

Práctica 2.2 Arquitectura Von Neumann

1. Enumera los diferentes componentes de la arquitectura de Von Neumann describiendo las funciones de cada uno.

2. Describe mediante imágenes y texto cómo se interconectan todos los componentes de un ordenador personal. Para cada componente deberán contemplarse al menos dos posibles conexiones disponibles actualmente en el mercado y explicar las diferencias existentes entre ellas. El documento deberá incluir al menos el conexionado de los siguientes componentes:

- **Procesador**
- **Memoria RAM**
- **Disco duro**
- **Unidad lectora de DVD**
- **Tarjeta de expansión**
- **Conectores del panel frontal**
- **Fuente de alimentación**
- **Monitor**
- **Teclado**
- **Ratón**