

# Dispositivos de Entrada

Un dispositivo de entrada es un periférico que tiene como finalidad introducir datos a la computadora en cualquiera de sus formatos ya sean texto, sonido o imagen.

Dentro de los dispositivos de entrada podemos ubicar:

- **Cámara de Video (webcam).**

Dispositivo que digitaliza imágenes en movimiento, manipulación o almacenamiento. Se conecta al CPU para poder comenzar a usarla, además es necesario instalar sus controladores si se usa por primera vez.

- **Escáner.**

Dispositivo que digitaliza documentos, fotos, etc. y los convierte en imágenes o texto electrónico. Hoy en día existen unos aparatos que se llaman “multifuncionales” que pueden incluir la impresora, copiadora y escáner ¿Has usado alguno? Si tienes duda, puedes revisar el siguiente video en donde se te muestra cómo hacer uso de él.

<https://www.youtube.com/watch?v=vzN47EqhnBQ>

**Referencia:**

IEunan,(2010) Uso correcto de un Scanner recuperado el día 29 de ago 2017 a través de <https://www.youtube.com/watch?v=vzN47EqhnBQ>

- **Lápiz óptico.**

Dispositivo en forma de lápiz que ayuda a dibujar puesto que captura de forma gráfica lo que se escribe y lo pasa a la computadora. Si deseas, puedes revisar un ejemplo en el siguiente video. <https://www.youtube.com/watch?v=4zLkcsRnaOI>

**Referencia:**

Jtorres84, (2010), Tableta digitalizadora G-Pen F509 de Genius recuperado el día 29 Ago 2017 a través de <https://www.youtube.com/watch?v=fD9krshvjx0>

# Dispositivos de Entrada

- **Lector de Código de Barras.**

Permite leer los códigos de barras de artículos, libros, etc. Tal como pasa con el lector de los supermercados. [https://www.youtube.com/watch?v=pju\\_RDBHh28](https://www.youtube.com/watch?v=pju_RDBHh28)

**Referencia:**

LogismarketMX,(2010),Lector de código de barras, recuperado el día 29 Ago 2017 a través de [https://www.youtube.com/watch?v=pju\\_RDBHh28](https://www.youtube.com/watch?v=pju_RDBHh28)

- **Mouse.**

Conocido como “ratón” es el encargado de señalar, mover y seleccionar objetos que aparecen en el monitor. ¿Quieres saber más sobre su uso? Visita: <https://www.youtube.com/watch?v=kPXO-fZLcFA>

**Referencia:**

Sandrisha Yinn, (2011). Manejo del Mouse o ratón. recuperado el día 29 Ago 2017 a través de <https://www.youtube.com/watch?v=kPXO-fZLcFA>

- **Teclado.**

Es un dispositivo utilizado para introducir información, que mediante la combinación de teclas en orden cifrado, se envía al dispositivo que reproduce un caracter en la pantalla. Recuerda que existen teclas que tienen doble función y en ocasiones es necesario hacer uso de dos teclas para poder utilizar símbolos como el “@”. Para conocer su uso básico visita:

<https://www.youtube.com/watch?v=JZMzfbKxEX8>

**Referencia:**

javyi0566, (2012). Guía2 - El Teclado. recuperado el día 29 Ago 2017 a través de <https://www.youtube.com/watch?v=JZMzfbKxEX8>

# Dispositivos de Entrada

- **Gabinete.**

El microprocesador, las unidades de disco, el CD-ROM el CD-RW la memoria, la tarjeta madre, puertos paralelos y seriales y dispositivos están contenidos en el gabinete al que suele llamársele CPU.

Si te interesa puedes revisar el siguiente video en el que se arma un CPU.

<https://www.youtube.com/watch?v=MiiPyv6KOXM>

**Referencia:**

Guevara Mendoza. (2010). Como armar un CPU paso a paso [mantenimiento preventivo] .recuperado el día 29 Ago 2017 a través de <https://www.youtube.com/watch?v=MiiPyv6KOXM>