Gama baja

Procesador	Core i3 7100
Placa madre	ASUS PRIME H270M-PLUS/CSM.
Memoria principal	Crucial Ballistix Sport LT DDR4 8GB.
Memoria secundaria	Kingston A400 240GB SSD.

Procesador	Ryzen 3 2200g	
Placa madre	MSI A320M-A PRO MAX.	
Memoria principal	Corsair Vengeance LPX DDR4 8GB.	
Memoria secundaria	Kingston A400 240GB SSD	

Procesador	Intel Pentium Gold G6400 de doble núcleo a 4.0 GHz
Placa madre	ASUS Prime H410M-E LGA 1200
Memoria principal	8GB de RAM DDR4 a 2666 MHz
Memoria secundaria	Unidad de estado sólido (SSD) de 240GB

Gama media

Procesador	Intel Core i5-11400F
Placa madre	Gigabyte B560M DS3H AC
Memoria principal	Corsair Vengeance LPX 16 GB DDR4-3200.
Memoria secundaria	Kingston A2000 500 GB NVMe SSD.
GPU	GeForce GT 1030 2GD4 LP OC

Procesador	AMD Ryzen 5 3600.
Placa madre	A320M Asrock
Memoria principal	Corsair Vengeance LPX 16 GB DDR4-3000.
Memoria secundaria	Crucial MX500 500 GB SSD.
GPU	Nvidia GTX 1660 Super.

Procesador	
Placa madre	
Memoria principal	
Memoria secundaria	
GPU	

Gama alta

Procesador	Core i7-10700
Placa madre	ASUS ROG Maximus XII Hero.
Memoria principal	Corsair Dominator Platinum RGB 32GB DDR4-3600.
Memoria secundaria	Samsung 970 EVO Plus 1TB NVMe SSD.
GPU	Nvidia GeForce RTX 3080.

Procesador	AMD Ryzen 7 3800XT
Placa madre	MSI MPG B550 Gaming Edge WIFI
Memoria principal	Corsair Vengeance LPX 32GB DDR4 3600MHz C18
Memoria secundaria	Samsung 970 EVO Plus 1TB NVMe SSD
GPU	NVIDIA GeForce RTX 3080

Procesador	Intel Core i9-11900K.
Placa madre	ASUS ROG MAXIMUS XIII HERO.
Memoria principal	G.Skill Trident Z Royal DDR4 32GB (2 x 16GB) 3600 MHz.
Memoria secundaria	Samsung 970 EVO Plus NVMe M.2 SSD 1TB.
GPU	NVIDIA GeForce RTX 3080.