

Desmontaje y Montaje de un Ordenador

Proceso de Desmontaje

Paso 1: Abrir la Carcasa



Paso 2: Retirar Unidades de Almacenamiento

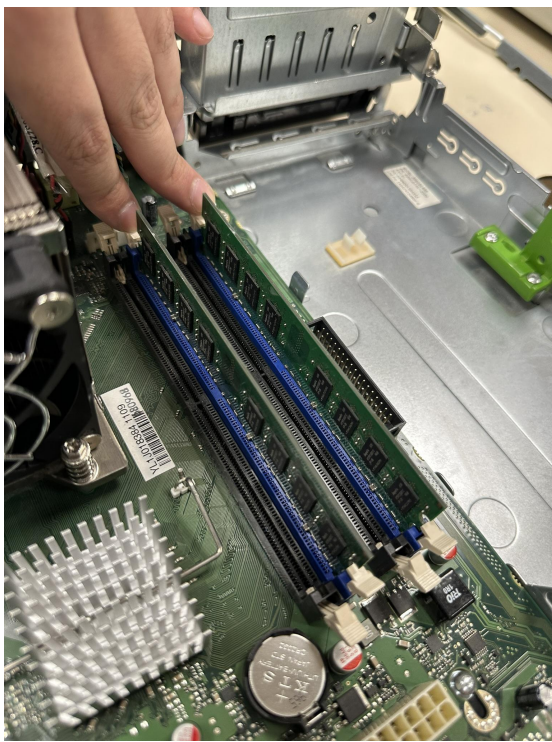
- Unidad Óptica (CD/DVD)
- Disco Duro (HDD)



Paso 3: Retirar la Fuente de Alimentación (PSU)

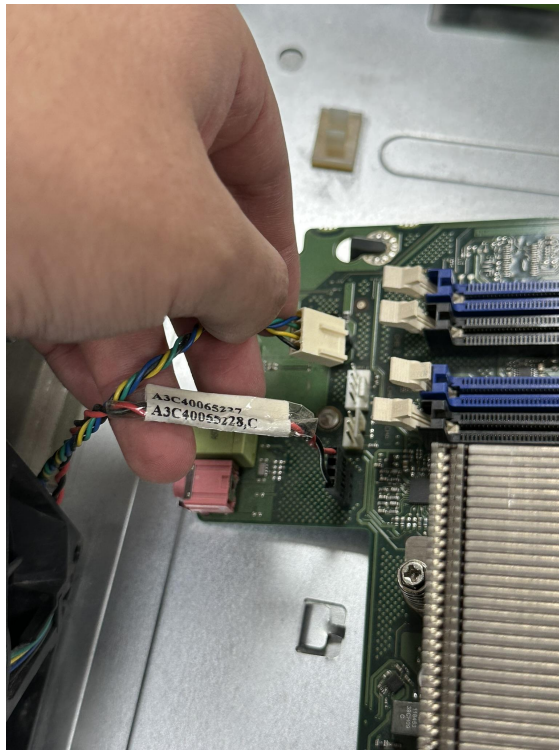


Paso 4: Retirar la Memoria RAM



Paso 5: Desconectar Cables Finales

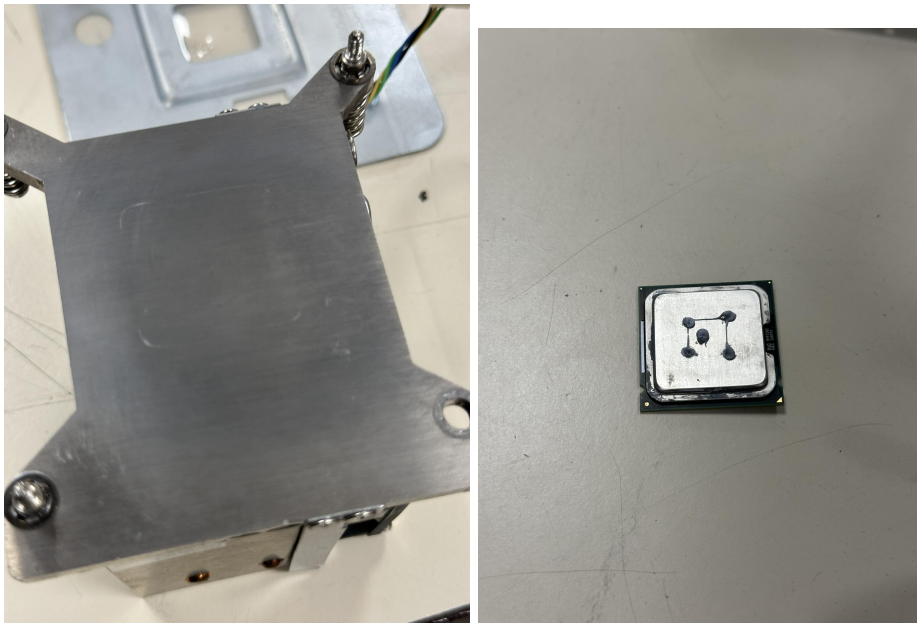
- **Conectores del Panel Frontal**



Paso 6: Retirar placa base



Paso 7: Retirar el Disipador y la CPU

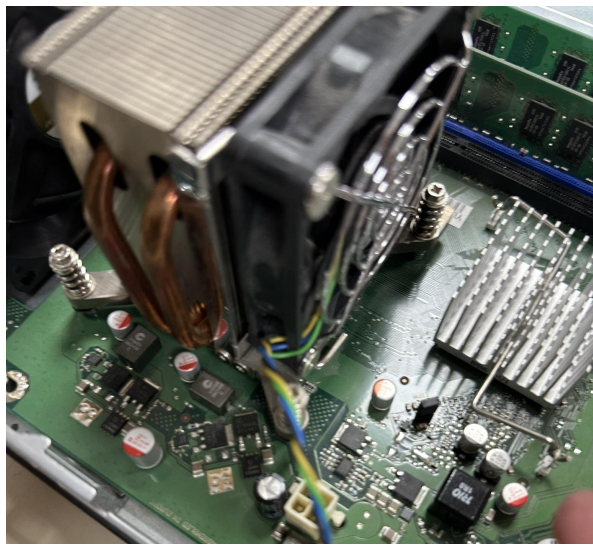


Desmontado



Sección 2: Proceso de Montaje

Paso 1: Instalar la CPU y el Disipador



Paso 2: Instalar la Memoria RAM

Paso 3: Instalar la Fuente de Alimentación (PSU)

Paso 4: Instalar las Unidades de Almacenamiento

Paso 5: Realizar las Conexiones Principales

- Conecta el cable de alimentación principal de 24 pines de la PSU a la placa base.
- Conecta el cable de alimentación de 4 pines de la CPU.
- Conecta los cables de alimentación a la unidad óptica y al disco duro.
- Conecta los cables de datos SATA desde la placa base hasta el disco duro y la unidad óptica.

Paso 6: Conectar los Cables del Panel Frontal



Paso 7: Comprobación Final y Cierre

