# **Trabajo cuestionarios parte HW por parejas**

## **Memorias**

1. ¿A que corresponden las siglas "SRAM"?

a) **Static Random Access Memory.**

b) Simulated Access Random Memory.

c) Synchronous Memory Random Access.

2. ¿Cuántas veces se puede programar una memoria PROM?

a) **Una vez, para ser exactos.**

b) Dos veces dependiendo de la BIOS.

c) 4 veces.

3. ¿Qué variación de memoria utilizan las TARJETAS GRÁFICAS actuales?

a) DDR2.

b) DRAM.

c) GDDR.

4. ¿Qué significa "ROM"?

a) Random Memory Orientation.

b) **Read Only Memory.**

c) Root Only Memory.

5. ¿En qué año se lanzaron las memorias RAM DDR4?

a) 2020.

b) 2000.

c) **2014.**

6. ¿Dónde conectamos la memoria RAM?

a) En la ranura PCI de la placa base.

b) En el socket del procesador de la placa base.

c) **En los zócalos de memoria de la placa base.**

7. ¿Qué es la memoria RAM?

a) **Es la memoria donde están los programas, ejecutados por el Microprocesador.**

b) Es la memoria donde guardamos nuestros documentos.

c) Es la memoria donde se encuentra la BIOS del ordenador.

8. ¿Qué significa que la Memoria RAM es un tipo de memoria volátil?

a) Significa que al apagar el ordenador NO pierde la información.

b) **Significa que, al apagar el ordenador se borra su información.**

c) Significa que es reciclable.

9. La memoria RAM es de acceso aleatorio ya que la información permanece grabada en el aparato electrónico

a) **Verdadero**

b) Falso

c) Solo si es DDRAM

10. La memoria ROM se encuentra instalada en la placa base

a) **Verdadero**

b) Falso

c) Solo si es ASUS