

TARJETAS DE UN COMPUTADOR

PRESENTADO POR:

CRISTIAN CAMILO BOTACHE ESPINOSA

¿QUE SON?

LA MAYORÍA DE LOS COMPUTADORES TIENEN RANURAS DE EXPANSIÓN QUE TE PERMITEN AÑADIR DIFERENTES TIPOS DE TARJETAS.

ESTAS TARJETAS SE CONOCEN COMO TARJETAS PCI (COMPONENTE PERIFÉRICO INTERCONECTADO); ES POSIBLE QUE NO SEA NECESARIO AGREGAR LAS TARJETAS PCI A TU COMPUTADOR PORQUE LA MAYORÍA YA TRAEN INSTALADAS TODAS LAS TARJETAS, YA SEA LA DE VIDEO, SONIDO O RED.

TIPOS DE TARJETAS



TARJETA DE VIDEO

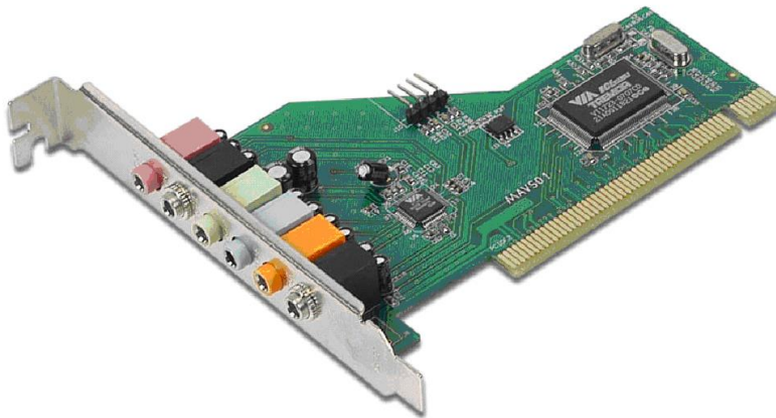
PROCESA TODA LA INFORMACIÓN QUE VES EN EL MONITOR. LA MAYORÍA DE LOS EQUIPOS TIENEN UNA TARJETA INTEGRADA EN LA PLACA BASE EN LUGAR DE TENER UNA TARJETA DE VIDEO SEPARADA.

SI TE GUSTAN MUCHO LOS VIDEO JUEGOS, PUEDES AGREGAR UNA TARJETA DE VIDEO MÁS RÁPIDA A UNA DE LAS RANURAS DE EXPANSIÓN.



TARJETAS DE SONIDO

ESTA TARJETA ES LA RESPONSABLE DE LO QUE SE OYE EN LOS ALTAVOCES O AUDÍFONOS. LA MAYORÍA DE LAS COMPUTADORAS TIENEN INTEGRADA LA TARJETA DE SONIDO DENTRO DE SU PLACA MADRE, PERO ÉSTA SE PUEDE ACTUALIZAR COMPRANDO UNA QUE TENGA MAYOR CALIDAD.



TARJETAS DE RED

LE PERMITE AL COMPUTADOR CONECTARSE A UNA RED. LA TARJETA DE RED SE PUEDE CONECTAR A UN CABLE ETHERNET O A UNA RED INALÁMBRICA TAMBIÉN CONOCIDA COMO WI-FI.



TARJETA BLUETOOTH

BLUETOOTH ES UNA TECNOLOGÍA DE COMUNICACIÓN INALÁMBRICA EN DISTANCIAS CORTAS. A MENUDO, SE UTILIZA EN LOS ORDENADORES PARA COMUNICARSE CON TECLADOS INALÁMBRICOS, RATONES E IMPRESORAS.

