PRACTICA RECUPERATORIA ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS

Nombre: Jefferson Tito Gumiel

CI: 8508426

GITHUB:

NAME: Jefferson_Tito_Gumiel

ENLACE PRACTICA RECUPERATORIA: https://github.com/DevJTG/Practica_Recuperacion.git

COTIZACION DE HARDWARE

NOMBRE DEL NEGOCIO: PC A&E

DIRECCION: Calle Frías 21

Cantidad	Und.	DESCRIPCION	P.Unit	Total
1	1	Tarjeta grafica: (GPU) GEFOR RTX 3060	4600	4600
1	1	Placa madre: (Motherboard) ROG STRIX B550-A GAMING (sin wifi)	4400	4400
1	1	Procesador: YZEN 5 5600X	3700	3700
1	1	Disipador de enfriamiento: (por aire) DEEPCOOL GAMMAXX TGE V2() White	200	200
1	1	Fuente de poder: GIGABYTE 750W 80 PLUS GOLD	1550	1550
1	1	Memoria RAM: DDR4 CORSAIR 16Gb(2x8Gb) 3000MHZ Vengeance RGB Pro White	1250	1250
1	1	Gabinete: DEEPCOOL E-ATX CH510(WHITE)	600	600
	1	Almacenamiento:		
1		- Disco solido: Crucial P3 PLUS (500 GB)	600	600
1	1	- Disco duro: Seagate Barracuda 2 tb	1450	1450
			TOTAL	18350bs



Como conclusión la experiencia no fue del todo buena ya que varias tiendas ya no quisieron brindar la cotización solicitada solo la tienda PC A&E fue amable de brindar la información, por otro lado fue interesante realizar las preguntas y conocer las características de cada componente solicitado, además de conocer las diferencias respecto a otros modelos y dispositivos.