



Cómo instalar un SSD de 2.5" en una carcasa de silicona

Cómo instalar un SSD de 2.5" en una carcasa de silicona vendida por iFixit.

Escrito por: Arthur Shi



INTRODUCCIÓN

Sigue esta guía para instalar un SSD de 2.5" en una carcasa de silicona vendida por iFixit.

Paso 1 — Inserta el SSD en la carcasa



- Antes de insertar el nuevo disco duro, ten en cuenta la orientación de los conectores SATA integrados en la carcasa:
 - El puerto ancho SATA de alimentación
 - El puerto de datos SATA más estrecho

Paso 2



- Usando el paso anterior, orienta la nueva unidad para que sus conectores SATA se alineen con los de la carcasa.
- Desliza la unidad en la abertura de la carcasa.
- Empuja la unidad dentro de la carcasa hasta que deje de deslizarse y los conectores SATA estén completamente asentados.

Paso 3



- Estira las esquinas restantes de la carcasa sobre la unidad para que la cubierta de silicona encapsule la unidad.

¡Tu unidad está lista para usarse!