Mi ordenador por piezas

1. Placa base:

- Marca y socket de procesador compatible: ASUS PRIME B450M-A/CSM (Socket AM4)
- Tipo de memoria RAM y capacidad máxima: DDR4, hasta 64GB (4 ranuras)
- o Tipo de almacenamiento compatible: SATA 3.0 y M.2 para SSD
- Formato de la placa base (tamaño): Micro ATX

2. Procesador:

o Marca: AMD Ryzen 5 3600

Socket: AM4

Gráficos integrados: No Núcleos: 6 núcleos / 12 hilos

• Frecuencia base: 3.6 GHz (hasta 4.2 GHz en modo boost)

3. Memoria RAM:

Tipo: DDR4Formato: DIMM

Capacidad: 16GB (2x8GB)Frecuencia: 3200 MHz

4. Almacenamiento (disco):

o Capacidad: 500GB

• Tipo de disco: SSD (para sistema operativo y aplicaciones)

o Conector: M.2

5. Torre (caja):

o Formato (tamaño): ATX o Micro ATX

• Fuente de alimentación incluida: No (ver más abajo)

6. Fuente de alimentación:

Potencia: 550WFormato: ATX

o Eficiencia: 80 Plus Bronze

7. Tarjeta gráfica (opcional):

 Si el procesador no tiene gráficos integrados y necesitas potencia gráfica adicional.

o Ejemplo: NVIDIA GeForce GTX 1660 Super

8. Monitor:

Resolución: 1920 x 1080 (Full HD)

o Pulgadas: 24"

 Tipo de conexión con la placa: HDMI o DisplayPort (dependiendo de la tarjeta gráfica)