

Exercici a entregar : ACTUALITZAR comparativa entre dos CPU de la teoria anterior fent servir CPUs del 2023.

Características	Intel® Core™ i5-2450P			AMD Phenom™ II x6 1045T		
Frecuencia de reloj	3200 MHz <sup>10</sup>			2700 MHz <sup>11</sup>		
Núcleos	4			6		
Ancho del bus de direcciones	64 bits			64 bits		
Memoria caché	L1	L2	L3	L1	L2	L3
	64KBx4	256KBx4	6MBx1	128KBx6	512KBx6	6144KBx1
Encapsulado	BGA			micro-PGA		
Socket o zócalo	LGA 1155			AM3		
Temperatura Máx.	72,6 °C			71 °C		
Vatios	95W			95 W		
Precio	183 €			110€ <sup>12</sup>		

La tabla está finalizada y debemos sacar conclusiones. El análisis de los componentes de la CPU

Características	Intel Core i5-13400			AMD Ryzen 5 7600		
Frecuencia de reloj	4.60 GHz			3.8 Ghz		
Núcleos	10			6		
Ancho de bus de direcciones	64 bits			64 bits		
Memoria caché	L1	L2		L1	L2	L3
	20 MB	9.5 MB		384 KB	6MB	32MB
Encapsulado	-			-		
Socket o zócalo	FCLGA1700			AM5		
Temperatura Máx.	-			95°C		
Vatios	65W			65W		
Precio	221€			250€		