

## ACTIVIDADES DE MEMORIAS (TEMA 1. FUNDAMENTOS DE HARDWARE)

1. Busca el significado de los siguientes conceptos:

- a) SIMM
- b) DIMM
- c) RIMM
- d) DDR RAM
- e) RAMBUS
- f) AMI BIOS
- g) AWARD BIOS
- h) FLASH BIOS
- i) PROM
- j) EPROM
- k) EEPROM

2. Describe en tu cuaderno los distintos tipos de módulos de memoria:

### TABLA MÓDULOS MEMORIA

	Velocidad (MHz)	Tiempo de acceso (ns)	Nº Pines	Cap. Máx	Voltaje	Año
<b>DDR</b>						
<b>DDR-2</b>						
<b>DDR-3</b>						
<b>DDR-4</b>						

