# **COMPUTADORA** (Instrucción 1)

Una computadora está formada por varios componentes físicos a los cuales podemos separarlos en dos grupos bien diferenciados. (*Instrucción 2*)

CPU o Unidad Central de Procesamiento (*Instrucción 3*) Periféricos

#### **CPU**

(Unidad Central de Procesamiento)

Es el núcleo básico de la computadora ya que dentro él encontramos varios componentes fundamentales para que la PC funcione a saber:

Placa Madre Micro procesador Memoria RAM Disco Rígido/Solido

### **PERIFÉRICOS**

Un periférico es un dispositivo electrónico que se conecta o acopla a una computadora, pero no forma parte del núcleo básico.

Los periféricos suelen conectarse a los distintos puertos que posee el CPU.

Existen tres tipos de Periféricos:

De entrada

De salida

De entrada y salida

## **PERIFÉRICOS**

De Entrada

Son aquellos componentes que nos permiten ingresar información a la PC.

Por ejemplo el teclado, mouse, escáner, etc.

#### **PERIFÉRICOS**

De Salida

Son aquellos componentes que nos permiten extraer información del a PC.

Por ejemplo el monitor, impresora, parlantes, etc

## **PERIFÉRICOS**

De Entrada y Salida

Son aquellos que cumplen con ambas funciones (ingresar/extraer información).

Por ejemplo el Modem.

	Instrucciones
1	Color de letra
2	Texto alineado hacia la
	izquierda
3	Listas + Sangría