



Dell Inspiron 15 Gaming 7567 Reemplazo del Disco Duro

Escrito por: Terrence15

INTRODUCCIÓN

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

HERRAMIENTAS:

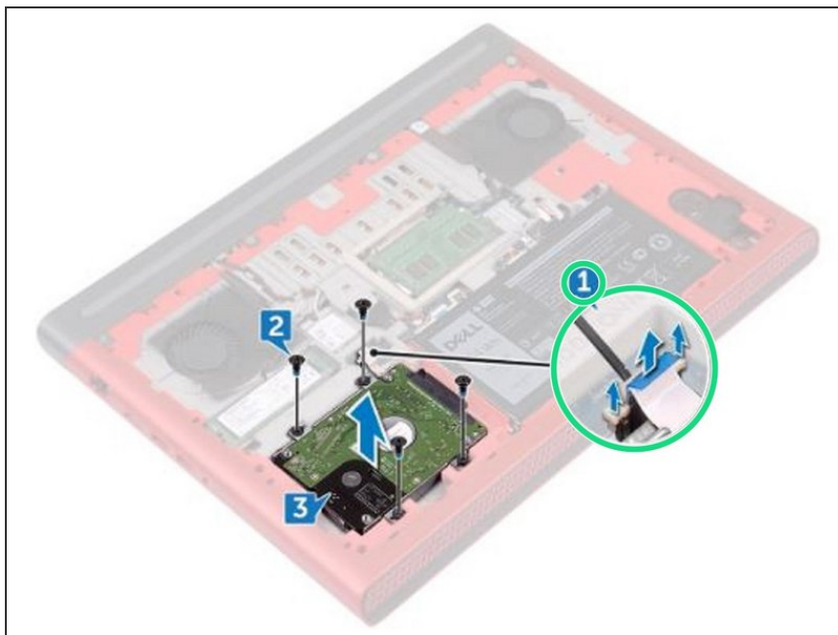
- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — PRECAUCIÓN



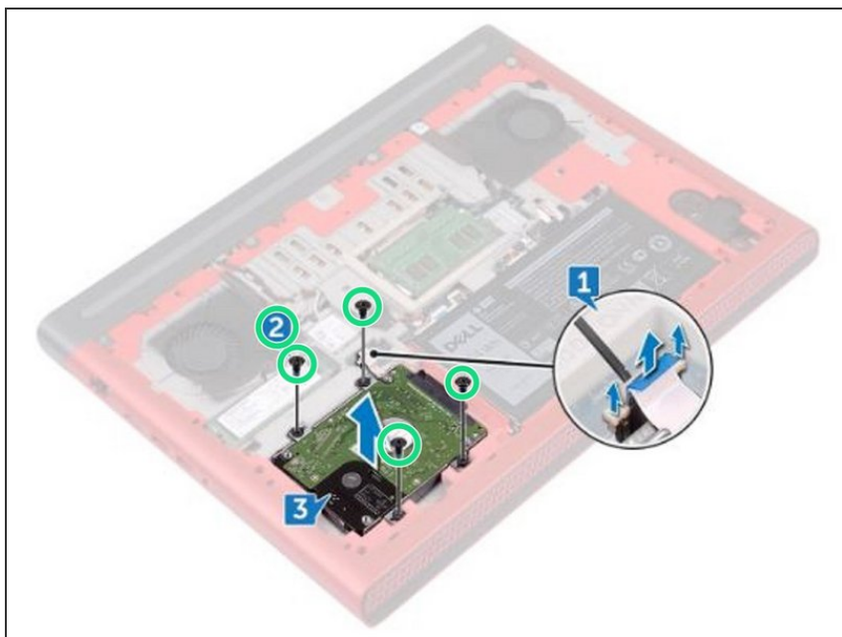
- ⚠ ADVERTENCIA:** Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora y siga los pasos en [Antes de trabajar dentro de su computadora](#). Después de trabajar dentro de su computadora, siga las instrucciones en [Después de trabajar dentro de su computadora](#).
- ⚠ PRECAUCIÓN:** Los discos duros son frágiles. Tenga cuidado al manipular el disco duro.
- ⚠ PRECAUCIÓN:** El pestillo del conector de bloqueo del disco duro es frágil. Tirar del pestillo con fuerza puede dañar el conector de bloqueo del disco duro. Tenga cuidado al manipular el pestillo del conector de bloqueo del disco duro.

Paso 2 — Desconectando el cable del disco duro



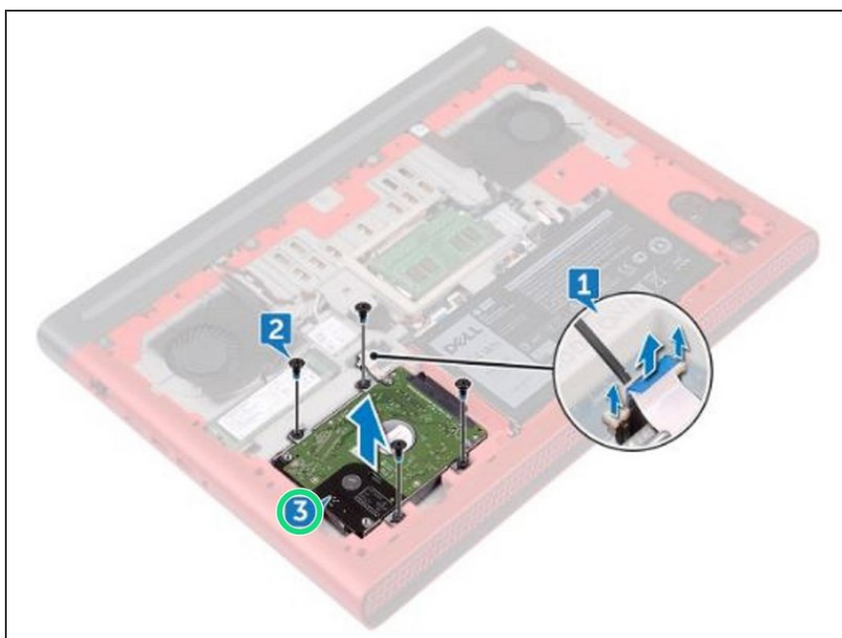
- Con un trazador de plástico, levante el pestillo y use la lengüeta de extracción para desconectar el cable del disco duro de la placa del sistema.

Paso 3 — Retire los tornillos



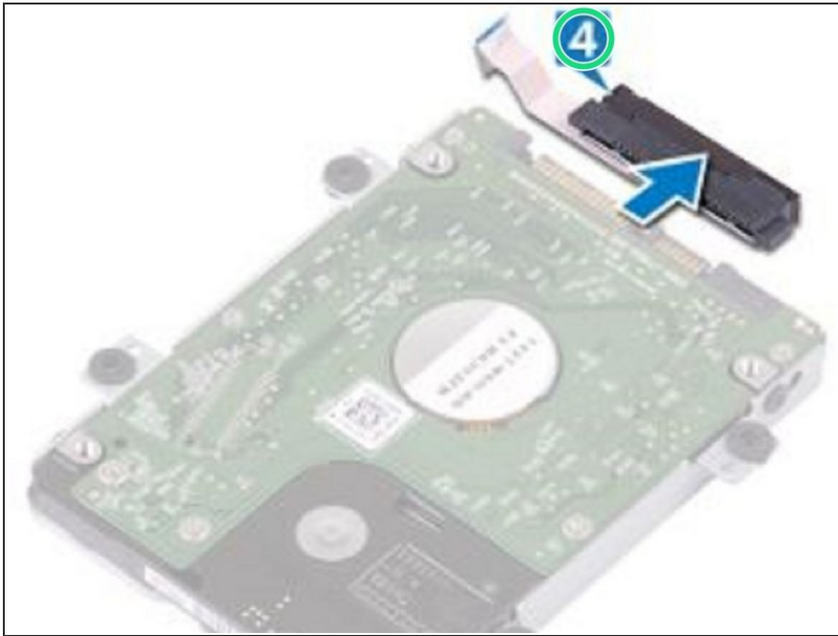
- Retire los cuatro tornillos (tipo escalera M2.5x3) que aseguran el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.

Paso 4 — Levantando el conjunto del disco duro



- Levante el conjunto del disco duro, junto con su cable, de la base de la computadora.

Paso 5 — Desconecte el intercalador



- Desconecte el dispositivo de interposición del conjunto de la unidad de disco duro.

Paso 6 — Retire los tornillos



- Retire los cuatro tornillos (M3x3) que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

Paso 7 — Retire el soporte del disco duro



- Retire el soporte del disco duro del disco duro.

Paso 8 — Alinee los orificios para tornillos



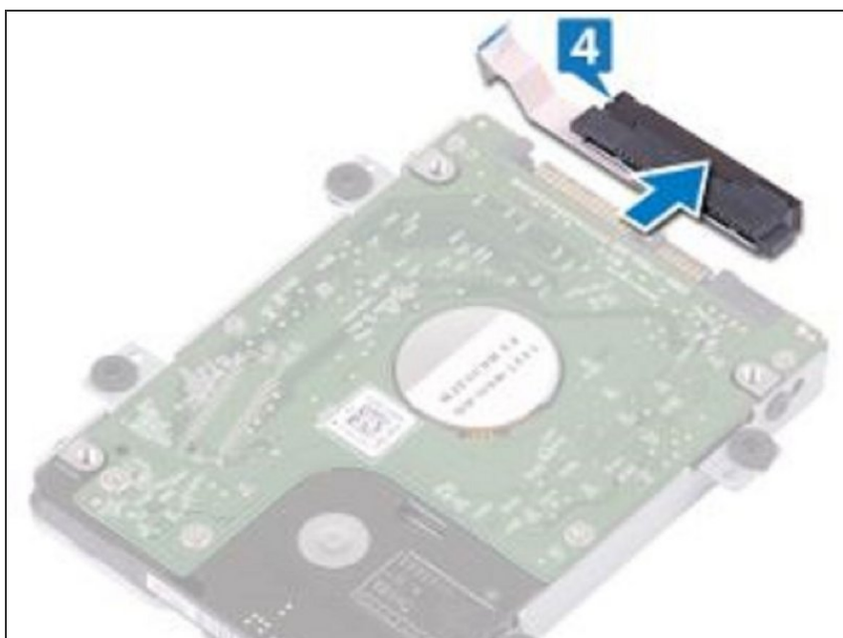
- Alinee los orificios para tornillos en el soporte del disco duro con los orificios para tornillos en el NUEVO disco duro.

Paso 9 — Reemplace los tornillos



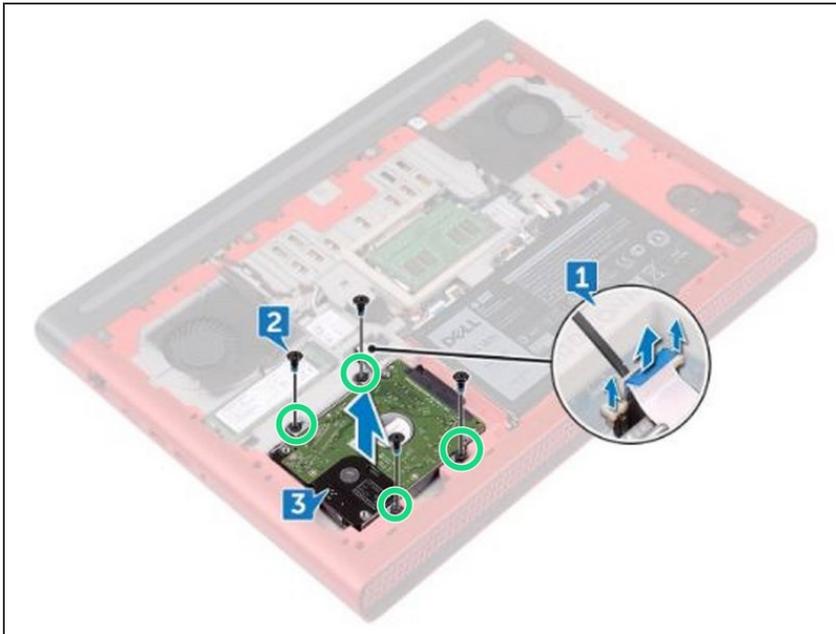
- Vuelva a colocar los cuatro tornillos (M3x3) que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

Paso 10 — Conectar el intercalador



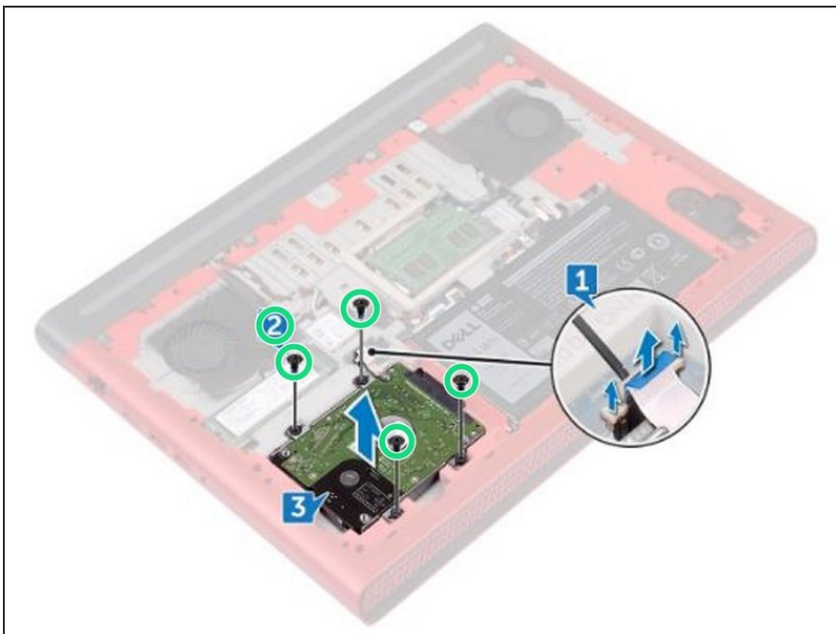
- Conecte el dispositivo de interposición al ensamblaje del disco duro.

Paso 11 — Alinee los orificios para tornillos



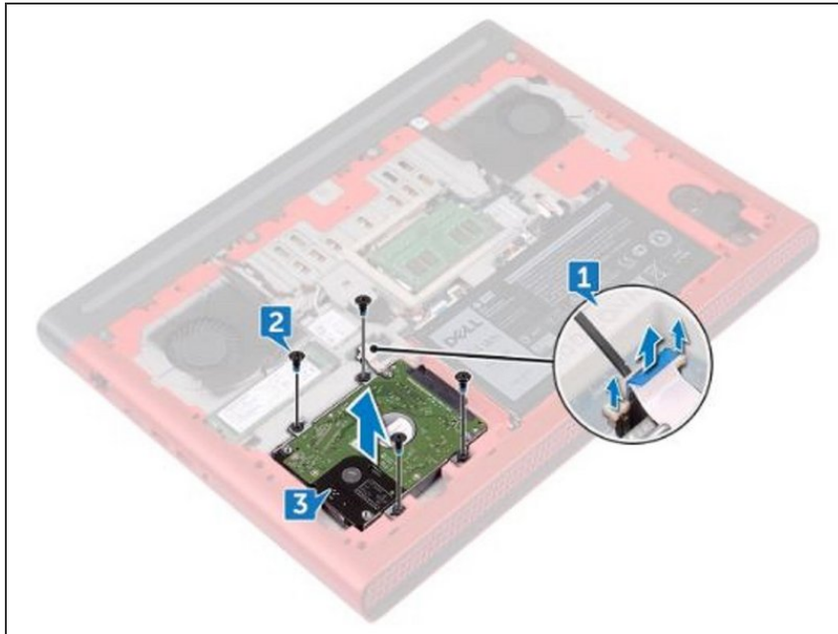
- Alinee los orificios para tornillos en el conjunto de la unidad de disco duro con los orificios para tornillos en la base del equipo.

Paso 12 — Reemplace los tornillos



- Vuelva a colocar los cuatro tornillos (tipo escalera M2.5x3) que aseguran el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.

Paso 13 — Conecte el cable del disco duro



- Conecte el cable del disco duro a la placa del sistema y cierre el pestillo para asegurar el cable del disco duro.