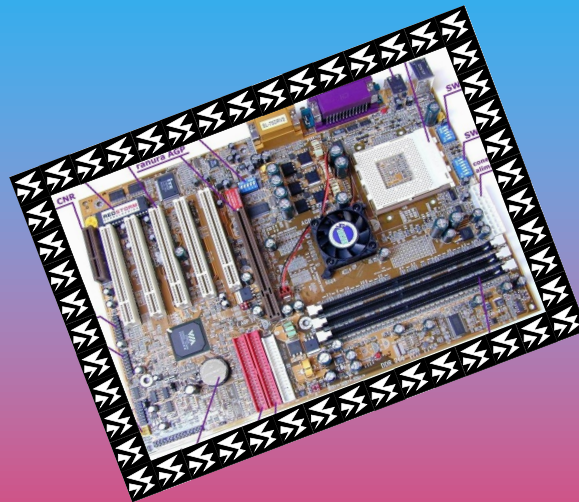


# COMPONENTES INTERNOS DEL COMPUTADOR

## PLACA MADRE :

La placa madre o motherboard es "la gran placa" que se encuentra en el interior de la computadora. Se encarga de coordinar y de comunicar a todos los demás componentes de la PC.



## DISCO DURO :

El disco duro es uno de los componentes más importantes del hardware, es la unidad donde se guardan todos los programas que necesita la computadora para su funcionamiento y los programas del usuario para su uso.



## COMPONENTES PRINCIPALES DEL HARDWARE INTERNO

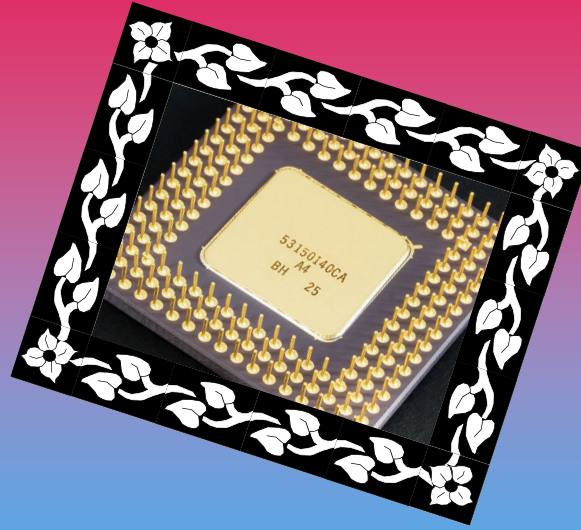


PRESENTADO POR:  
Luisa Fda. García  
PROGRAMA DE  
FORMACION 1

## MEMORIA RAM :

La Memoria ROM también es conocida como BIOS, y es un chip que viene incorporado a la tarjeta madre.

Este chip es de vital importancia para el funcionamiento del sistema debido a que guarda el conjunto de instrucciones que permiten arrancar a la PC y posibilita la carga del sistema operativo.



## PROCESADOR :

El procesador o CPU es el componente central de la PC. Todo el trabajo que ejecuta la computadora es realizado, directa o indirectamente, por él. Básicamente, el procesador se encarga de interpretar y llevar a cabo las instrucciones que permiten el funcionamiento de la PC.

## HARDWARE PARTES TANGIBLES

