Gama baja - Intel

Procesador	Core i3 7100
Placa madre	ASRock B250M-HDV Micro ATX LGA1151 Motherboard
Memoria principal	Corsair Vengeance LPX 16 GB (2 x 8 GB) DDR4-3200 CL16 Memory
Memoria secundaria	GeIL Dragon RAM 8 GB (2 x 4 GB) DDR4-4000 CL19 Memory

Gama baja

Esta computadora debe ser armada a libre criterio del estudiante.

Procesador	Intel Core i3-9100 3.6 GHz Quad-Core Processor
Placa madre	ASRock B560M-HDV Micro ATX LGA1200 Motherboard
Memoria principal	Team 8 GB (1 x 8 GB) DDR4-2400 CL16 Memory
Memoria secundaria	Kingston A400 240 GB 2.5" Solid State Drive

Gama media - AMD

Procesador	AMD Ryzen 7 1700 3 GHz 8-Core Processor
Placa madre	A320M Asrock
Memoria principal	Patriot Viper Steel 8 GB (2 x 4 GB) DDR4-3200 CL16 Memory
Memoria secundaria	Western Digital Caviar Blue 320 GB 3.5" 7200RPM Internal Hard Drive
GPU	HP Quadro K4000 3 GB Video Card

Gama baja - AMD

Procesador	Ryzen 3 2200g
Placa madre	Gigabyte B450 I AORUS PRO WIFI Mini ITX AM4 Motherboard
Memoria ram	Corsair Vengeance LPX Memoria DDR4-3200 CL16 de 16 GB (2 x 8 GB)
Memoria secundaria	Unidad de estado sólido Kingston A400 de 240 GB

Gama media - Intel

Procesador	Intel Xeon E5-2695 V3 2.3 GHz 14-Core Processor
Placa madre	asus PRIME B560M-A Micro ATX LGA1200 Motherboard
Memoria principal	G.Skill Ripjaws V Series 32 GB (2 x 16 GB) DDR4-3200 CL16 Memory
Memoria secundaria	Samsung 980 Pro 1 TB M.2-2280 NVME Solid State Drive
GPU	GeForce GT 1030 2GD4LP OC

Gama media

Esta computadora debe ser armada a libre criterio del estudiante.

Procesador	Intel Core i5-9600K
Placa madre	MSI MPG Z390 GAMING PLUS (MS-7B51)
Memoria principal	Corsair Vengeance LPX DDR4 3200 C16 2x8GB
Memoria secundaria	Samsung 970 Evo Plus NVMe PCIe M.2 500GB
GPU	Nvidia GTX 1660-Ti

Gama alta - Intel

Procesador	Core i7-10700
Placa Madre	Asus PRIME Z490-P
Memoria principal	G.SKILL Trident Z RGB DDR4 3200 C16 2x8GB
Memoria secundaria	Samsung 850 Evo 1TB
GPU	Nvidia GTX 1080-Ti

Gama alta

Esta computadora debe ser armada a libre criterio del estudiante.

Procesador	AMD Ryzen 9 3900X
Placa Madre	Gigabyte X570 AORUS MASTER
Memoria principal	Corsair Vengeance RGB PRO DDR4 3200 C16 2x16GB
Memoria secundaria	Samsung 850 Evo 1TB
GPU	Nvidia GTX 1080-Ti

Gama alta - AMD

Procesador	Amd Ryzen 7 3800xt
Placa Madre	Asus ROG STRIX X570-E GAMING
Memoria principal	Corsair Vengeance RGB PRO DDR4 3200 C16 2x16GB
Memoria secundaria	Samsung 850 Evo 1TB
GPU	Nvidia GTX 1080-Ti