



21-5-2025

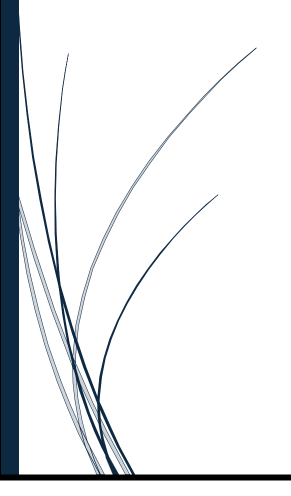
# Cotización de equipos

Arquitectura de computadoras

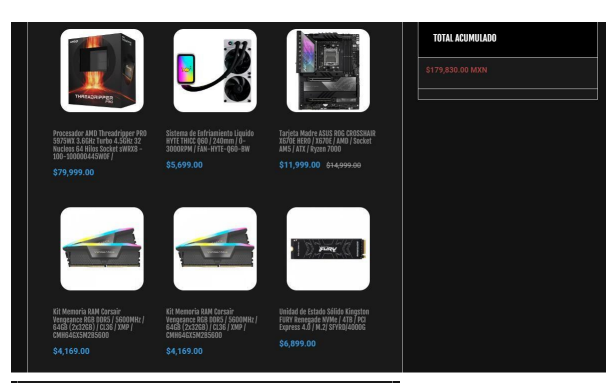
Alumno: Leonardo Daniel Blanco Camacho

Matricula: 22050762

Equipo 1



# Cotización con proveedor local





# Cotización con proveedores en línea

### Cotización 1:

- Procesador: Intel Core i9-12900K MXN \$11,500
- Tarjeta Gráfica: NVIDIA GeForce RTX 3090 MXN \$45,000
- Memoria RAM: Corsair Vengeance RGB Pro 32GB (2x16GB) DDR4 3600MHz MXN \$4,500
- Almacenamiento: Samsung 980 PRO 1TB PCIe NVMe M.2 MXN \$5,800
- Placa Base: ASUS ROG Maximus Z690 Hero MXN \$8,000
- Fuente de Poder: EVGA Supernova 1000 G5, 80 Plus Gold 1000W MXN \$4,000
- Enfriamiento: NZXT Kraken X73 360mm MXN \$3,500
- Gabinete: NZXT H710i MXN \$2,500
- Total: MXN \$84,800

## Cotización 2:

- Procesador: AMD Ryzen 9 5950X MXN \$13,000
- Tarjeta Gráfica: AMD Radeon RX 6900 XT MXN \$38,000
- Memoria RAM: G.Skill Trident Z Neo 32GB (2x16GB) DDR4 3600MHz MXN \$4,200
- Almacenamiento: WD Black SN850 1TB PCIe NVMe M.2 MXN \$6,000
- Placa Base: MSI MEG X570 Godlike MXN \$9,500
- Fuente de Poder: Seasonic Prime TX-1000, 80 Plus Titanium 1000W MXN \$5,500
- Enfriamiento: Corsair H150i Elite Capellix 360mm MXN \$3,800
- Gabinete: Corsair Obsidian 500D RGB SE MXN \$3,000
- Total: MXN \$82,000