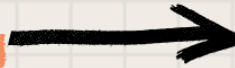


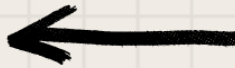
# **SUPER NOTA**

## **MEMORIA ROM, RAM Y SISTEMA OPERATIVO**

### **MEMORIA ROM**



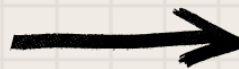
La segunda memoria más habitual en los dispositivos electrónicos es la Rom. No es volátil como ocurre con la Ram por lo que retiene la información incluso cuando apagamos el dispositivos aunque más lenta.



### **MEMORIA RAM.**

Los ordenadores y dispositivos móviles necesitan dos tipos de memoria para operar correctamente y poder almacenar los datos con los que trabajan y son la Ram y la Rom. La Ram es utilizada para almacenar los programas y datos que esta utilizando el (Cpu) en tiempo real.

### **SISTEMA OPERATIVO**



Un sistema operativo es un conjunto de programas o software destinado a permitir la comunicación del usuario con un ordenador y gestionar sus recursos de manera cómoda y eficiente. Es el primer programa que funciona cuando se pone en marcha el ordenador y gestiona los procesos de ejecución de otros programas y aplicaciones

