Gama baja

1) Intel

Procesador	Core i3 7100
Placa madre	Placa Madre Asus Prime H310M-E LGA1151
Memoria principal	Hikvision U1 HKED4041BAA1D0ZA1/4G (1 x 4GB DIMM DDR4-2666)
Memoria secundaria	Western Digital Blue 2 TB (WD20EZAZ)

2) AMD

Procesador	Ryzen 3 2200g
Placa madre	MSI A320M-A PRO MAX
Memoria ram	Hikvision Urien HKED4161DAB1D0ZA1 (1 x 16GB DIMM DDR4-2666)
Memoria secundaria	Western Digital Blue 2 TB (WD20EZAZ)

3) Libre elección

Procesador	Intel Pentium Gold G5400 [BX80684G5400]
Placa madre	MSI H310M PRO-VDH PLUS

Memoria principal	Crucial CT8G4DFS8266 (1 x 8GB DIMM DDR4-2666)
Memoria secundaria	Western Digital Blue 1 TB (WD10EZEX)

Gama media

1) Intel

Procesador	Intel Core i3-12100 [BX8071512100]
Placa madre	ASRock Z690 Phantom Gaming 4/D5
Memoria principal	Kingston KVR48U40BS8K2/32 (2 x 16GB DIMM DDR5-4800)
Memoria secundaria	Hikvision E100N 1 TB (HS-SSD-E100N/1024G)
GPU	GeForce GT 1030 2GD4 LP OC

2) AMD

Procesador	AMD A12-9800 [AD9800AUABBOX]
Placa madre	A320M Asrock
Memoria principal	HP 805351-B21 (1 x 32GB DIMM DDR4-2400 Full buffer)
Memoria secundaria	Hikvision E100N 1 TB (HS-SSD-E100N/1024G)
GPU	PowerColor RX 550 2GBD5-HLEV2 [AXRX 550 2GBD5-HLEV2]

3) Libre elección

Procesador	Intel Core i3-9100F [BX80684I39100F]
Placa madre	MSI H310M PRO-VDH PLUS
Memoria principal	Crucial CT8G4DFS8266 (1 x 8GB DIMM DDR4-2666)
Memoria secundaria	Western Digital Blue 1 TB (WD10EZEX)
GPU	ASUS ROG-STRIX-RX570-O4G-GAMING [90YV0AJ0-M0NA00]

Gama Alta

1) Intel

Procesador	Core i7-10700
Placa Madre	Gigabyte H410M S2H V3
Memoria principal	Patriot Viper Steel PVS464G360C8K (2 x 32GB DIMM DDR4-3600)
Memoria secundaria	Team MP33 Pro 2 TB (TM8FPD002T0C101)
GPU	Gigabyte GT 1030 Low Profile D4 2G [GV-N1030D4-2GL]

2) AMD

Procesador	Amd Ryzen 7 3800xt
Placa Madre	Gigabyte GA-A320M-H
Memoria principal	Patriot Viper Steel PVS464G360C8K (2 x 32GB DIMM DDR4-3600)
Memoria secundaria	Team MP33 Pro 2 TB (TM8FPD002T0C101)
GPU	Gigabyte GT 1030 Low Profile D4 2G [GV-N1030D4-2GL]

3) Libre elección

Procesador	Intel Core i5-9400F [BX80684I59400F]
Placa Madre	MSI B365M PRO-VH
Memoria principal	Crucial CT8G4DFS8266 (1 x 8GB DIMM DDR4-2666)
Memoria secundaria	Crucial MX500 500 GB (CT500MX500SSD4)
GPU	Zotac GAMING GeForce GTX 1660 SUPER Twin Fan [ZT-T16620F-10L]

Para compatibilidad debo:

- placa mismo socket que procesador
- ram ver cuanto aguanta el procesador y que tipos de memoria aguanta la placa(DDR)
- para memoria secundaria ver el mismo bus que use la placa