

No.	Nombre
1	chipset
2	disinpadores
3	bios e
4	placa base
5	zocalo
6	puerto paralelo
7	conectores ps2
8	memoria ram
9	USB
10	tarjeta de red
11	ranuras de pci
12	conectores de alimentacion
13	bateria
14	conector de audio
15	VGA
16	conector RG95
17	PCI Express 16
18	conector sata

### **Función**

es un conjunto de circuitos integrados diseñados con base de arquitectura

es un instrumento que se utiliza para bajar la temperatura

es el programa mas inportante de la PC

es el componente comun donde interconecta todos los demas intercomponentes

que se usa para fijar y conectar el microprocesador

es un intefaz entre un computador yn un periferico

es empleada para conectar el teclado y el mause

es una maquina que se almacenan datos o instrucciones

es un bus de comunicaciones

se encarga en preparar tranferir y controlar la informacion

es la forma comun de conectar targetas controladoras adicionales a la placa base

se encarga de proporcionar energia a la placa base

la placa base tiene circuitos que evitan que las baterias se carguen

sirve para conectar audio o o microfono

para poder conectar una pantalla sin nesidad de disponer de ningun tipo de tarjeta

se usa este tipo de cable para las interconexiones

se basa de carriles individuales que se puede agrupar para ganar ancho

interfaz entre una computadora y un periferico