

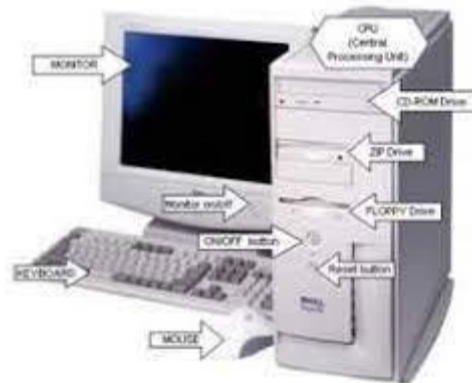
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SALTILLO

ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS

“PRACTICA 2”

ING MIGUEL MALDONADO LEZA

BRAULIO HUMBERTO DAVILA SAUCEDO 19051115



19/10/2023

GRUPO DE 4 A 5

Procesador	Fabricante	Generación	Núcleos	Hilos	Frecuencia Base	Frecuencia Turbo	TDP
Intel Core i9-11900K	Intel	11ª gen	8	16	3.5 GHz	5.3 GHz	125 W
AMD Ryzen 9 5900X	AMD	Ryzen 5000	12	24	3.7 GHz	4.8 GHz	105 W
Intel Core i7-11700K	Intel	11ª gen	8	16	3.6 GHz	5.0 GHz	125 W
AMD Ryzen 7 5800X	AMD	Ryzen 5000	8	16	3.8 GHz	4.7 GHz	105 W
Intel Core i5-11600K	Intel	11ª gen	6	12	3.9 GHz	4.9 GHz	125 W
AMD Ryzen 5 5600X	AMD	Ryzen 5000	6	12	3.7 GHz	4.6 GHz	65 W
Intel Core i3-10100	Intel	10ª gen	4	8	3.6 GHz	-	65 W
AMD Ryzen 3 3300X	AMD	Ryzen 3000	4	8	3.8 GHz	4.3 GHz	65 W
Intel Pentium G6400	Intel	10ª gen	2	4	4.0 GHz	-	58 W

Intel Core i9-12900K	Intel	12 ^a gen	16	24	3.2 GHz	5.2 GHz	150 W
AMD Ryzen 9 5950X	AMD	Ryzen 5000	16	32	3.4 GHz	4.9 GHz	105 W
Intel Core i7-12700K	Intel	12 ^a gen	12	20	3.6 GHz	5.0 GHz	125 W
AMD Ryzen 7 5700X	AMD	Ryzen 5000	8	16	3.8 GHz	4.6 GHz	65 W
Intel Core i5-12400	Intel	12 ^a gen	6	12	2.5 GHz	4.4 GHz	65 W
AMD Ryzen 5 5500X	AMD	Ryzen 5000	6	12	3.2 GHz	4.4 GHz	65 W
Intel Core i3-12100	Intel	12 ^a gen	4	8	3.3 GHz	-	65 W
AMD Ryzen 3 5300G	AMD	Ryzen 5000	4	8	3.6 GHz	4.2 GHz	65 W
Intel Pentium G6600	Intel	12 ^a gen	2	4	4.1 GHz	-	58 W
AMD Athlon 4000G	AMD	Ryzen 4000	2	4	3.7 GHz	-	35 W

