Sheet1

	Baja	Media	Alta
Intel	Placa madre: Motherboard Asus (1151 V.2) Prime H310m-r R2.0 W/box Memoria 1°: Crucial RAM 16GB DDR4 3200MHz CL22 Memoria 2°:HDD 1TB SATA3 WD Blue GPU: video	Memoria 1°: Corsair Vengeance LPX 32 GB (2 x 16 GB) Memoria 2°: SSD Samsung 970 Evo Plus	Procesador: Core i7-10700 Placa madre: Asus ROG STRIX Z590-E GAMING WIFI ATX LGA1200 Memoria 1°: Corsair Vengeance LPX 32 GB Memoria 2°: SSD Corsair MP400 de 8 TB GPU: Gráficos Intel UHD 630 incluído
ADM		Procesador: AMD Ryzen 5 3600 Placa madre: A320M Asrock Memoria 1°: G.Skill Ripjaws V 32 GB (2 x 16 GB) DDR4-3200 CL16 Memoria 2°: SSD Samsung 970 Evo Plus de 2 TB M.2-2280 NVME GPU: Tarjeta de video MSI GeForce RTX 3060 12 GB VENTUS 2X	Procesador: Amd Ryzen 7 3800xt Placa madre: Asus CROSSHAIR VII HERO (WI-FI) AMD AM4 X470 ATX Memoria 1°: G.Skill Trident Z Neo 64 GB (4 x 16 GB) DDR4-3600 CL16 Memoria 2°: SSD Sabrent Rocket 4 Plus de 8 TB M.2-2280 NVME GPU: Tarjeta de video EVGA GeForce RTX 3080 Ti 12 GB FTW3 ULTRA GAMING LE iCX3
Otra	LGA1200 Memoria 1°: MEMORIA 4GB DDR4 2400 KINGSTON s/dis	Procesador: Intel Core i5-12600K Placa madre: MSI PRO Z690-A DDR4 Memoria 1°: Corsair Vengeance RGB Pro 32 GB Memoria 2°: SSD Samsung 980 Pro de 2 TB M.2-2280 NVME GPU: Gráficos Intel UHD 770 incluído	Procesador: AMD Ryzen 9 5900X 3,7 GHz de 12 núcleos Placa madre: ASUS ROG X570 Crosshair VIII Hero Memoria 1°: Corsair Dominator Platinum RGB 64 GB (2 x 32 GB) DDR5-5200 CL40 Memoria 2°: SSD Corsair MP400 de 8 TB M.2-2280 NVME GPU: Tarjeta de video EVGA GeForce RTX 3090 24 GB FTW3 ULTRA GAMING