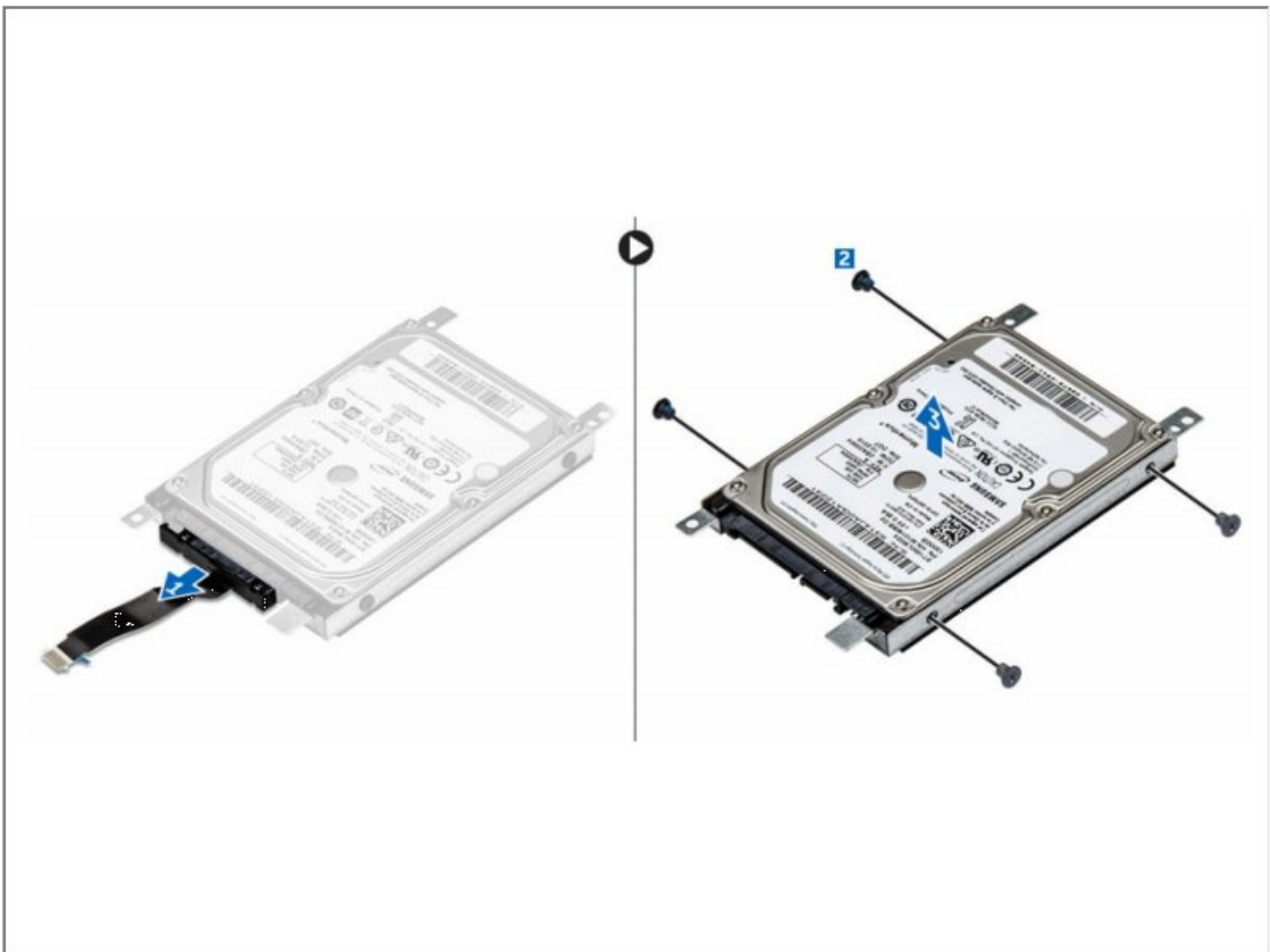




# Reemplazo del soporte de la unidad de disco duro Dell Vostro 15 3565

Escrito por: Johnathan Hammond

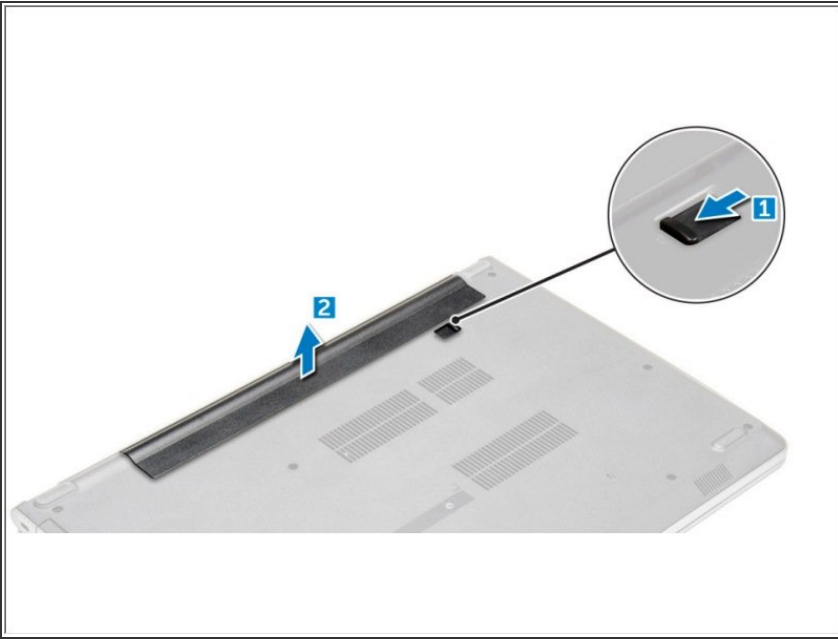




## HERRAMIENTAS:

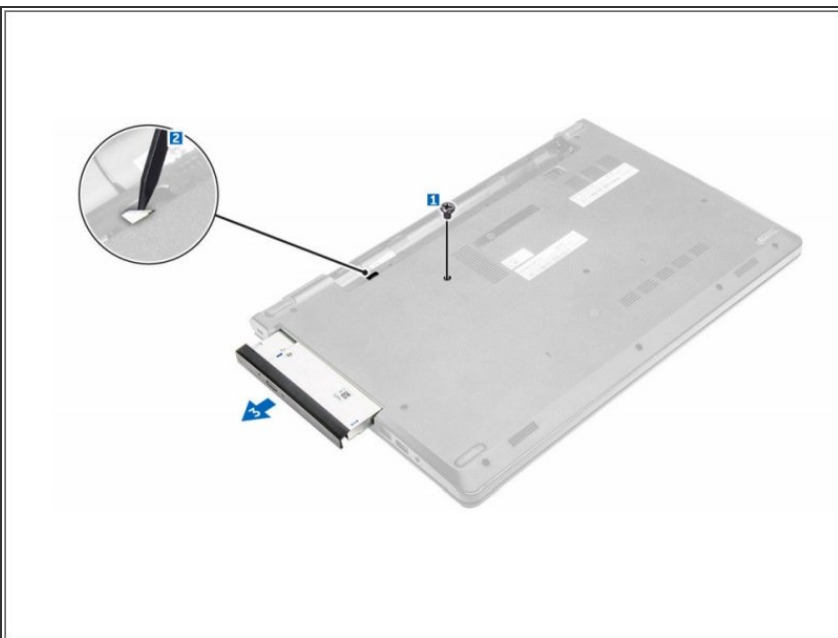
- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
  - [Spudger](#) (1)
-

## Paso 1 — Batería



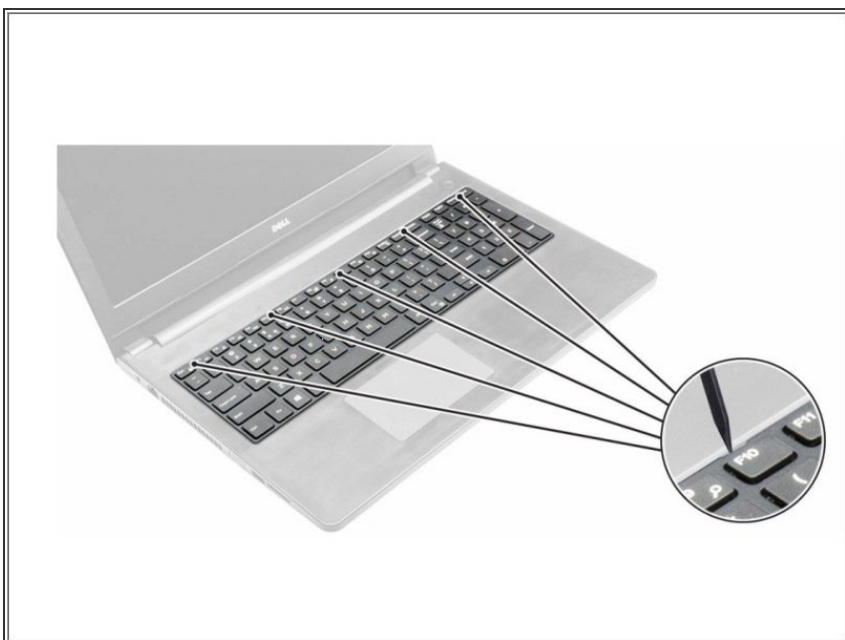
- Deslice el pestillo de liberación para desbloquear la batería [1].
- Retire la batería de la computadora [2].

## Paso 2 — Unidad de disco óptico



- Retire el tornillo que fija la unidad óptica a la computadora [1].
- Con un escriba de plástico, presione la pestaña para liberar la unidad óptica [2].
- Deslice la unidad óptica fuera de la computadora [3].

## Paso 3 — Teclado



- Suelte el teclado haciendo palanca en las pestañas de liberación del teclado utilizando un escriba.

## Paso 4



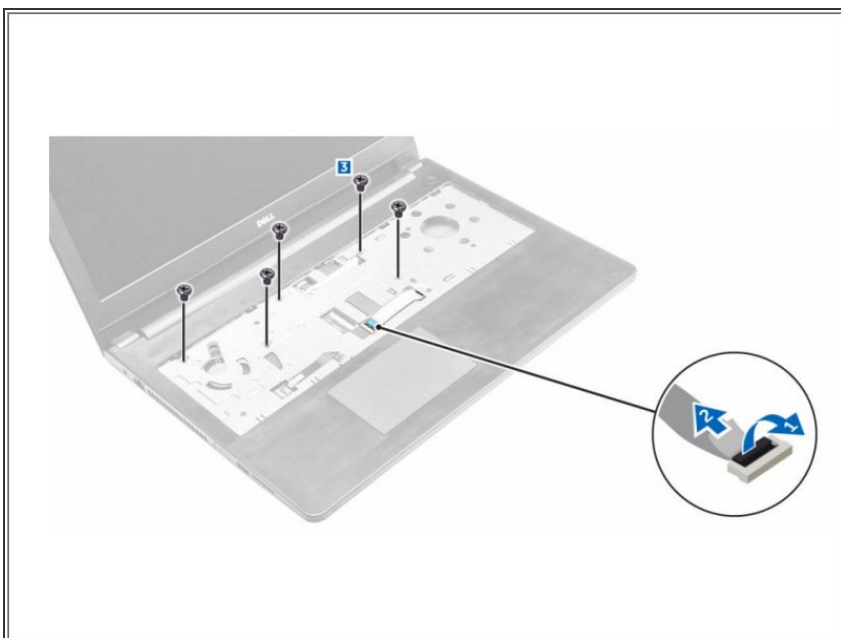
- Deslice y levante el teclado para acceder al cable conector debajo del teclado [1,2].

## Paso 5



- Desconecte el cable del teclado de la placa base [1].
- Levante el cable del teclado para quitarlo de la computadora [2].

## Paso 6 — Cubierta de la base



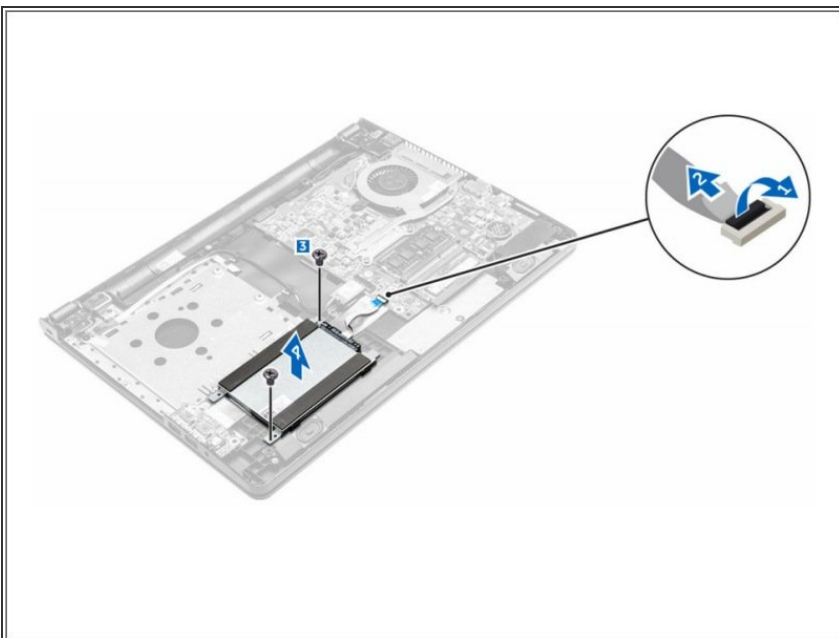
- Desconecte el conector de la unidad óptica y levántelo para extraerlo de la placa del sistema [1,2]
- Retire los tornillos dentro del reposamanos [3].

## Paso 7



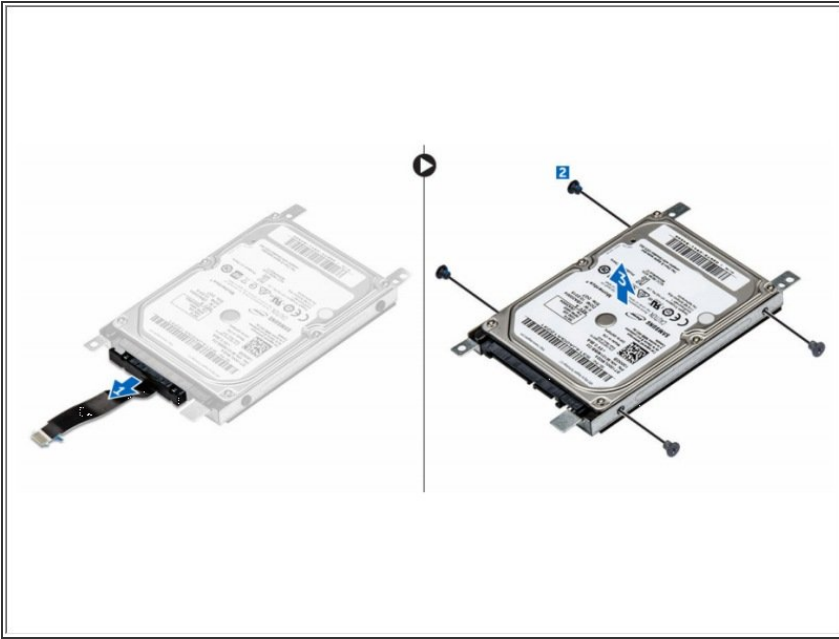
- Retire los tornillos que fijan la cubierta de la base a la computadora [1].
- Haga palanca en los bordes de la cubierta de la base y levántela para quitarla de la computadora [2].

## Paso 8 — Disco Duro



- Desconecte el cable del disco duro del conector de la placa base [1, 2].
- Retire los tornillos que fijan el ensamblaje del disco duro a la computadora [3].
- Levante el conjunto del disco duro lejos de la computadora [4].

## Paso 9 — Soporte de disco duro



- Tire del conector del cable del disco duro para extraerlo del disco duro [1].
- Retire los tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro [2].
- Levante el disco duro del soporte del disco duro [3].

Para volver a armar su dispositivo, siga estas instrucciones en orden inverso.