

Gama baja Intel

Procesador	Core i3 7100
Placa madre	Gigabyte GA B250 HD3
Memoria principal	DDR4 8GB
Memoria secundaria	DISCO DURO 1 TERA

Gama baja – AMD

Procesador	Ryzen 3 2200g
Placa madre	Gigabyte B450M DS3H
Memoria ram	RAM ValueRAM color Verde 2GB 1 Kingston KVR1333D3N9
Memoria secundaria	Disco Duro Sata Pc Interno 500gb Seagate/wd Otr 7200rpm Pull

Gama baja

Procesador	Intel(R) Core(TM) i3-3220
Placa madre	Intel DH61BE
Memoria principal	DDR3 RAM, 4GB, 1333 MHz
Memoria secundaria	HDD 16 GB

Gama media – Intel

Procesador	Procesador Intel Core I5-9400 - 9 Generación
Placa madre	Gigabyte B365M DS3H
Memoria principal	MEMORIA RAM DDR4 8G 3200 CORSAIR VENGEANCE RGB RS
Memoria secundaria	Disco duro interno Seagate Barracuda ST1000DM010 1TB
GPU	GeForce GT 1030 2GD4 LP OC

Gama media – AMD

Procesador	Radeon™ R7 Series con 4 Nucleos hasta Hasta 4.2GHz
Placa madre	A320M Asrock
Memoria principal	Memoria Ram Ddr4 8gb 3200 Mhz Blindada
Memoria secundaria	Disco Duro Interno WD Purple 1TB HDD SATA
GPU	Nvidia GTX 1060-6GB

Gama media

Procesador	INTEL CORE I5 4200
Placa madre	MSI H81M-E33
Memoria principal	DDR3 4GB
Memoria secundaria	Samsung 870 QVO-Series - Unidad de estado sólido SSD de 2.5 pulgadas con conexión SATA III
GPU	Gráficos HD Intel® 4400

Gama alta – Intel

Procesador	Intel® Core™ i9-12900KF Processor (30M Cache, up to 5.20 GHz)
Placa Madre	ASUS ROG Maximus XI Extreme
Memoria principal	Kingston HyperX Fury DDR4 3800 MHz 16Gb 4 unidades
Memoria secundaria	980 PRO, 1 TB Samsung x 2
GPU	GEFORCE RTX 3090

Gama alta – AMD

Procesador	Amd Ryzen 7 3800xt
Placa Madre	MSI B450 TOMAHAWK MAX ATX AM4
Memoria principal	Corsair Vengeance LPX 16 GB Kit
Memoria secundaria	Samsung 860 QVO 1TB SATA3
GPU	Gigabyte RTX 2080 SUPER

Gama alta

Procesador	Procesador Intel Core i9-10980HK
Placa Madre	Main Board Gigabyte H410m 10 Gen Lga1200 H410M DS2
Memoria principal	DDR4-2933 RAM 32GB
Memoria secundaria	Crucial MX500 2TB
GPU	Gigabyte Geforce Gtx 1660