

¿Qué es el CPU?



Las imágenes de arriba son Cpu's

La respuesta es



**FALSO**



## 5° y 6° Grado de Primaria

I.E.P. Alber Einstein

Esto es una Computadora, llamada también: **PC** (Personal Computer), Computadora Personal, Case, Carcasa, Torre.



Entonces ¿Qué es el CPU?

Sus siglas estan en ingles (**C**entral **P**rocessing **U**nit - **CPU**)  
**U**nidad **C**entral de **P**rocesos



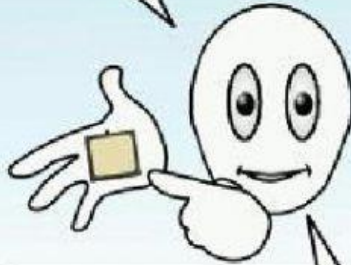
Tambien es conocido como: Microprocesador o Procesador.

Es una parte de la computadora, que se encuentra internamente.



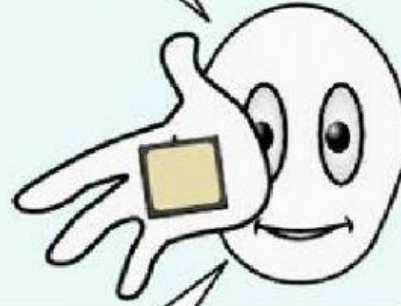
# EL PROCESADOR

EMPEZAREMOS HABLANDO DE LA PARTE MAS IMPORTANTE DE LA COMPUTADORA: EL PROCESADOR O CPU.



SI, EL COMPONENTE QUE MENCIONABAMOS EN OTRA PAGINA POR EL CUAL SE LE DA NOMBRE A TODO EL EQUIPO (MENOS LOS PERIFERICOS).

CPU SIGNIFICA CENTRAL PROCESSING UNIT, UNIDAD CENTRAL DE PROCESAMIENTO.

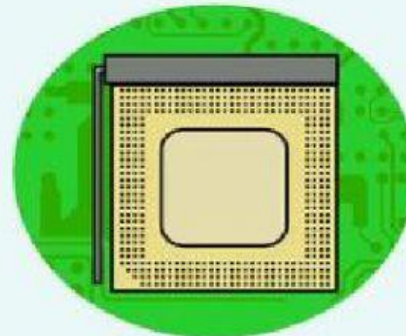


PARA EVITAR CONFUSIONES, AQUI LE LLAMAREMOS SIMPLEMENTE PROCESADOR, QUE ES COMO SE LE SUELE CONOCER INFORMALMENTE.

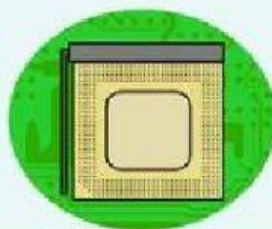
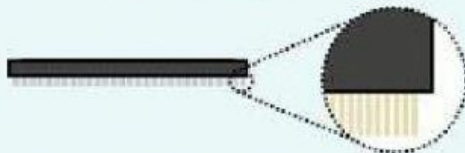
EL PROCESADOR ES LA PARTE QUE REALIZA TODOS LOS CALCULOS MATEMATICOS Y TODOS LOS PROCESOS DE CONTROL PARA QUE LA COMPUTADORA PUEDA HACER TODO LO QUE HACE.



SE INSERTA EN EL MAINBOARD, EN UN CONECTOR ESPECIAL LLAMADO SOCKET.



EXTERIORMENTE, UN PROCESADOR ES UN CUADRADITO QUE TIENE UNO DE SUS LADOS LLENO DE PINES.



ESOS PINES SE INSERTAN EN EL SOCKET, QUE ESTÁ LLENO DE AGUJERITOS.

ENCIMA LLEVA UN VENTILADOR PARA DISIPAR EL CALOR QUE GENERA CON SU ACTIVIDAD.



EL VENTILADOR SUELE SER BASTANTE GRANDE, COMO PODEMOS VER AQUI.

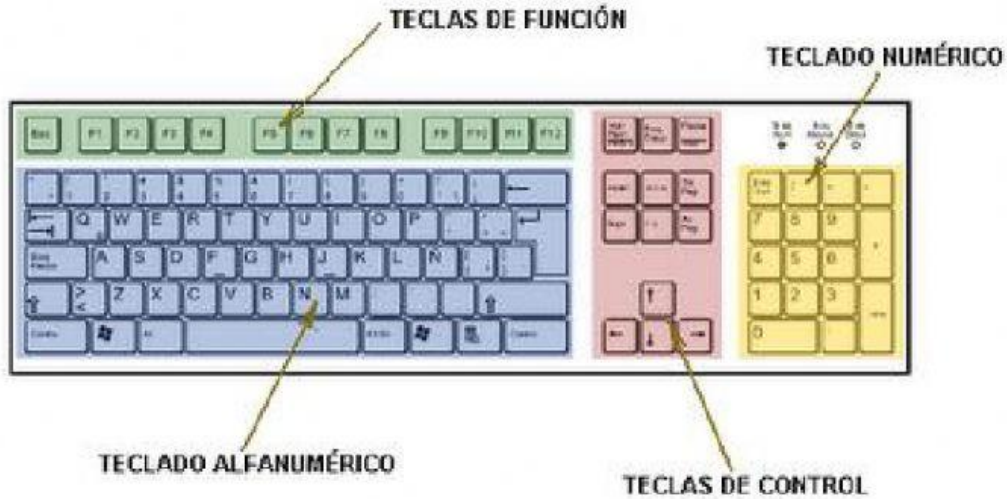


SI ESTE VENTILADOR SE CAYESE, EL PROCESADOR SEGURAMENTE SE FUNDIRIA.



### El Teclado Y Sus Partes

El teclado está dividido en 4 partes fundamentales, el teclado alfanumérico, el teclado numérico, las teclas de función, y las teclas de control.



Juego teclado: <https://vedoque.com/html5/mecanografia/mecanografia1/>

[https://www.youtube.com/watch?v=NYrG\\_aNyEpY](https://www.youtube.com/watch?v=NYrG_aNyEpY)



Ordena las partes del Teclado

