Sergi Gamboa Vich

1. a) chipset

b) Ultra DMA

c) High Speed

d) LAN

e) Athlon

1. **MSI Gaming GeForce RTX 2070**

Sería una muy buena opción de compra ya que es más barata que otras. 500€

Tiene 8 GB de Memoria y tiene un hashrate de 43.3MH/s y un consumo de 225W

**Asus Radeon RX 5700 XT ROG Strix OC**

Precio 450€

Memoria de 8GB

hashrate de hasta 49MH/s en según que criptomonedas

Consumo de 150W

1. a) Gigabyte SATA 2

b) JMB362

c) ITE IT8720F

5. a) (i7 5560Mb/s - AMD 4538Mb/s)/100 = 10.22% mejora

b) (i5 350€ - AMD 249€)/100 = 1.01 % sobreprecio

c) Xeon 2450Mb/s + (20/100 x 2450Mb/s) = AMD FX 2940MB/s