
BACHILLERATO I
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN
BLOQUE 3. ARQUITECTURA DE ORDENADORES
Actividad1. COMPONENTES DE UN ODENADOR

1) Completa la siguiente tabla teniendo en cuenta los siguientes puntos:

- Fíjate en los componentes sobre los que debes buscar información.
- Busca para cada componente el modelo que te parezca más adecuado o más moderno.
- Busca la información y responde a las cuestiones planteadas:
 - ¿Para qué sirve?, ¿Qué función realiza?
 - ¿Qué mediada o tamaño aproximado tiene?
 - ¿Qué tipo de conexión utiliza?
 - Características: velocidad, capacidad, ancho de bits, etc
 - Añade una foto del componente y la dirección web de donde la has tomado

2) Crea una entrada nueva en tu Blog y añade la tabla ya rellena.

COMPONENTES DE UN ORDENADOR						
Nº	Nombre	Función	Tamaño	Conexión	Características	Foto / página web
1	Placa base					
2	Microprocesador					
3	Fuente de alimentación					
4	Disco duro					
5	Memoria RAM					
6	Tarjeta de sonido					
7	Tarjeta gráfica					
8	Slot PCI					
9	Conector SATA					
10	Otros conectores externos					