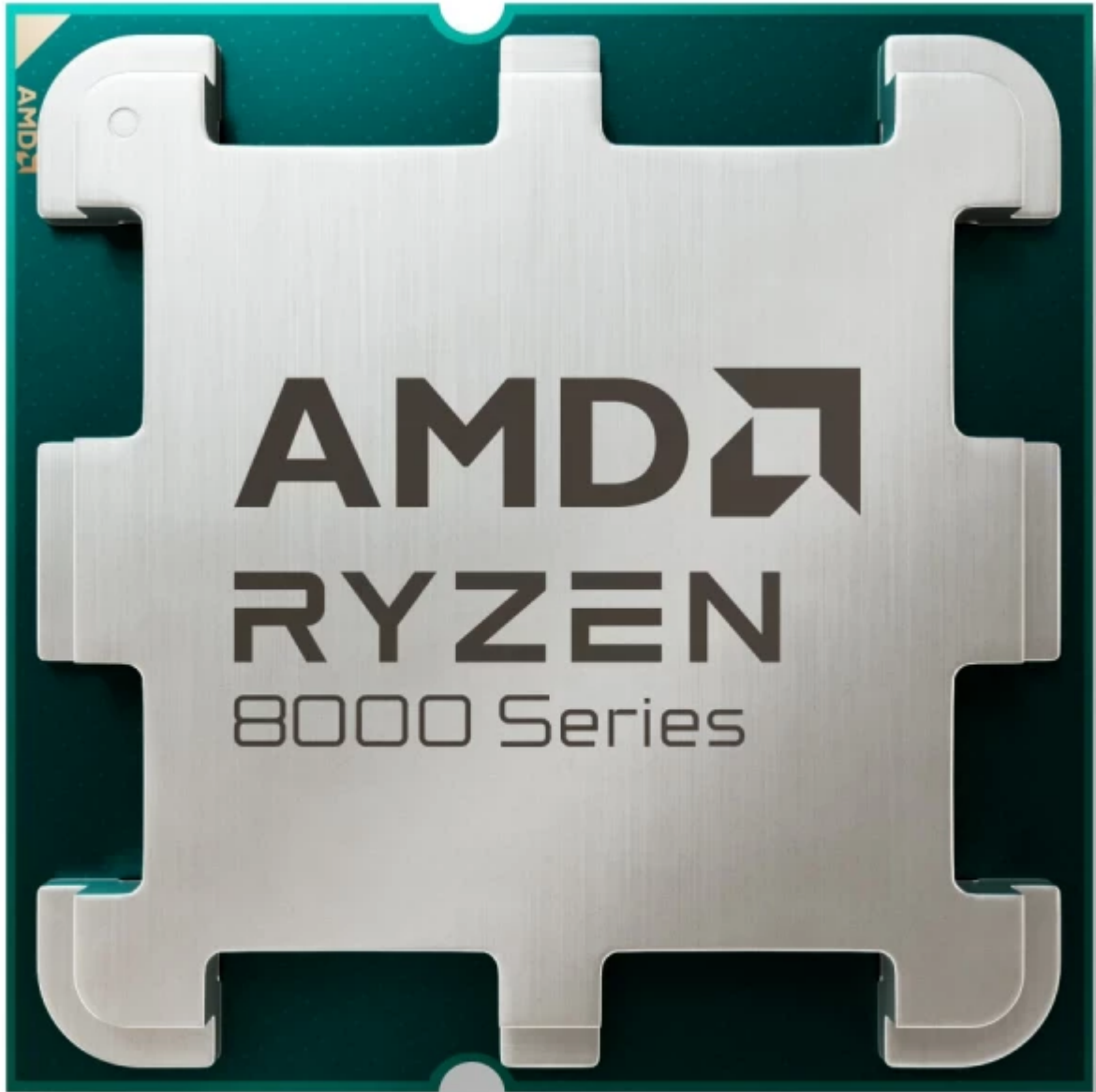




Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**AMD Ryzen 5 8400F procesador 4.2 GHz 16 MB L3 Caja**

AMD Ryzen 5 8400F, AMD Ryzen™ 5, Enchufe AM5, 4 nm, Caja, AMD, 8400F  
SKU: 100-100001591BOX

## Información Técnica

- Marca: **AMD**
- Fabricante de procesador: **AMD**
- Modelo del procesador: **8400F**
- Frecuencia base del procesador: **4.2 GHz**
- Familia de procesador: **AMD Ryzen™ 5**
- Núcleos del procesador: **6**
- Socket de procesador: **Enchufe AM5**
- Litografía del procesador: **4 nm**
- Modo de procesador operativo: **64-bit**
- Tipo de empaque: **Caja**
- Canales de memoria: **Doble canal**
- Adaptador gráfico en tablero: **No**
- Adaptador de gráficos discreto: **No**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Procesador

Fabricante de procesador: **AMD**

Generación de procesadores: **AMD Ryzen 8000 Series**

Modelo del procesador: **8400F**

Frecuencia base del procesador: **4.2 GHz**

Familia de procesador: **AMD Ryzen™ 5**

Núcleos del procesador: **6**

Socket de procesador: **Enchufe AM5**

Litografía del procesador: **4 nm**

Filamentos de procesador: **12**

Modo de procesador operativo: **64-bit**

Frecuencia del procesador turbo: **4.7 GHz**

Caché del procesador: **16 MB**

Tipo de cache en procesador: **L3**

Potencia de diseño térmico (TDP): **65 W**

TDP-up configurable: **65 W**

Tipo de empaque: **Caja**

TDP-down configurable: **45 W**

### Memoria

Tipos de memoria soportados por el procesador: **DDR5-SDRAM**

Velocidades de memoria del reloj soportadas por el procesador: **3600,5200 MHz**

Canales de memoria: **Doble canal**

### Gráficos

Adaptador gráfico en tablero: **No**

Adaptador de gráficos discreto: **No**

### Características

Segmento de mercado: **Escritorio**

Versión de entradas de PCI Express: **4.0**

Sistemas operativos compatibles: **Windows 10/11 x64, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/548496/amd-ryzen-5-8400f-procesador-42-ghz-16-mb-13-caja>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.