	Equipo 1		Equipo 2		Equipo 3		Equipo 4 (low)		Equipo 5 (low	
Procesador	Modelo	AMD Ryzen 7 5800X	Modelo	Intel Core i9- 11900K	Modelo	Intel Core i5-10500	Modelo	Intel Core i3- 10100	Modelo	Intel Core i5- 10400F
	Precio	189.99	Precio	494.99	Precio	185.99	Precio	94.99	Precio	92.99
	Núcleos	8	Núcleos	8	Núcleos	6	Núcleos	4	Núcleos	6
	Hilos	16	Hilos	16	Hilos	12	Hilos	8	Hilos	12
	Frecuencia base	3.8	Frecuencia BASE	3.5	Frecuencia base	3.4	Frecuencia base	3.6	Frecuencia base Frecuencia	2.9 4.3
	Frecuencia máxima	4.7	Frecuencia TURBO	5.1	Frecuencia turbo	4.5	Frecuencia turbo	4.3	turbo Versión PCI	4.0
	Versión PCI	4.0	Versión PCI	4.0	Versión PCI	4.0	Versión PCI	4.0	Socket	LGA 1200
	Socket	AM4	Socket	LGA 1200	Socket	LGA 1200	Socket	LGA 1200	TDP	65W
	TDP	105W	TDP	125W	TDP	65	TDP	65W	Memoria	DDR4
	Memoria	DDR4	Memoria	DDR4	Memoria	DDR4	Memoria	DDR4		
	Memoria Cache	36 MB	Memoria Cache	36 MB	Memoria Cache	12 MB	Memoria Cache	6 MB	Memoria Cache IPC	12 MB 0.95
	IPC	1.19	IPC	1.12	IPC	1.00	IPC	0.95	0	0.55
RAM	Gigabyte Classic Black DDR4 2666MHz PC4-21300 16GB 2x8GB CL16									
	 Latencia CAS: 16 Memoria interna: 16 GB Diseño de memoria (módulos x tamaño): 2 x 8 GB Tipo de memoria interna: DDR4 Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz Forma de factor de memoria: 288-pin DIMM Canales de memoria: Dual-channel Voltaje de memoria: 1.2 V 									
Caja	NOX Coolbay RX USB 3.0									

- Puertos e Interfaces
 - Cantidad de puertos USB 2.0: 2
 - Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1): 1
 - Entrada de audio: No
 - Salida de audio: Si
- Peso y dimensiones
 - Dimensiones totales 195 x 410 x 420 mm (an x al x pr)
 - Dimensiones chasis 175 x 410 x 375 mm (an x al x pr)
 - Peso: 3 kg
- Medios de almacenaje
 - Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"
- Ergonomía
 - Indicadores LED: Si

- Botón de restaurar: Si
- Botón de encendido/apagado: Si
- Enfriamiento
 - Ventiladores frontales instalados: 1x 120 mm
 - Máximo de ventiladores frontales: 1
 - Diámetro de ventiladores frontales soportados: 120 mm
 - Máximos ventiladores laterales: 1
 - Diámetro de ventiladores secundarios soportados: 120 mm
 - Máximo de ventiladores posteriores: 1
 - Diámetro de ventiladores traseros soportados: 80 mm
- Diseño
 - Tipo: PC
 - Material: Malla, SGCC
 - Número de puertos 5.25": 1
 - Número de puertos 3.5": 2
 - Formas de factor de tarjeta madre soportadas: ATX,Micro-ATX
 - Color del producto: Negro
 - Ventana lateral: No
 - Número de bahías 2.5": 2
 - Número de bahías internas de 3,5 ": 2
 - Número de receptáculos 5.25" externos: 1
 - Grosor de material: 0,5 mm
 - Número de ranuras de expansión: 7
 - Altura máxima de la CPU más fresco: 14,8 cm
 - Máxima longitud de la tarjeta de gráficos: 37 cm
- Fuente de alimentación
 - Fuente de alimentación incluida: No
 - Ubicación de fuente de alimentación: Superior

Placa

MSI MPG B550 GAMING PLUS | PcComponentes.com

- CPU Socket AMD Socket AM4
- Graphics Interface 1x PCI-E 4.0/3.0 x16 slot + 1x PCI-E 3.0 x16 slot Supports 2-Way AMD CrossFire™ Technology
- Display Interface DisplayPort, HDMI Requires Processor Graphics
- Memory Support 4 DIMMs, Dual Channel DDR4-4400(OC)
- Storage 1x M.2 Gen4 x4 + 1x M.2 Gen3 x4 slot 6x SATA 6Gb/s ports
- USB ports 2x USB 3.2 Gen 2 10Gbps (1 Type-A + 1 Type-C)5x USB 3.2 Gen 1 5Gbps (4 Type-A + 1 Type-C)8x USB 2.0
- LAN Realtek® RTL8111H Gigabit LAN
- Audio8-Channel (7.1) HD Audio with Audio Boost

Disipador

Forgeon Solarian 5Pipes Black ARGB Ventilador CPU 2x120mm Negro | PcComponentes.com

- Compatible:
 - Intel: Socket LGA 775/1155/1156/1366/2011/1200/1700 (CPU Core i3 / i5 / i7/i9)
 - AMD: AM4 / FM2 / FM1 / AM3 + / AM3 / AM2 + / AM2 / AM5

ASUS PRIME H510M-E R2.0 | PcComponentes.com

- Fabricante de procesador: Intel
- Socket de procesador: LGA 1200 (Socket H5)
- tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM
- Canales de memoria: Doble canal
- Chipset: Intel H470
- Factor de forma: micro ATX
- Familia del chipset: Intel
- Tipo de enfriamiento: Pasivo
- Alimentación: ATX

- Dimensiones: 158mm x 100mm x 120mm
- Peso: 0,781 Kg
- Dimensiones Ventilador: 120mm x 120mm x 25mm x2
- Velocidad máxima (RPM): 800 1800 RPM ± 10%
- Caudal de aire (airflow): 52.57 CFM±10%
- Presión estática: 1.57 mm/H2O±10%
- Ruido generado: 26.5 dB(A)±10% MAX
- Tipo de rodamientos: Rodamientos hidráulicos estáticos
- Vida estimada de uso: 50.000h
- Tubos de disipador de Calor: 5 Tubos
- TDP máx.: 180W
- PWM: Sí
- Voltaje: 12V 0,3A ±10%
- Conectores: 12v alimentación 4pin (PWM)
- A-RGB: Si. 3 pin 5v
- Material disipador: Aluminio, Cobre
- Color: Negro
- Contenido
 - 1 x Forgeon Solarian
 - 1 x Set de instalación para Intel/AMD con pasta térmica incluida
- 1. Gráfica para Videojuegos (Gaming)

Gigabyte GeForce RTX 4090 AERO OC 24GB GDDR6X DLSS3 | PcComponentes.com

2. Gráfica para Ofimática

PNY GeForce GT 730 2GB GDDR3 Low Profile | PcComponentes.com

3. Gráfica para Uso Medio (Multimedia y Tareas Generales)

MSI GT 1030 2GHD4 LP OC 2GB DDR4 Reacondicionado | PcComponentes.com