CLASE 9 -PRACTICA INTRODUCCION I.

CONSIGNA

En base a lo aprendido de toda la estructura de computadoras, vamos a proceder a armar diferentes computadoras en base a necesidades de uso determinadas y compatibilidades entre sus diferentes componentes.

Vamos a armar 9 computadoras de 3 gamas diferentes (gama alta, media y baja) en donde habrá que determinar los componentes compatibles a cada uno.

GAMA BAJA INTEL

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Core i3 7100 |
| Placa Madre | Asrock h110 pro |
| Memoria Principal | Ram Ddr4 4 Gb 2400 Mhz crucial |
| Memoria secundaria | Sdd crucial 120gb |

GAMA BAJA – AMD

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Ryzen 3 3200 G |
| Placa madre | Asus prime A3200M-K |
| Memoria Principal | 2 x ram 4GB kington Ddr4 2666 Mhz |
| Memoria secundaria | ssd gigabyte 240gb |

GAMA BAJA -AMD

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Atlon 3000G |
| Placa MadrE | msi a320m-a pro max |
| Memoria Principal | 2 x ram 4GB kington Ddr4 2666 Mhz |
| Memoria secundaria | SSD crucial 240 gb |

GAMA MEDIA – INTEL

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Intel i3 10100f |
| Placa Madre | Gigabyte H410m-h M.2 |
| Memoria Principal | 2 x ram 4 gb kinton Ddr4 2666Mhz |
| Memoria secundaria | Ssd 480 gb crucial , |
| gpu | GeForce GT 1030 2GD4 LP OC |

GAMA MEDIA – AMD

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Ryzen 5 2600 |
| Placa Madre | A320M Asrock |
| Memoria Principal | 2 x ram 8 gb kington Ddr4 2666 Mhz |
| Memoria secundaria | Sdd 480 gb crucial , hdd 1tb |
| gpu | Gtx 1050ti |

GAMA MEDIA – AMD

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Ryzen 5 5600x |
| Placa Madre | Aorus b450 aorus elite |
| Memoria Principal | 2 x ram kington fury ddr4 3200 MHz |
| Memoria secundaria | Sdd 480 gb kington , hdd 1tb |
| gpu | Gtx 1650 ti |

GAMA ALTA -INTEL

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Core i7-10700 |
| Placa Madre | Motherboard Gigabyte H510m H |
| Memoria Principal | 2 x ram 8 gb kington fury ddr4 3200 mhz |
| Memoria secundaria | Sdd 480 gb y hdd 2 tb |
| gpu | Gtx 1650 ti |

GAMA ALTA -AMD

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Amd Ryzen 7 3800xt |
| Placa Madre | Motherboard Msi B550M Pro-VDH AM4 |
| Memoria Principal | 2 x ram 8 gb corsair ddr4 3600 mhz |
| Memoria secundaria | Sdd 512 vyper |
| gpu | Gtx 1660 ti |

GAMA ALTA INTEL

|  |  |
| --- | --- |
| Procesador | Intel 9 11900k |
| Placa Madre | gigabyte z590 gaming x |
| Memoria Principal | 2 x 16 gb ddr4 kington 4266 mhz |
| Memoria secundaria | Sdd 1 gigabyte m.2 |
| Gpu | Gtx 3080 |