CABLES Y CONECTORES DEL PC

DENOMINACIÓN Y FUNCIONES	FOTO DEL CABLE	FOTO DEL CONECTOR
CABLE DE DATOS PUERTO SERIE (9 PINES) Ej. de uso (ratones antiguos) EN DESUSO		
CABLE DE DATOS PUERTO PARALELO (36 PINES PINES) Ej. de uso (impresoras) EN DESUSO		
CABLE DATOS DISQUETERA (34 PINES) EN DESUSO	CablesOnline	FDD
CABLE DATOS IDE (DISCOS DUROS, DVD,) EN DESUSO, SUSTITUIDOS POR LOS SATA (40 PINES)	Trining to the state of the sta	

SATA transferencia de datos en serie entre la placa base y algunos dispositivos de almacenamiento USB (Universal Serial Bus) FIREWIRE (1394) (De 4 pines y 6 pines) Estándar para la conexión por ejemplo de videocámaras. **THUNDERBOLT** Conexión de dispositivos de alta velocidad PS-2 O Mini Dimm Conector teclado y ratón que está directamente en la placa.

RGB (VGA)

Conectar el monitor al PC.





DVI

Conectar el monitor al PC con mejor calidad que el VGA.





HDMI

Salida de audio y video digital en alta definición.





DISPLAYPORT

Salida de video digital de alta definición.





RJ45

Conector de la red Ethernet.





JACK DE AUDIO Altavoces y micrófonos. FIBRA ÓPTICA DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) **AUDIO** Se utiliza para transmitir señales de audio y video. RCA AUDIO (ANALÓGICO) Conectores de Audio y Video.