

3.- Qué tipo de unidades de almacenamiento se conectan a un puerto USB

Es un dispositivo de almacenamiento masivo que utiliza memoria flash; sirve para guardar información, la cual puede ser cambiada varias veces.

Se conecta a un puerto USB.

Si

A diferencia de los disquetes, discos compactos y DVD, son resistentes al polvo y algunos al agua.

Si

-Velocidades del puerto USB.

Cómo se diferencian físicamente un puerto USB de alta velocidad de otro que no.

Los puertos USB ("Universal Serial Bus", Bus serie universal) son normalmente ranuras rectangulares que se encuentran cerca de otros puertos de conexión de tu computadora. USB fue introducido como una forma rápida de transferir datos

- Cómo se llama el puerto que tienen los ordenadores MAC similar al USB de alta velocidad

El puerto USB-C de tu portátil Mac admite la carga, la transferencia de datos y otros modos, como el vídeo DisplayPort. Con el adaptador USB-C puedes conectar pantallas HDMI y VGA u otros dispositivos USB estándar. Esto incluye dispositivos como el iPhone, el iPad y el iPod para cargar y sincronizar, y cámaras, discos duros y unidades de memoria en miniatura para transferir datos.