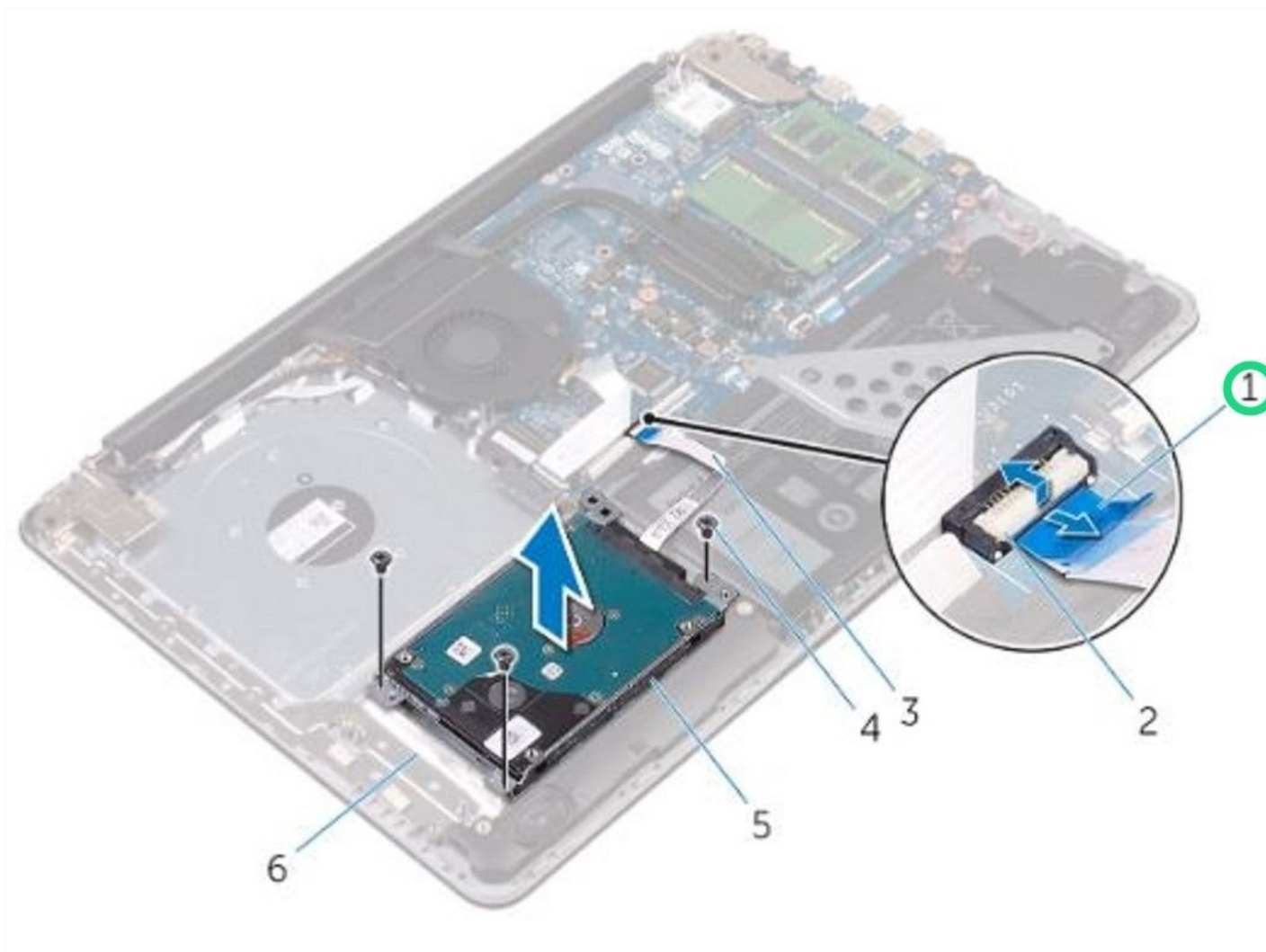


Reemplazo de disco duro Dell Inspiron 15 5565

En esta guía, le mostraremos cómo extraer y...

Escrito por: Terrence15



INTRODUCCIÓN

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

HERRAMIENTAS:

Phillips #0 Screwdriver (1)

PARTES:

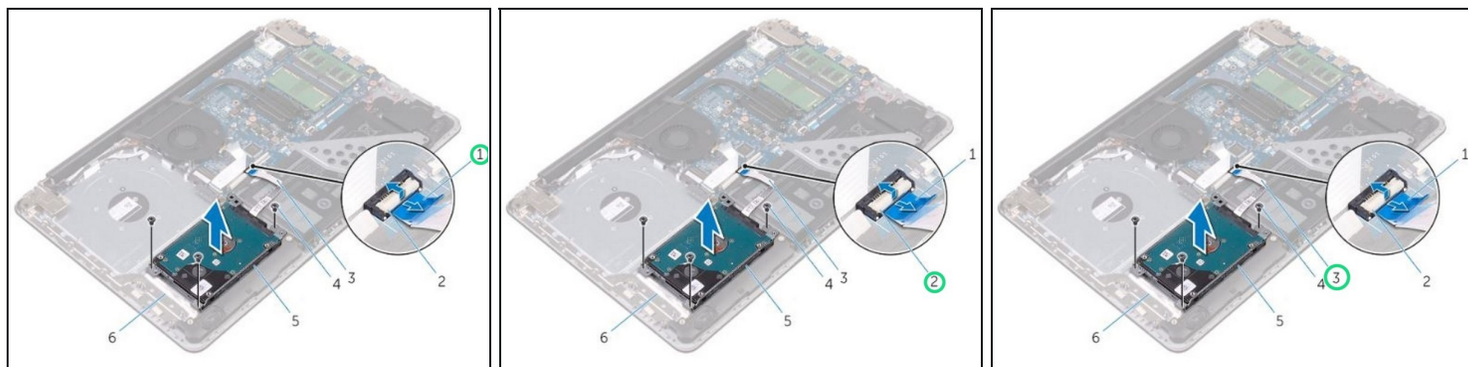
250 GB SSD (1)

500 GB SSD (1)

Crucial MX500 1 TB SSD (1)

2 TB SSD (1)

Paso 1 — Levantando el pestillo

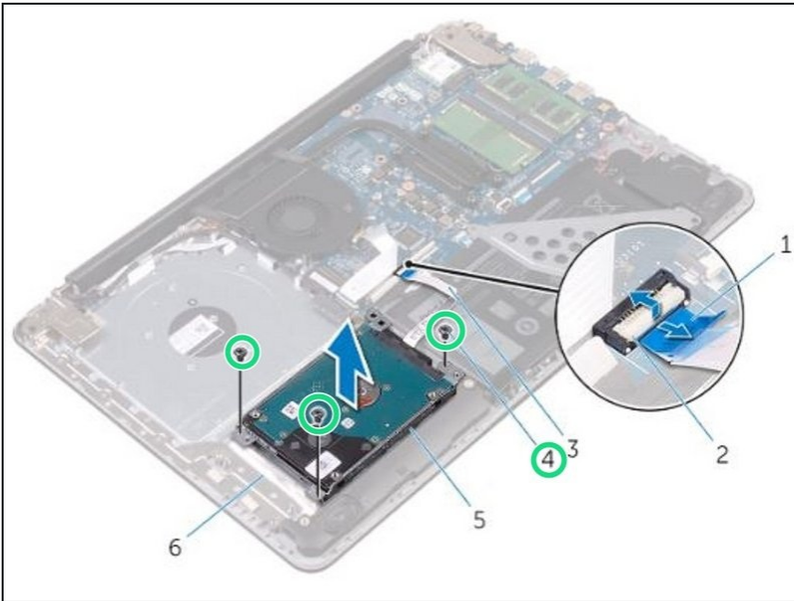


⚠ ADVERTENCIA: Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora y siga los pasos en [Antes de trabajar dentro de su computadora](#). Después de trabajar dentro de su computadora, siga las instrucciones en [Después de trabajar dentro de su computadora](#).

⚠ PRECAUCIÓN: los discos duros son frágiles. Tenga cuidado al manipular el disco duro.

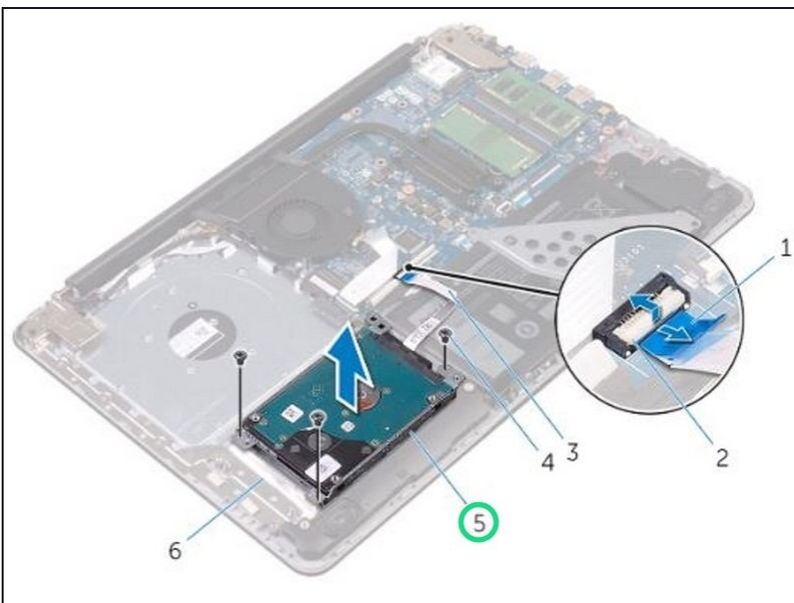
- Levante el pestillo y, con la lengüeta de extracción, desconecte el cable del disco duro de la placa del sistema.

Paso 2 — Retire los tornillos



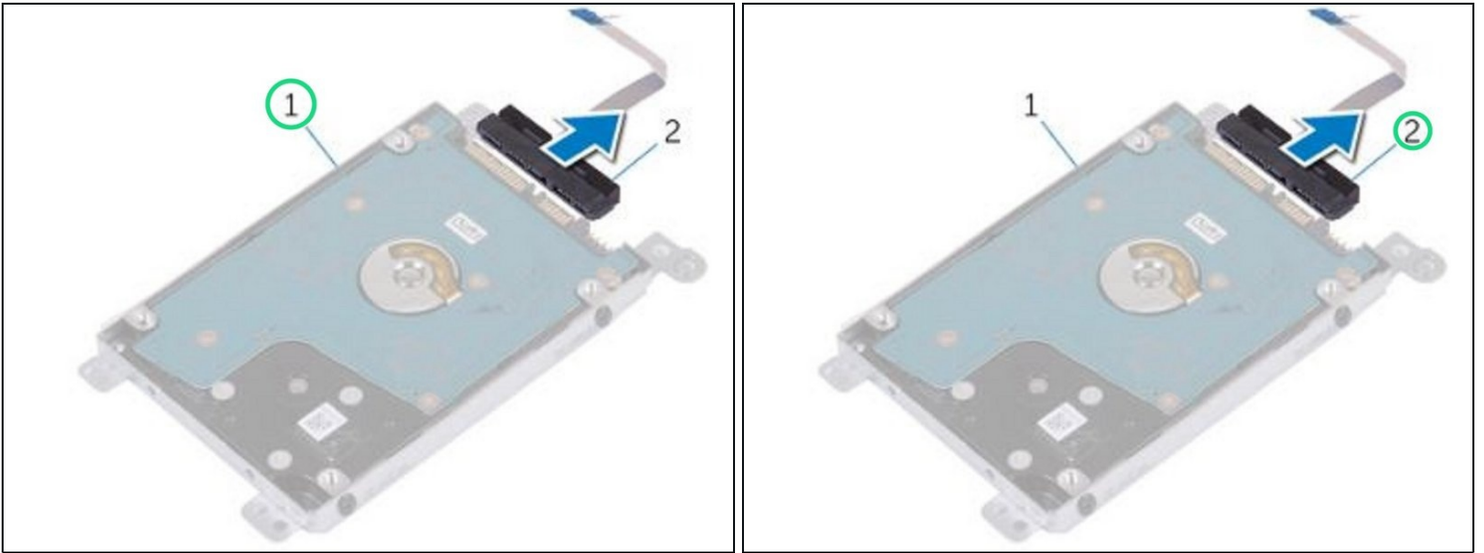
- Retire los tornillos que fijan el ensamblaje de la unidad de disco duro al reposamanos y al ensamblaje del teclado.

Paso 3 — Levantar el conjunto del disco duro



- Levante el ensamblaje del disco duro junto con su cable del reposamanos y el ensamblaje del teclado.

Paso 4 — Desconectar el intercalador



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

Paso 5 — Retire los tornillos



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

Paso 6 — Levantar el disco duro



- Levante el disco duro del soporte del disco duro.

Paso 7 — Alinee los agujeros para tornillos



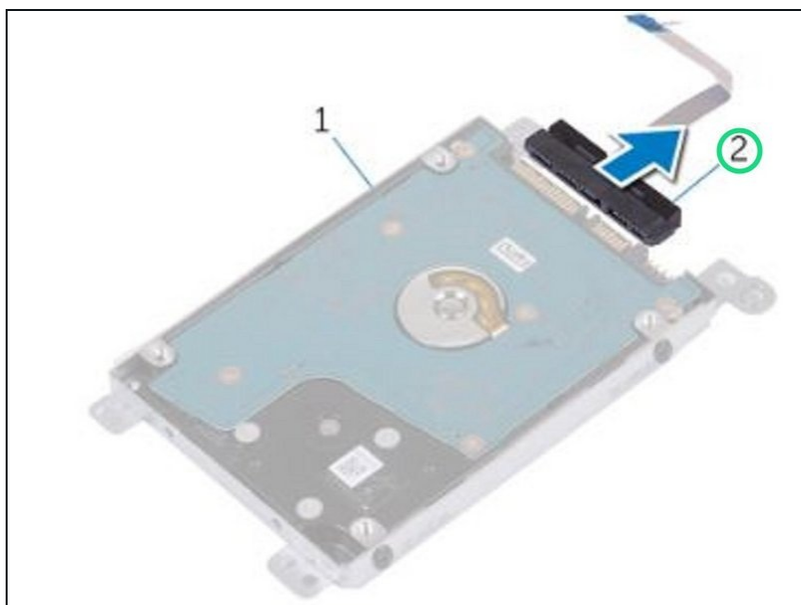
- Alinee los agujeros para tornillos en el soporte del disco duro con los agujeros para tornillos en el NUEVO disco duro.

Paso 8 — Reemplace los tornillos



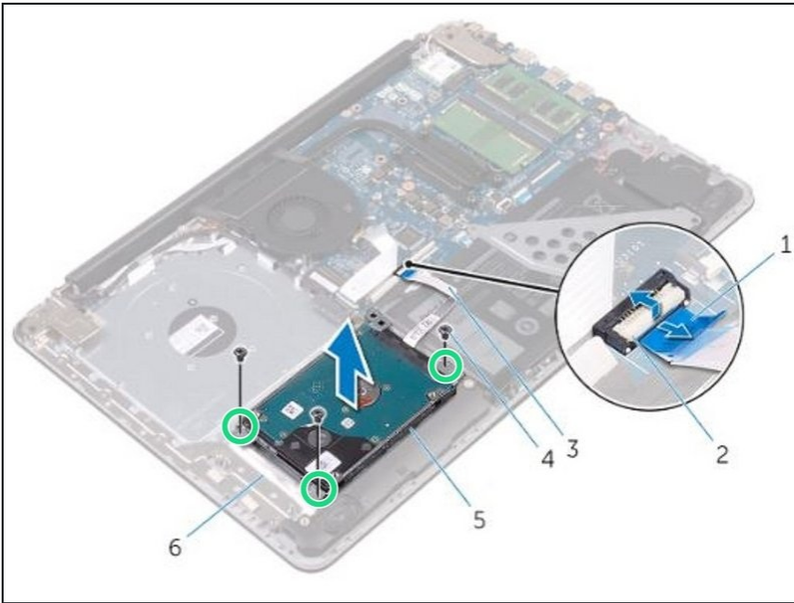
- Vuelva a colocar los tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

Paso 9 — Conectar el intercalador



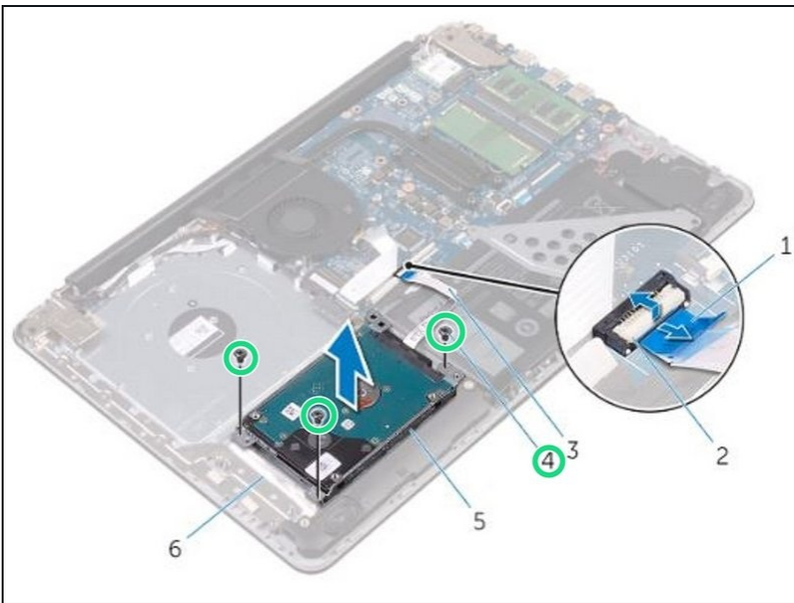
- Conecte el dispositivo de interposición al ensamblaje del disco duro.

Paso 10 — Alinee los agujeros para tornillos



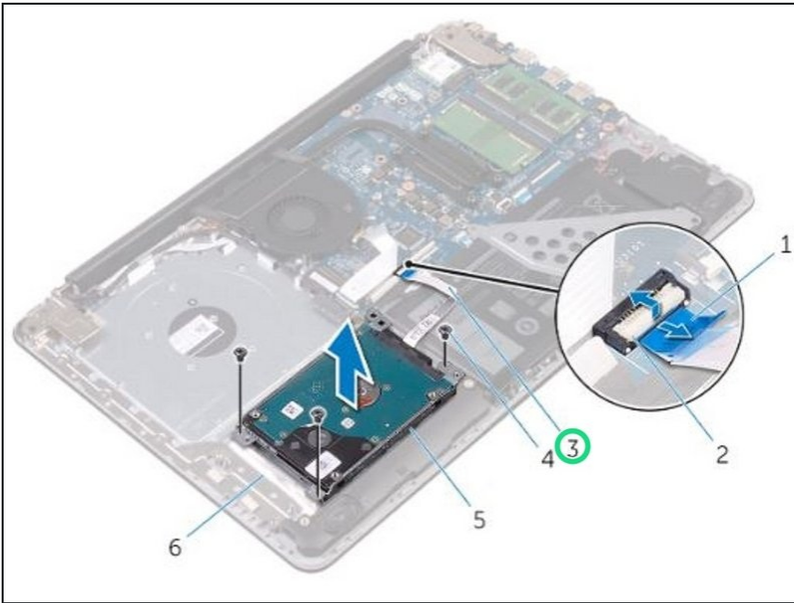
- Alinee los agujeros para tornillos del conjunto de la unidad de disco duro con los agujeros para tornillos del reposamanos y el conjunto del teclado.

Paso 11 — Reemplace los tornillos



- Vuelva a colocar los tornillos que fijan el conjunto de la unidad de disco duro al reposamanos y al conjunto del teclado.

Paso 12 — 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.