

## MATERIAL DE ESTUDIO

### DISPOSITIVOS DE SALIDA DE INFORMACIÓN

Son todos aquellos componentes que nos permiten ver la información que ingresamos a la computadora; como: el monitor y la impresora.

#### El monitor

Este componente nos permite ver la información que ingresa al CPU a través del teclado, el mouse, los Cd's, memorias USB e Internet.



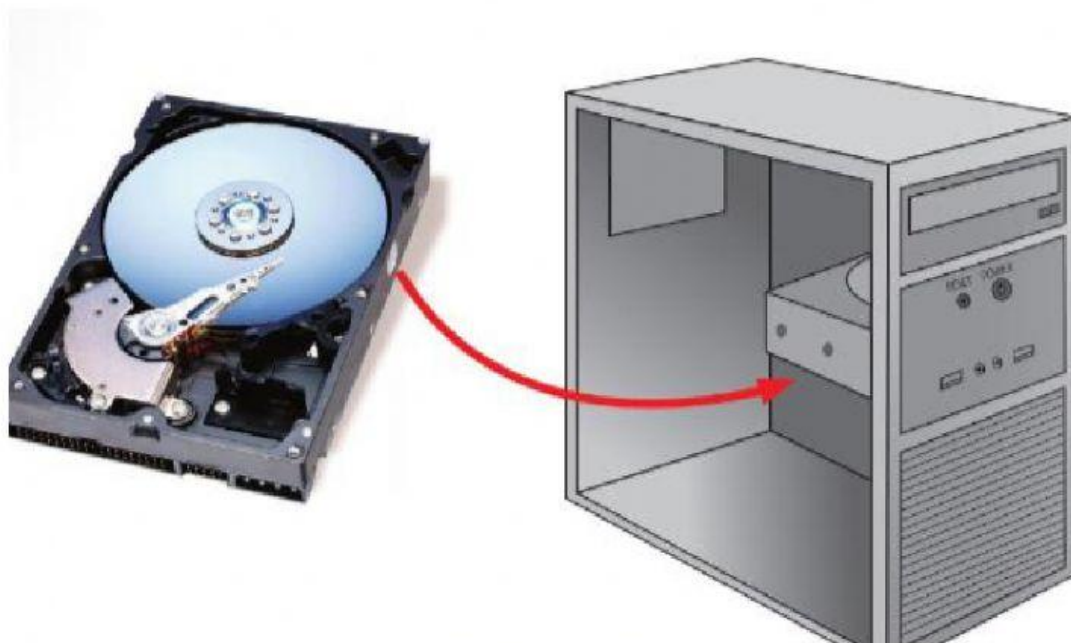
### UNIDADES DE ALMACENAMIENTO

Son aquellos lugares en donde se pueden guardar información, se pueden clasificar en dos: unidades de almacenamiento interno y unidades de almacenamiento externo.

#### UNIDADES DE ALMACENAMIENTO INTERNO

##### El disco duro

Es el más importante, se encuentra dentro del CPU. Puede almacenar grandes cantidades de información como: programas, juegos, música, películas, etc. No son fáciles de transportar.



## UNIDADES DE ALMACENAMIENTO EXTERNO

### La memoria USB

Se utiliza para guardar y transportar información, son muy prácticos y actualmente es la unidad de almacenamiento más usada, debido al constante crecimiento de la tecnología siguen saliendo memorias USB con mayor capacidad de almacenamiento.

Existen diferentes modelos de USB.

