Gama baja – Intel

Procesador: Core i3 7100

Placa madre: Intel h61h socket 1155 Pciex Ddr3 Intel 2 y 3 Gen Oem Bulk

Memoria Principal: 4 GB

Memoria secundaria: 1TB hdd

Gama baja – AMD

Procesador: Ryzen 3 2200 g

Placa madre: Mother Asus Prime A320m-k

Memoria Principal: 4 GB

Memoria secundaria: 1TB hdd

Gama baja

Procesador: Core i3 7100

Placa madre: gigabyte h110mhz ddr3

Memoria Principal: 8 gb ram 2800 ddr3

Memoria secundaria: 1tb hdd

Gama media – Intel

Procesador: i3 8100

Placa madre: asus tuf 460

Memoria Principal: corsair 16 gb

Memoria secundaria: disco rigido 7200rpm 64 mb

GPU: GeForce GT 1030 2GD4 LP OC

Gama media – AMD

Procesador: ryzen 3 3200g

Placa madre: A320 Asrock

Memoria Principal: DDR4 3200

Memoria secundaria: disco solido 240gb M2

GPU: asus gtx 1050

Gama media

Procesador: ryzen 5

Placa madre:b-450 asus

Memoria Principal: 16 gb ram 3000 mhz ddr4

Memoria secundaria: 250gb ssd 1 tb

GPU: amd rx 5600

Gama alta – Intel

Procesador: Core i7-10700

Placa madre: Asrock B460m

Memoria Principal: 32gb 3600mhz

Memoria secundaria: 250gb 1 tb hdd

GPU: rtx 3080

Gama alta – AMD

Procesador: Amd Ryzen 7 3800xt

Placa madre: asus b550

Memoria Principal: 32gb 1tb hdd

Memoria secundaria: 500gb 1tb hss

GPU: rx 6800

Gama alta

Procesador: amd Ryzen 7 3800 xt

Placa madre: gigabyte B450M

Memoria Principal: 8gb 3200 mhz

Memoria secundaria: 950 GB

GPU: tx 3050 ti 4 gb