## TEMA 1

- 1.Diferencias entre memoria ram y memoria rom.
- 2. Enumera y define brevemente los elementos esenciales que constituyen el microprocesador.
- 3. ¿Qué componentes integran un sistema informático? Enumera y define.
- 4. ¿Qué funciones realiza la Unidad aritmética-lógica (ALU)? ¿Y la unidad de control?
- 5. Enumera y define los distintos buses del sistema.
- 6. Explica los distintos tipos de periféricos (entrada, salida y entrada y salida) y pon dos ejemplos de cada uno.
- 7. Cuál es el nombre de los siguientes componentes de la placa base ?



- 1. Enumera y define los distintos tipos de sistemas operativos.
- 2. Explica las fases de instalación de un sistema operativo.
- 3. Realiza un esquema de los dispositivos de almacenamiento permanente.
- 4. Enumera y define los diferentes algoritmos de planificación de un sistema operativo.
- 5. Explica las fases de la instalación del software,
- 6. Cual es la diferencia entre un proceso y un programa.
- 7. Diferencia entre disco duro y disco flexible