

TARJETAS GRÁFICAS	RTX 3060	RTX 4090			
CANTIDAD DE LOS PROCESADORES DE SOMBREADO	3584	16384			
FRECUENCIA DEL NÚCLEO	1320MHz	2235MHz			
FRECUENCIA DE MODO BOOST	1777MHz	2520MHz			
CANTIDAD DE LOS TRANSITORES	13,250 million	76,300 million			
PROCESO TECNOLÓGICO DE FABRICACIÓN	8 nm	5 nm			
CONSUMO DE ENERGIA (TDP)	170 Watt	450 Watt			
VELOCIDAD DE TEXTURA	199.0	1,29			
PRECIO	581,95€	2.163,11€			
PRIMERA TARJETA	https://www.pccomponentes.com/asus-tuf-gaming-geforce-rtx-3060-ti-oc-edition-8gb-gddr6x				
SEGUNDA TARJETA	PNY GeForce RTX 4090 OC XLR8 Gaming Verto EPIC-X RGB TF 24GB GDDR6X DLSS3 PcComponentes.com				