

# Dispositivos de Salida

Ahora que ya conocemos los dispositivos de entrada veamos cuales son los de salida. Su objetivo es mostrar o imprimir los resultados del procesamiento de los datos que se realizan en la unidad central de proceso. Los dispositivos más conocidos son:

- **Monitor**

Muestra los resultados obtenidos de los procesamientos.

- **Impresora**

Refleja en un documento tangible, ya sea documentos, fotos, con los que se está trabajando.

- **Plotter**

Dispositivo que realiza los trazos de plumas de diferentes colores, para graficar planos a nivel arquitectónico.

- **Proyector**

Mediante este dispositivo es posible mostrar todo lo que se presenta en nuestro monitor a una pantalla más amplia, o incluso, en paredes blancas. Se usa para conferencias.

- **Tablero de proyección de cristal líquido**

Dispositivo retroproyector de la información del monitor en una pantalla externa al equipo.

- **Tarjetas y Ranuras de expansión**

Permite agregar dispositivos nuevos a la computadora, ya sea de escritorio o portátil.

- **Equipo de Realidad Virtual**

Es usado mediante dispositivos de audio, video y sensores de movimiento; son dispositivos adicionales.

**Referencia:**

*Información tomada de Martinell, A. R., & de la Torre, F. (2002). Laboratorio de Informática 1. México, México : Mc Graw Hill.*