

Practica 3

CPU, definición. Uso de tablas y texto justificado.

CPU

CPU significa Unidad Central de Procesamiento (en ingles **C**entral **P**rocessing **U**nit), también se la llama procesador o microprocesador.

La CPU es el componente más importante de la computadora, es el cerebro y de ella depende la velocidad de la pc.

La CPU es la encargada de leer las instrucciones que están escritas en los programas y las ejecuta una a una. Cuantas más instrucciones pueda leer y ejecutar la CPU más rápida es la computadora. La velocidad se mide en HERTZ, por ejemplo: PENTIUM III 2,8 GHZ.

Existen dos fabricantes importantes y son AMD e INTEL. Cada fabricante tiene diferentes modelos. En el siguiente cuadro se muestran los modelos de cada fabricante.

INTEL	AMD
CELERON	SEMPROM
PENTIUM	ATHLON FX
PENTIUM 3	ATHLON 64
PENTIUM 4	ATHLON 64 X2
CORE 2 DUO	TURION 64
CORE 2 QUAD	TURION 64 X2
CORE 2 EXTREME	DUALCORE
PENIUM D	OPERON