

# HERRAMIENTAS BÁSICAS DE COMPUTACIÓN



# ▶ ¿QUÉ ES UN COMPUTADOR?

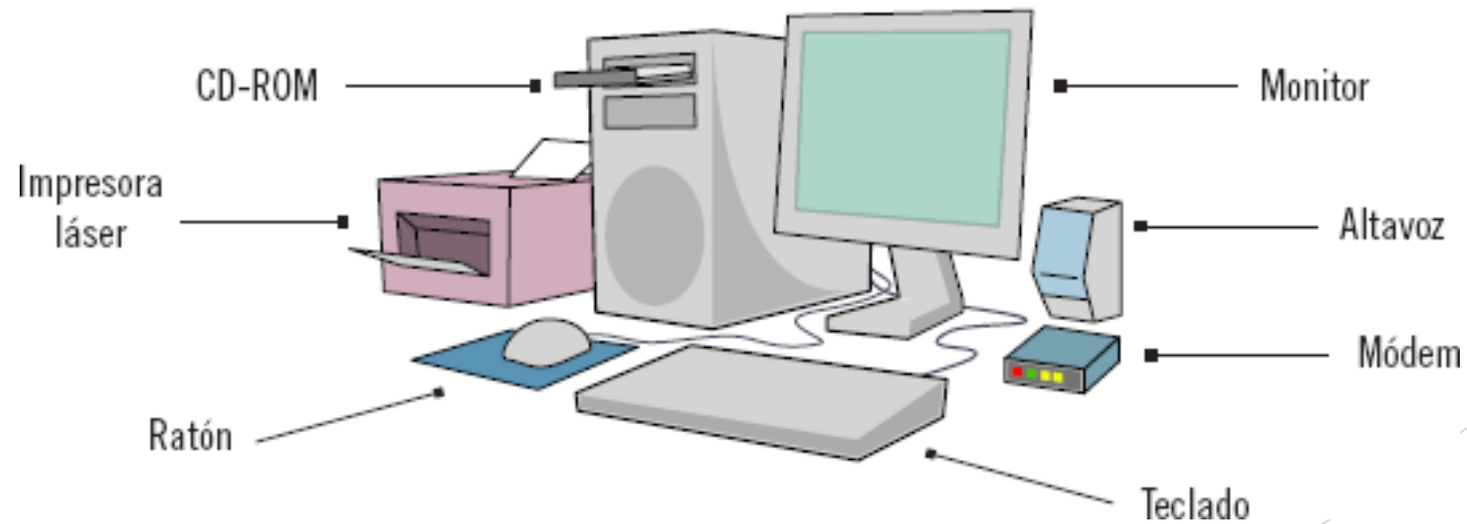


- ▶ "Un computador es un dispositivo electrónico utilizado para el procesamiento de datos. La misma posee dispositivos de entrada y salida (E/S) que permiten a los usuarios interactuar con esta información."



# ¿QUÉ ES EL HARDWARE?

Componentes de un hardware



- ▶ El hardware se refiere a las partes físicas de un computador, las que se pueden ver o tocar.
- ▶ El hardware incluye todos los equipos y componentes que conforman un computador.



## ***LAS PARTES DE LA COMPUTADORA***



# ▶ ¿QUÉ ES EL SOFTWARE?



# SOFTWARE

*Conjunto de programas que le indican al computador qué hacer y cómo operar para generar los resultados esperados.*

*El software permite que al usuario utilizar el computador con distintos fines.*



▶ ¿QUÉ ES EL DISPOSITIVO DE ENTRADA DEL COMPUTADOR ?



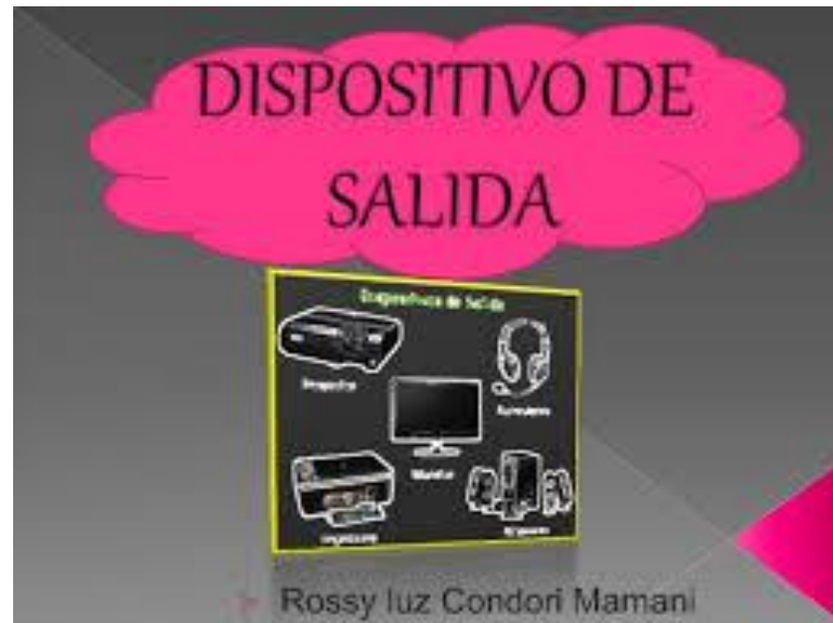
- ▶ 1. Entrada: La información que se ingresa al computador es la función de entrada. Los dispositivos que se usan para ingresar información al computador se llaman dispositivos de entrada, y estos son el teclado, el mouse, etc



▶ ¿QUÉ ES EL DISPOSITIVO DE SALIDA DEL COMPUTADOR ?



- La información que el computador le muestra a usted, es la que corresponde a la función de salida. Los dispositivos de salida son, por ejemplo, el monitor, la impresora y los parlantes.





▶ **¿CÓMO DEBO ENCENDER EL  
COMPUTADOR?**





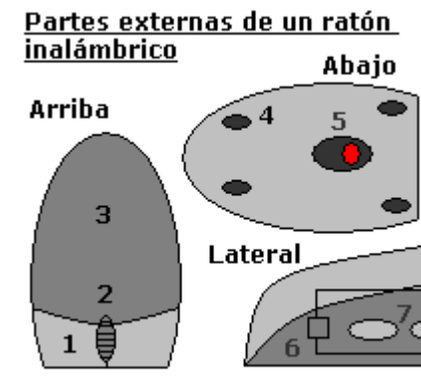
▶ ¿QUÉ ES EL ESCRITORIO EN COMPUTACIÓN?



# ▶ ¿CÓMO USAR EL MOUSE?



- ▶ Al arrastrarlo sobre la mesa, se visualiza el movimiento de una flecha en la pantalla, conocido como “puntero del Mouse”.
- ▶ Si toma el Mouse lo levanta y lo gira, verá que tiene una bolita o una luz roja. Este elemento le permite al Mouse poder moverse sobre la mesa o Mouse pad (almohadilla para el ratón) para dirigir el puntero del Mouse a la posición que usted desee.



# ▶ ¿QUÉ SABEMOS DEL TECLADO ?



MAYÚSCULA



ENTER





# **BARRA ESPACIADORA**

