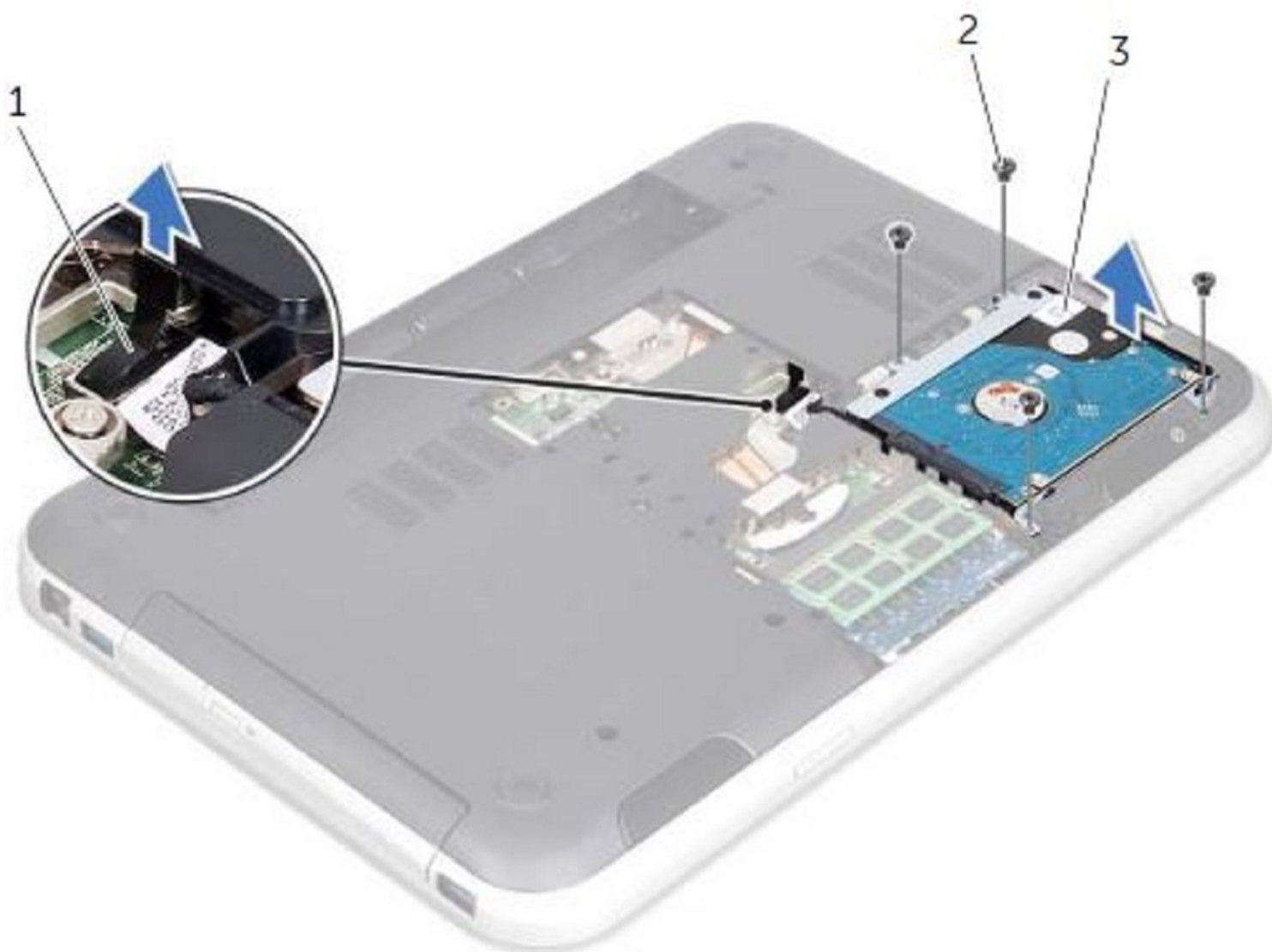




# Reemplazo de disco duro Dell Inspiron 14R SE 7420

Escrito por: Terrence15



---

## INTRODUCCIÓN

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

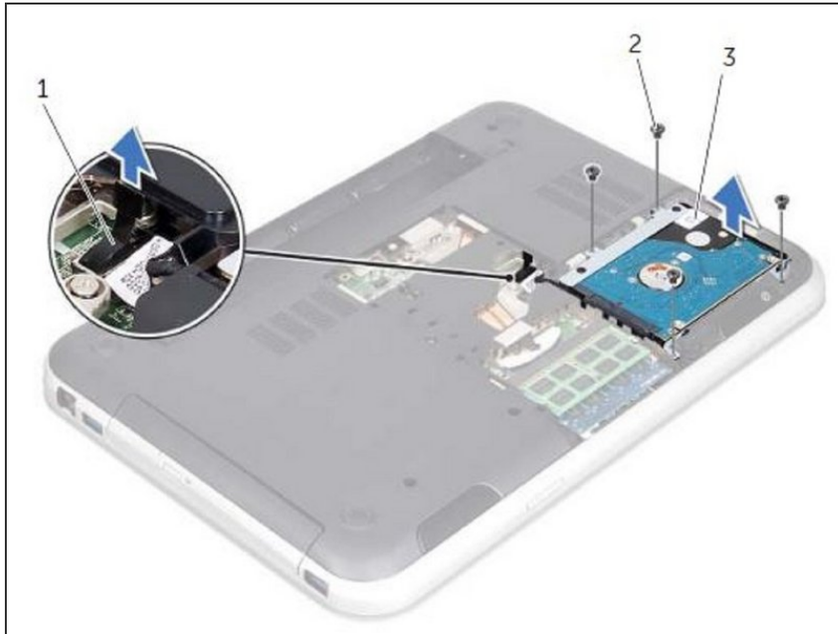
---



### HERRAMIENTAS:

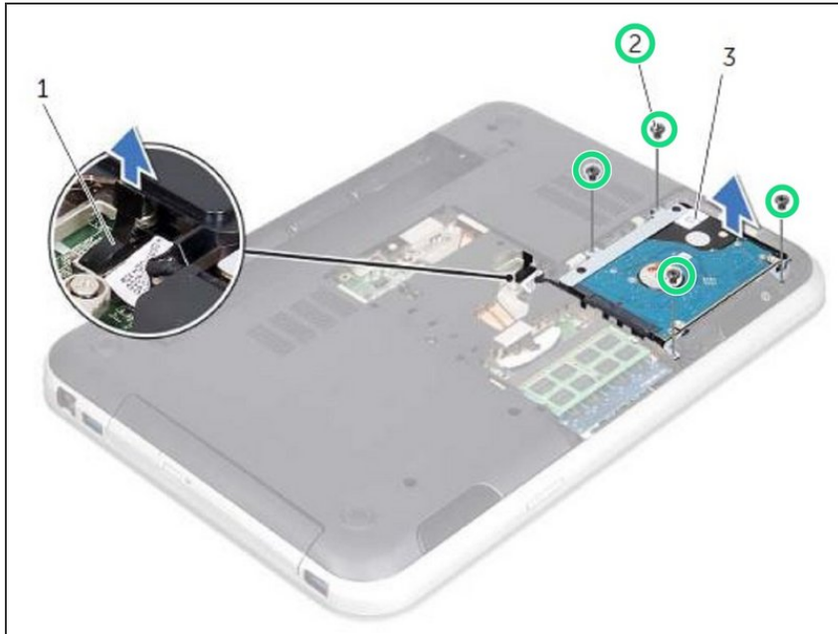
- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

## Paso 1 — Desconectar el cable del disco duro



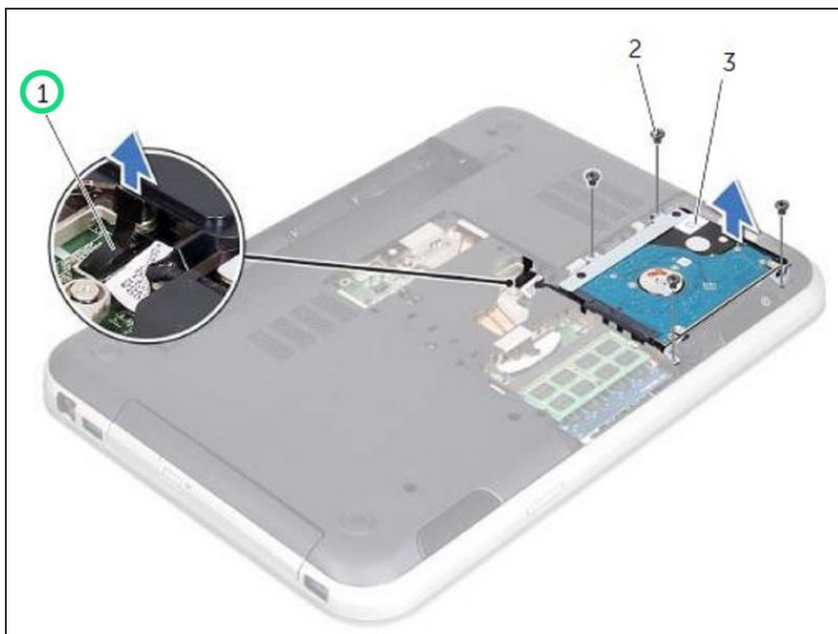
- ⚠ ADVERTENCIA:** Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora y siga los pasos en "[Antes de comenzar](#)".
- ⚠ PRECAUCIÓN:** para evitar la pérdida de datos, no extraiga el disco duro mientras la computadora está encendida o en estado de suspensión.
- ⚠ PRECAUCIÓN:** los discos duros son extremadamente frágiles. Tenga cuidado al manipular el disco duro.
- Tire de la pestaña para desconectar el cable de la unidad de disco duro del conector de la placa del sistema.

## Paso 2 — Retire los tornillos



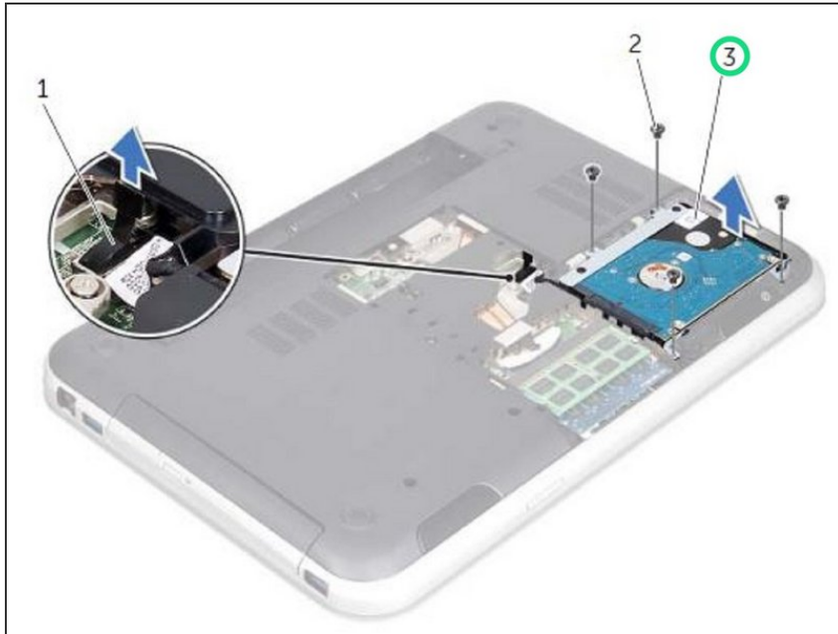
- Retire los tornillos que fijan el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.

## Paso 3 — Retirar el cable



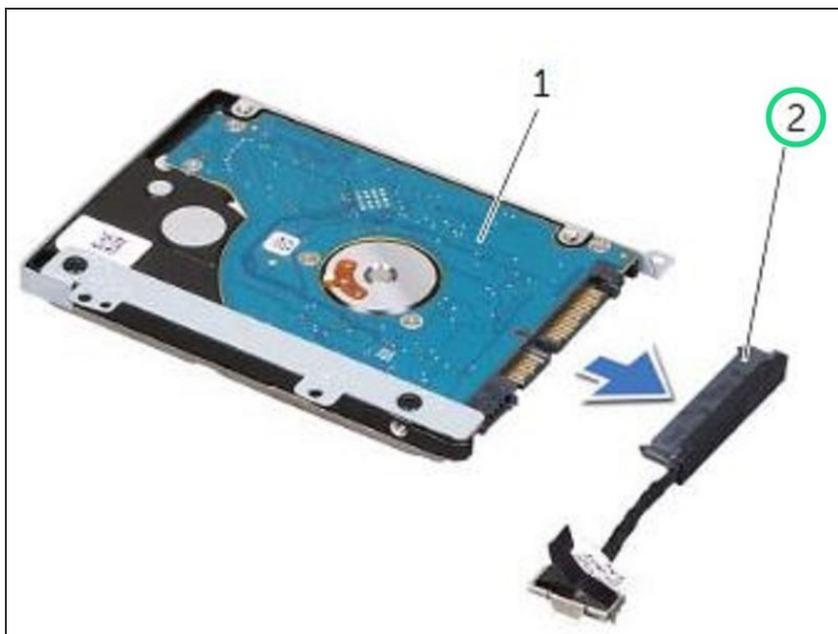
- Tome nota de la ruta del cable del disco duro y retire el cable de las guías de ruta.

## Paso 4 — Levantar el conjunto de la unidad de disco duro



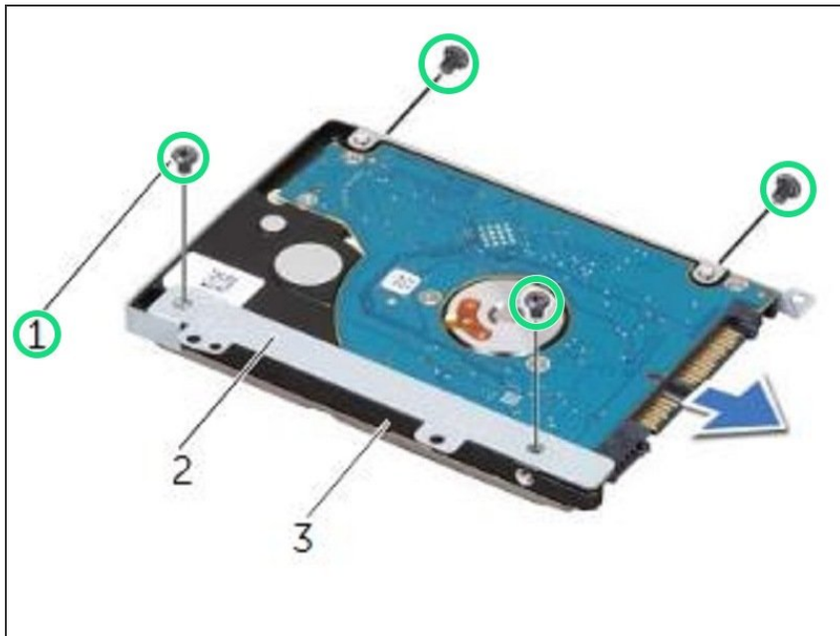
- Levante el conjunto de la unidad de disco duro junto con su cable lejos de la base de la computadora.

## Paso 5 — Halar del intercalador



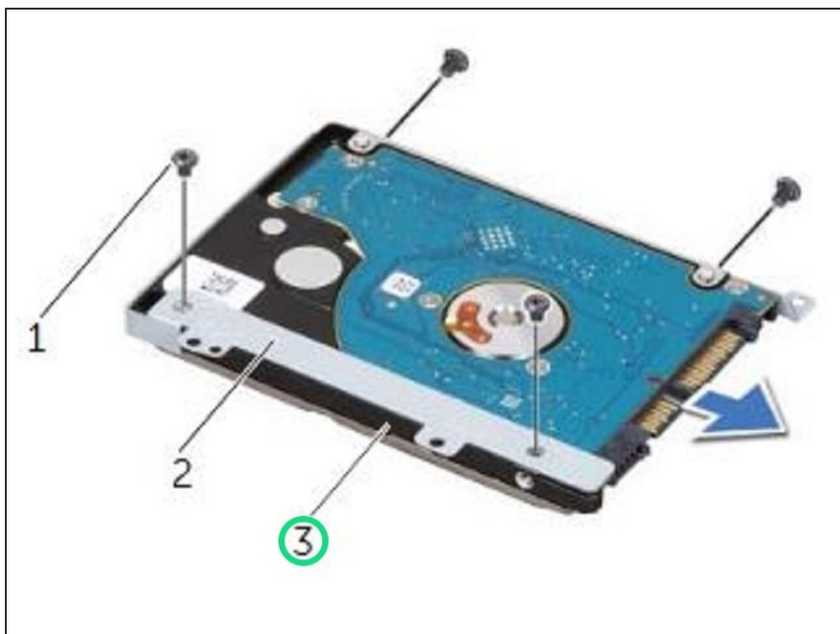
- Tire del dispositivo de interposición para desconectar el cable del disco duro del disco duro.

## Paso 6 — Remove the Screws



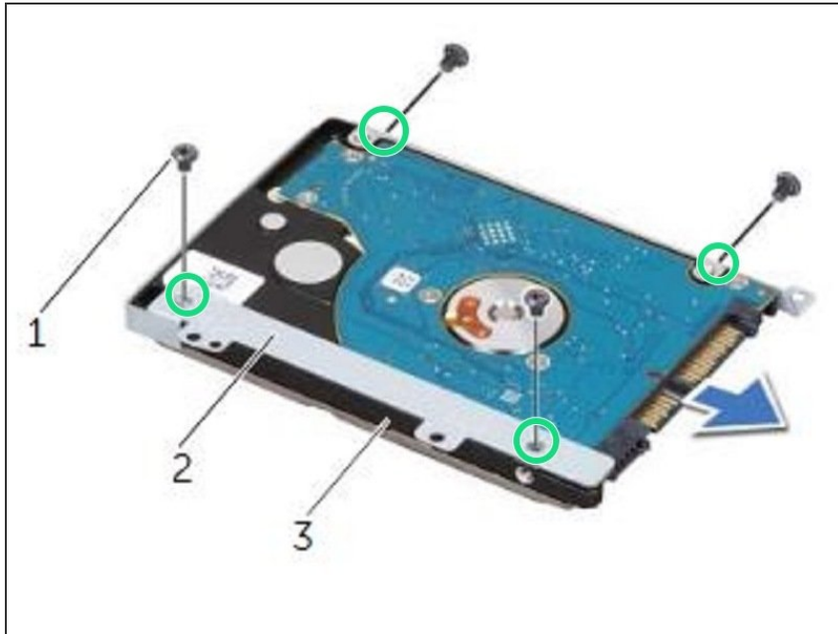
- Retire los tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

## Paso 7 — Deslizando el disco duro



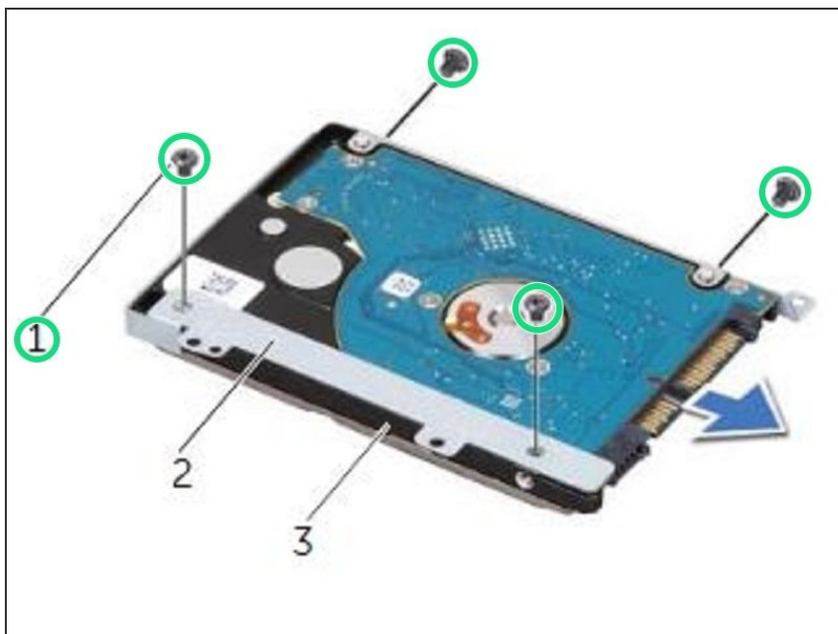
- Deslizar el disco duro Deslice el disco duro fuera del soporte del disco duro.

## Paso 8 — Alinee los agujeros para tornillos



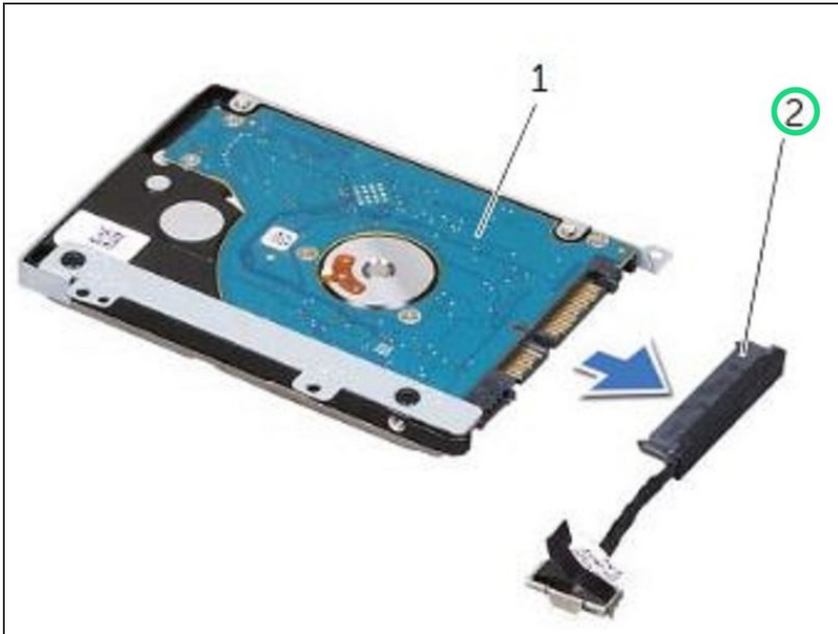
- Alinee los agujeros para tornillos en el NUEVO soporte del disco duro con los agujeros para tornillos en el disco duro.

## Paso 9 — Reemplace los tornillos



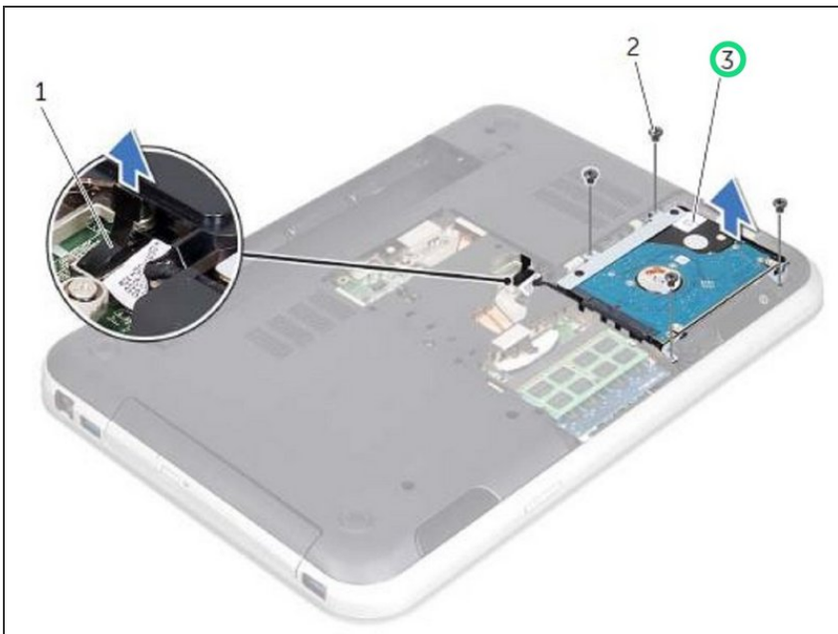
- Vuelva a colocar los tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

## Paso 10 — Conectar el intercalador



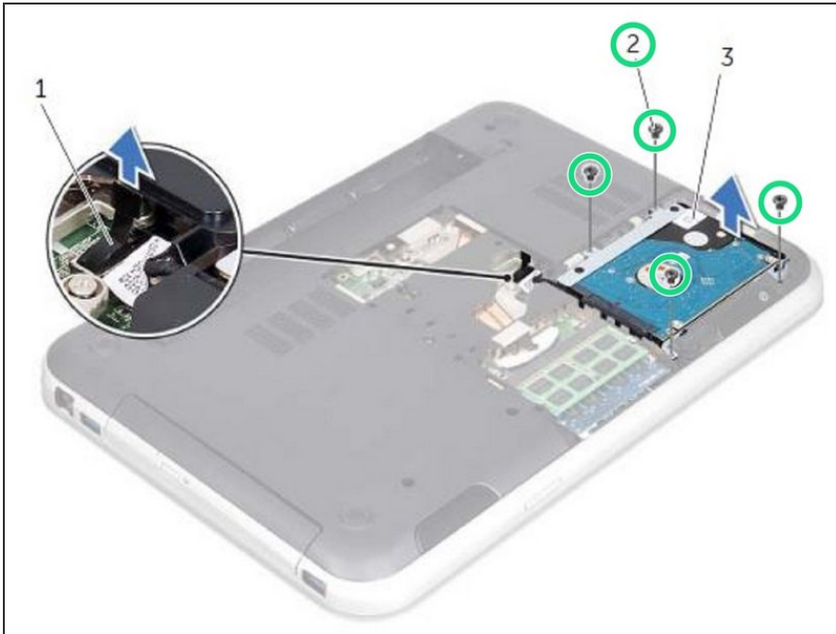
- Conecte el intercalador de cables del disco duro al disco duro.

## Paso 11 — Coloque el conjunto de la unidad de disco duro



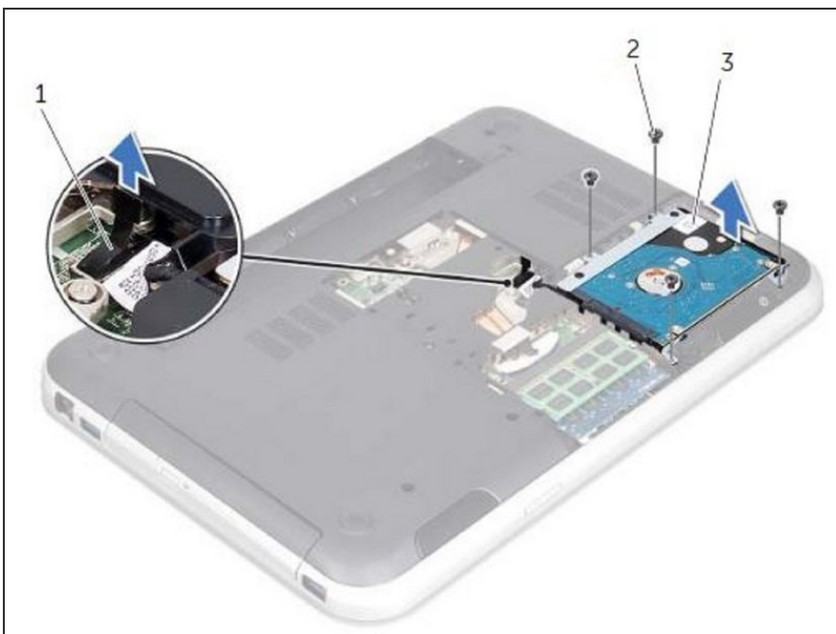
- Coloque el conjunto de la unidad de disco duro en el compartimento de la unidad de disco duro en la base de la computadora.

## Paso 12 — Reemplace los tornillos



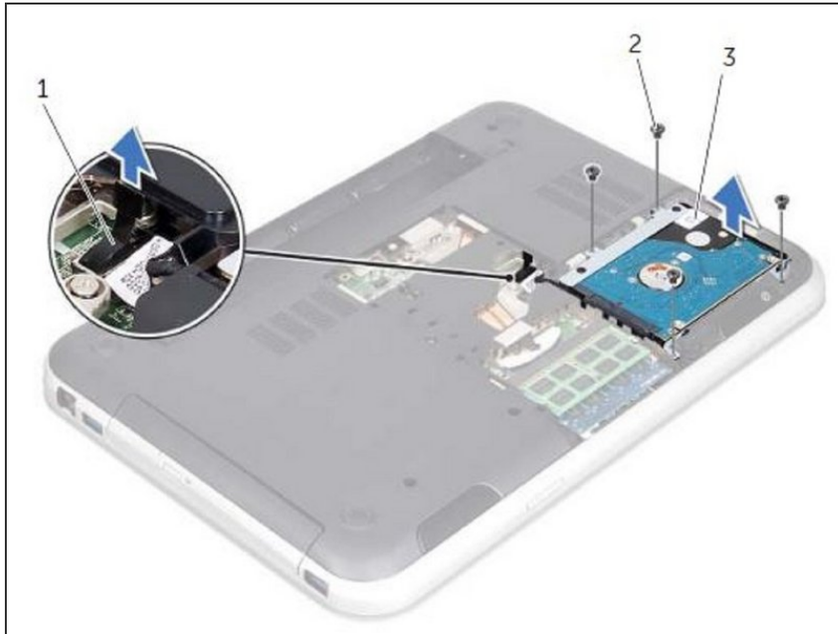
- Vuelva a colocar los tornillos que aseguran el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.

## Paso 13 — Enrutamiento del cable de la unidad de disco duro



- Pase el cable del disco duro a través de las guías de enrutamiento en la base de la computadora.

## Paso 14 — Conexión del cable del disco duro



- Conecte el cable del disco duro al conector de la placa del sistema.