

**SISTEMAS INFORMÁTICOS - Ejercicios chipset****CFGS DAM**

Nombre: Marcos Miquel Lisarde

Curso: 2024/2025

1. Puedes poner en la placa base **Asus TUF GAMING B550-PLUS WI-FI** un procesador **AMD Ryzen 7 2700X 3.7 Ghz?**

Razona la respuesta.

Si, ya que la Asus TUF GAMING B550-PLUS tiene un socket AM4 y el AMD Ryzen 7 2700X es compatible con él.

2. Puedes poner en la placa base **Gigabyte X570 Gaming X WI-FI** un procesador **un Ryzen 7 5700G 4.6GHz?**

Razona la respuesta.

Si, ya que la Gigabyte X570 Gaming X tiene un socket AM4 y el Ryzen 7 5700G es compatible con él.

3. Es esta placa «<https://www.pccomponentes.com/asus-prime-h410m-k-r20>» compatible con un processador Intel de 10 generación? Qué Chipset utiliza?

Razona la respuesta.

Si, ya que la placa está lista para procesadores de decima generación.  
Usa un chipset Intel H470.