- 1. Placas base.
  - a. Para qué sirven.
  - b. Tipos según su tamaño.
  - c. Conectores/zócalos principales.
  - d. Bios/UEFI. Características y funciones principales.
- 2. Procesadores.
  - a. Cómo funcionan
  - b. Procesadores principales de AMD y sus características.
  - c. Procesadores principales de INTEL y sus características.
  - d. Procesadores para móviles. Características principales y características de los más importantes.
- 3. Almacenamiento. Características y velocidades.
  - a. Disco HDD.
  - b. Disco SSD.
  - c. Disco M.2 PCI EXPRESS.
- 4. Conectores de video. Características, versiones y velocidades
  - a. VDI.
  - b. HDMI.
  - c. DISPLAYPORT
- 5. Conectores de datos. Versiones y velocidades.
  - a. USB.
  - b. SATA.
  - c. Firewire.
- 6. Conector Thunderbolt 4. Características, velocidades y usos.