Presupuestos para una PC

El presupuesto total para una PC puede variar significativamente según tus necesidades y preferencias específicas. A continuación, proporcionaré un desglose de los componentes esenciales de una PC junto con estimaciones de precios generales. Ten en cuenta que estos precios son aproximados y pueden variar según la región y las fluctuaciones del mercado. Además, algunos componentes, como tarjetas gráficas y procesadores, pueden experimentar cambios frecuentes en precios y disponibilidad.

Procesador (CPU):

Rango de precios: \$100 - \$600+

Ejemplo: AMD Ryzen 5 3600, Intel Core i5-11400

Tarjeta madre (Motherboard):

Rango de precios: \$80 - \$250+

Ejemplo: MSI B450 TOMAHAWK MAX, ASUS Prime B560M-A

Tarjeta gráfica (GPU):

Rango de precios: \$200 - \$800+ (puede ser más para modelos de gama alta)

Ejemplo: NVIDIA GeForce GTX 1660 Super, AMD Radeon RX 5700 XT

Memoria RAM:

Rango de precios: \$50 - \$200+

Ejemplo: Corsair Vengeance LPX 16GB (2 x 8GB) DDR4 3200MHz

Almacenamiento (SSD/HDD):

SSD (unidad de estado sólido): \$50 - \$200+

HDD (disco duro): \$40 - \$100+

Ejemplo: Kingston A2000 500GB NVMe SSD, Seagate Barracuda 2TB HDD

Fuente de alimentación (PSU):

Rango de precios: \$50 - \$150+

Ejemplo: EVGA 600 BQ, Corsair CV550

Caja (Case):

Rango de precios: \$50 - \$150+

Ejemplo: NZXT H510, Fractal Design Meshify C

Sistema de enfriamiento (opcional):

Rango de precios: \$30 - \$100+

Ejemplo: Cooler Master Hyper 212 EVO, NZXT Kraken X53 (refrigeración líquida)

Sistema operativo:

Precio variable según la elección (Windows, Linux, etc.).

Periféricos (teclado, ratón, monitor, altavoces, etc.):

Rango de precios: \$100 - \$500+ (depende de las preferencias y necesidades)

Presupuesto total estimado: \$800 - \$2500+ (sin incluir periféricos y sistema

operativo)

Edwin Maximiliano Medina Alcantar