Gama baja - Intel

Procesador	Core i3 7100
Placa madre	Gigabyte Technology H310M S2H Intel Micro ATX Socket LGA 1151 Placa madre, negro
Memoria principal	4 GB DDR3
Memoria secundaria	Dissco sólido SSD interno Gigabyte GP-GSM2NE8256GNTD 256GB

Gama baja - AMD

Procesador	Ryzen 3 2200g
Placa madre	GIGABYTE B450M DS3H
Memoria ram	4 GB DDR4
Memoria secundaria	Disco duro SSD de 128 GB

Gama baja

Esta computadora debe ser armada a libre criterio del estudiante.

Procesador	procesador Intel Pentium de 4 núcleos
Placa madre	ASUS PRIME H610M-E D4
Memoria principal	DDR4 4GB
Memoria secundaria	Disco sólido SSD interno Kingston SA400S37/240G 240GB negro

Gama media - Intel

Procesador	Supports 11th and 10th Gen Intel® Core™ Series Processors
Placa madre	Gigabyte Z590
Memoria principal	Dual Channel Non-ECC Unbuffered DDR4, 4 DIMMs
Memoria secundaria	Nuevo 65 vendidos Disco sólido SSD interno Gigabyte GP-GSM2NE3512GNTD 512GB
GPU	GeForce GT 1030 2GD4 LP OC

Gama media - AMD

Procesador	AMD Ryzen/ Athlon / 7th Generation A-series
Placa madre	A320M Asrock
Memoria principal	Soporta memoria DDR4 3200+ (OC) (Ryzen CPU) / 2400 (Aseries APU)
Memoria secundaria	SATA 6Gb/s 4
GPU	AMD ASRock Phantom Gaming Radeon RX 500 Series RX 550 PHANTOM G R RX550 2G 2GB

Armado de computadoras

Digital House>

Example 2 Coding School

Gama media

Esta computadora debe ser armada a libre criterio del estudiante.

Procesador	Ryzen 3 3200g
Placa madre	Board Asus A320M
Memoria principal	Ram XPG 8GB RGB D60G
Memoria secundaria	SSD 480GB
GPU	PNY GeForce GTX 1660 SUPER Graphics Card

Gama alta - Intel

Procesador	Core i7-10700
Placa Madre	Board H510m
Memoria principal	DDR4 16GB 3000MHz Blindada
Memoria secundaria	Disco sólido SSD interno Crucial CT500P2SSD8 500GB
GPU	RX 6500 XT

Gama alta - AMD

Procesador	Amd Ryzen 7 3800xt
Placa Madre	ASUS ROG Strix X570-E Gaming
Memoria principal	A-Tech RAM de 16 GB
Memoria secundaria	SSD de 2 TB M.2
GPU	3-way AMD Crossfire, Nvidia 2-way SLI

Gama alta

Esta computadora debe ser armada a libre criterio del estudiante.

Procesador	RYZEN 7 3700X
Placa Madre	ASUS ROG B550-F
Memoria principal	Ram Corsair VENGEANCE RGB PRO 16GB Dual Channel 2X8 DDR4 3200MHZ
Memoria secundaria	XPG S40G RGB SSD M.2 256GB Disco duro HDD 1TB
GPU	arjeta grafica RTX 3060TI *Debido a la escases la grafica puede ser ASUS ROG STRIX, MSI GAMING X, MSI GAMING X TRIO, GIGABYTE GAMING OC 3