



Placa base

- Sostiene todos los componentes internos.
- Tiene una ranura para cada componente.
- existen de varios tamaños.



Formatos de fuente de poder

- Existen varias fuentes de poder, uno de los mas usados es el ATX.
- Le dan energia a toda la placa base y computadora.
- Hay de diferentes tamaños depende el case.



Procesadores

- Este es el CPU, el tamaño de estos son pequeños.
- Es el cerebro de la computadora.
- existen varias marcas y una de ellas es Intel.



Dispositivos de una computadora

- Hay varios y cada uno tiene sus funciones, como el teclado que es el encargado de ingresar texto.
- Las bocinas que son las encargadas de extraer el sonido de la pc, el raton que es el que dirige una flecha en el monitor.
- La camara digital, que es la encargada de transmitir lo que esta pasando en una pc.



Tipos de fajas de conexión

- La faja IDE de 80 hilos y 40 contactos, que se puede usar en lectoras, regrabadoras, etc.
- También esta la faja FDD que es de 34 hilos con terminales de 34 pines.
- Cable SATA Utilizan un tipo especifico de cable de datos.



Memorias RAM

- Es una memoria de almacenamiento a corto plazo.
- Es una pieza muy importante en el ordenador.
- No guardan información.