



Dell Inspiron 14 M4040 Reemplazo del Disco Duro

Escrito por: Terrence15



INTRODUCCIÓN

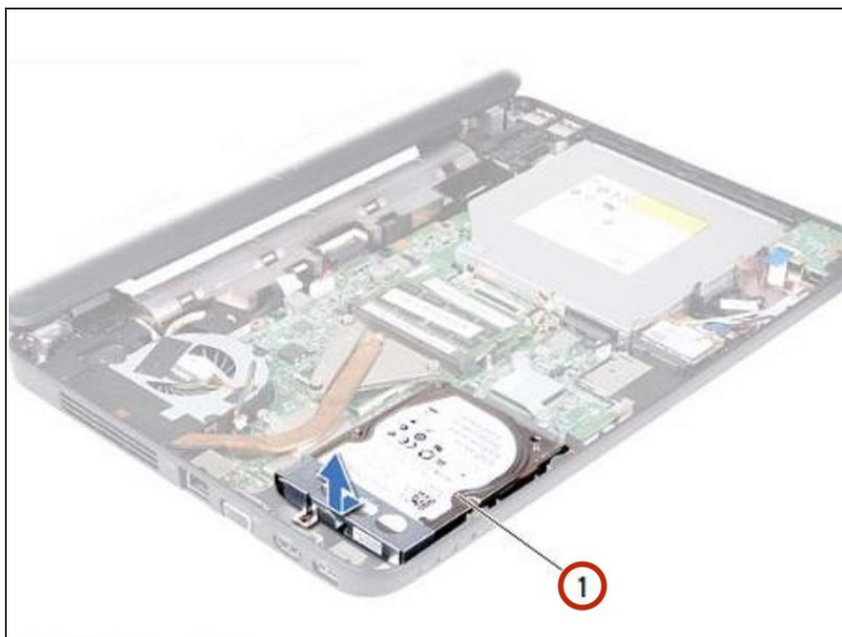
En esta guía, le mostraremos cómo extraer y reemplazar el disco duro.



HERRAMIENTAS:

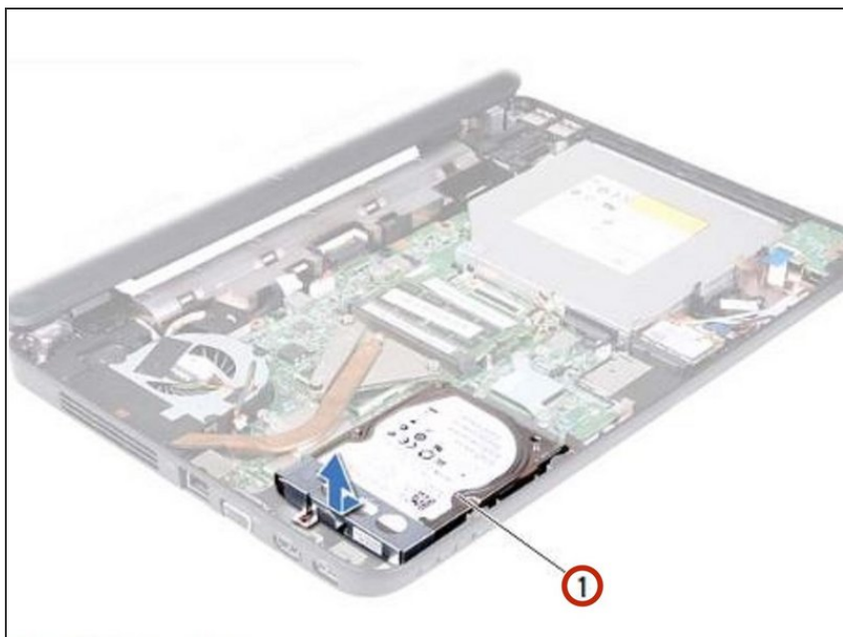
- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — Desconectando el conjunto de la unidad de disco duro



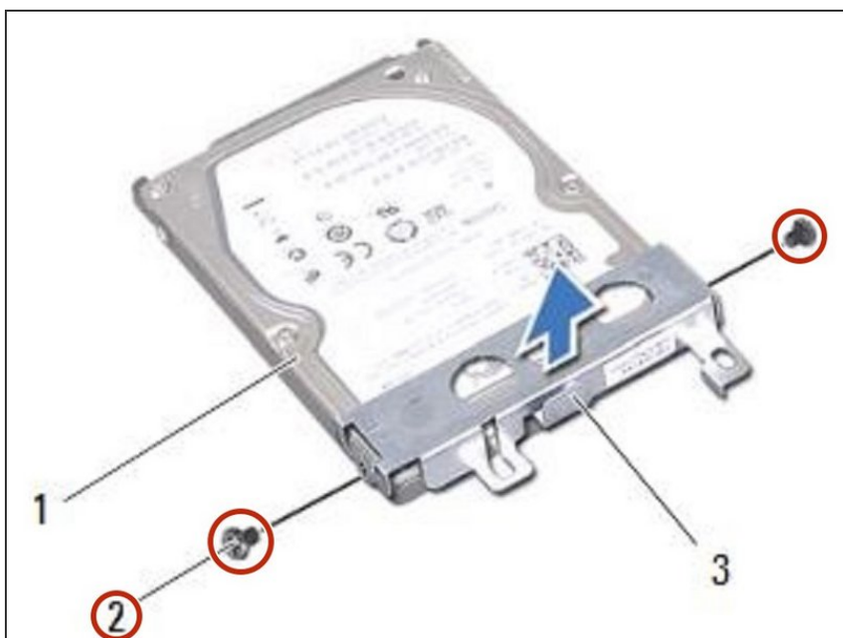
- ⚠ ADVERTENCIA:** Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora. Siga las instrucciones en "[Antes de comenzar](#)".
- ⚠ PRECAUCIÓN:** Para evitar descargas electrostáticas, conecte a tierra usando una correa de conexión a tierra para la muñeca o tocando periódicamente una superficie metálica sin pintar (como un conector en su computadora).
- ⚠ PRECAUCIÓN:** Los discos duros son extremadamente frágiles. Tenga cuidado al manipular el disco duro.
- Deslice el ensamblaje del disco duro hacia la izquierda para desconectarlo del conector de la placa del sistema.

Paso 2 — Levantar el conjunto de la unidad de disco duro



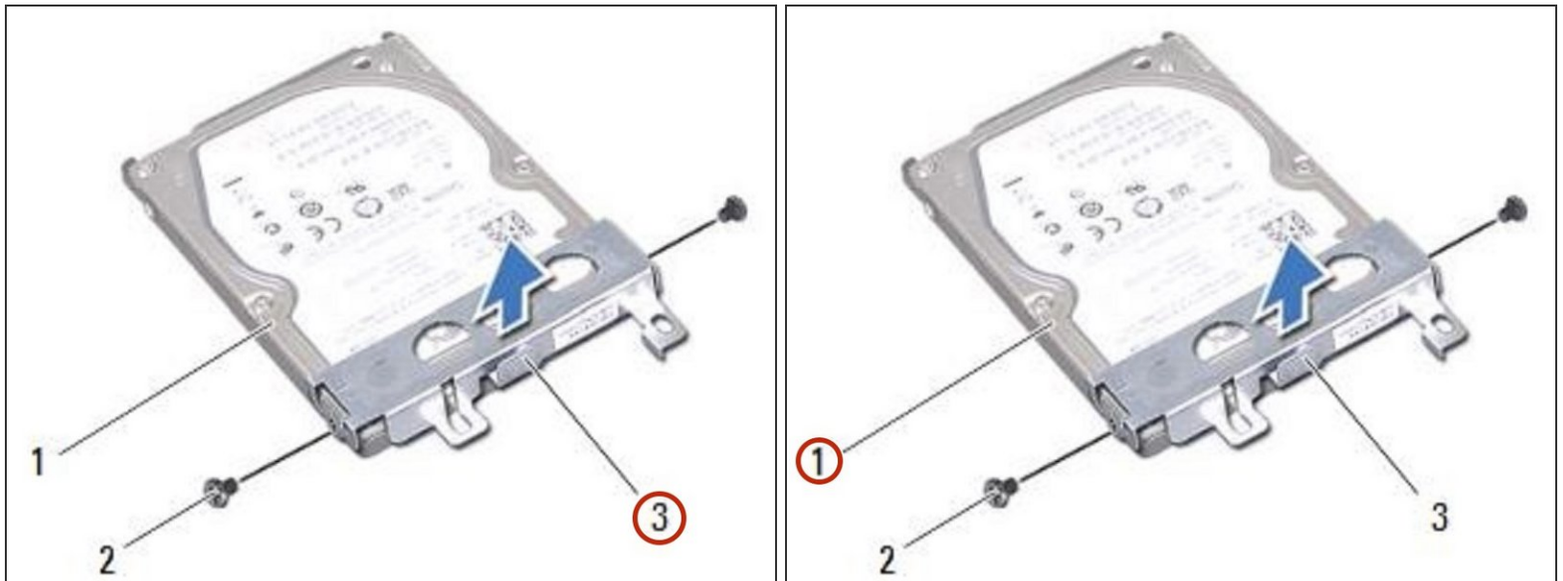
- Levante el conjunto del disco duro fuera de la base de la computadora.

Paso 3 — Retire los tornillos



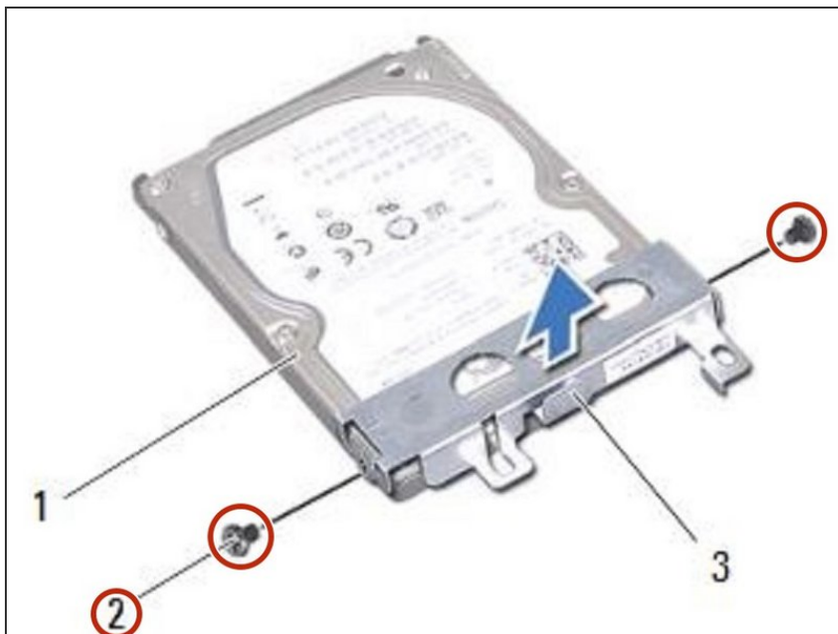
- Retire los dos tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

Paso 4 — Colocando del disco duro



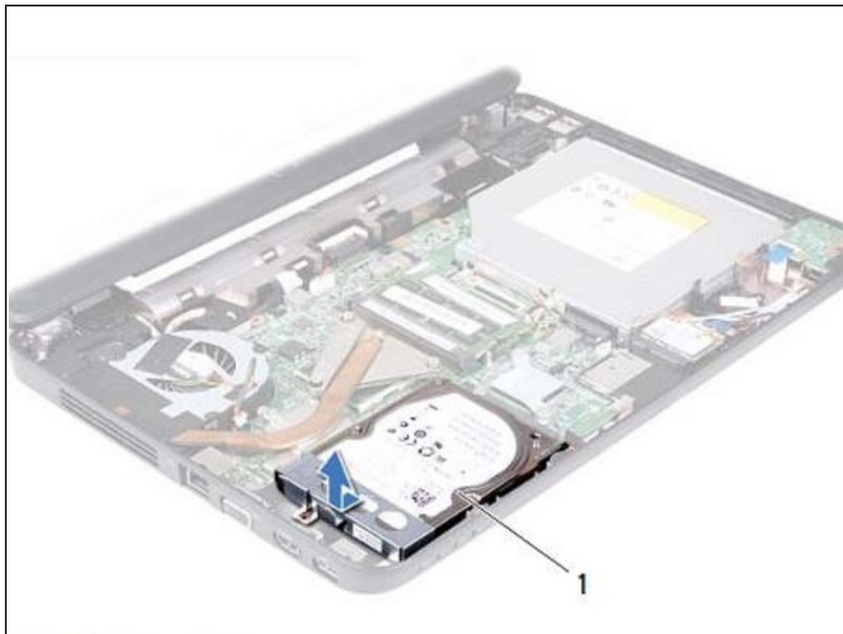
- Coloque el soporte del disco duro en el NUEVO disco duro.

Paso 5 — Reemplace los dos tornillos



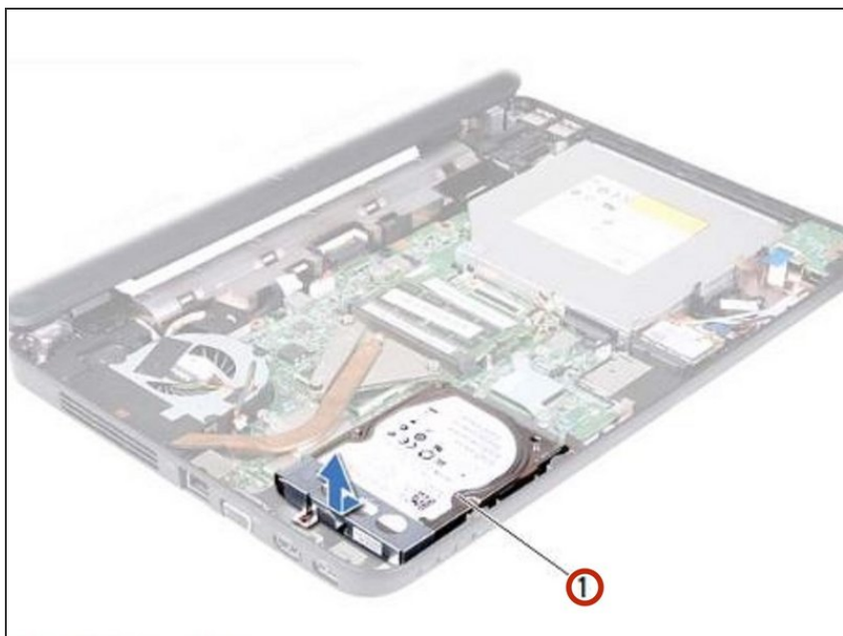
- Vuelva a colocar los dos tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

Paso 6 — Colocando el conjunto del disco duro



- Coloque el conjunto del disco duro en la base de la computadora.

Paso 7 — Empujar el conjunto de la unidad de disco duro



- Empuje el conjunto del disco duro hacia la derecha para conectarlo al conector de la placa base.