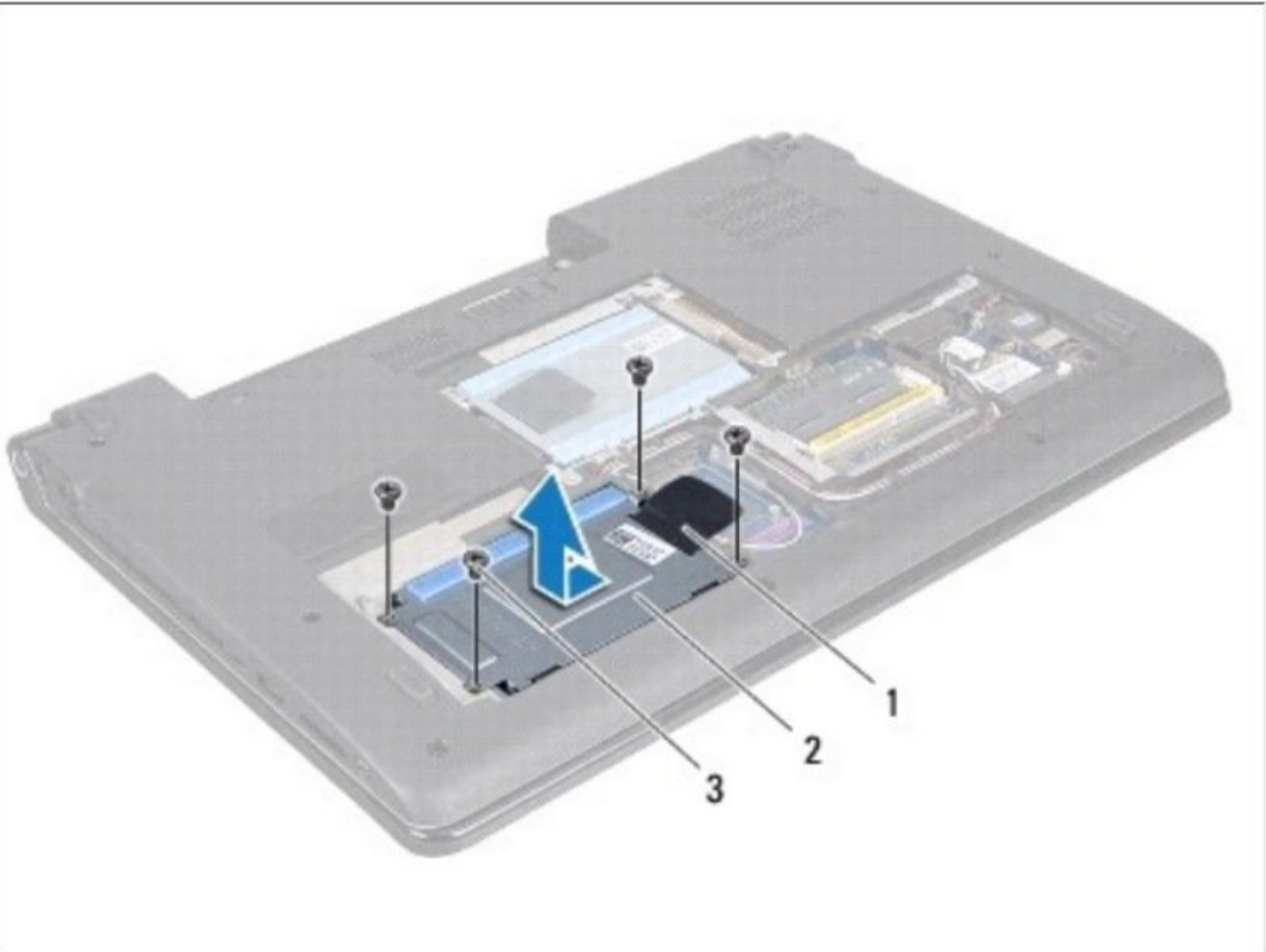




Reemplazo de disco duro Dell Studio 1747

Escrito por: Johnathan Hammond

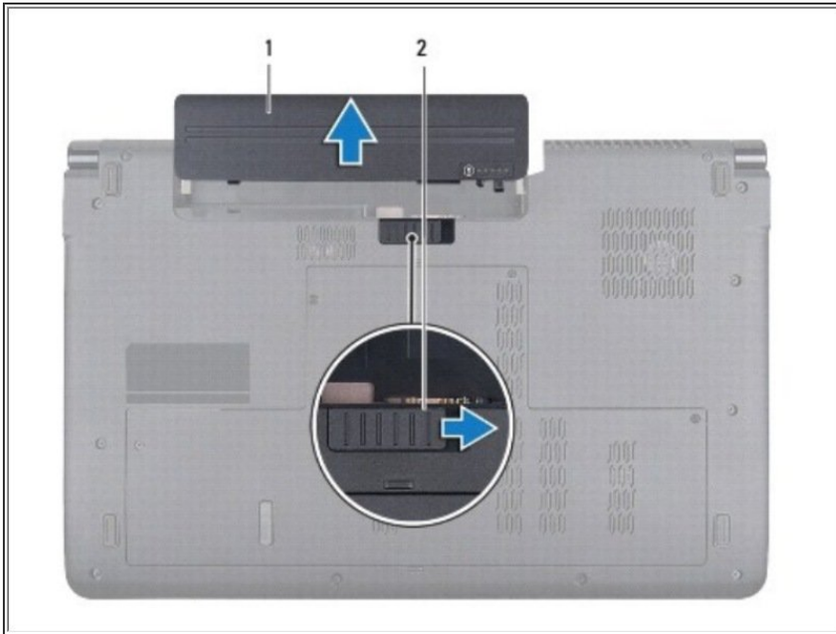




HERRAMIENTAS:

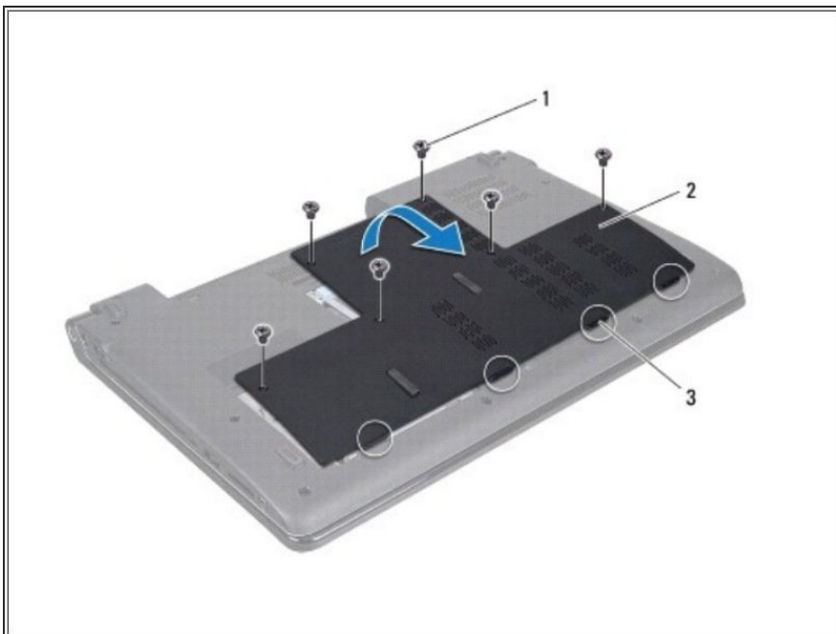
- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — Batería



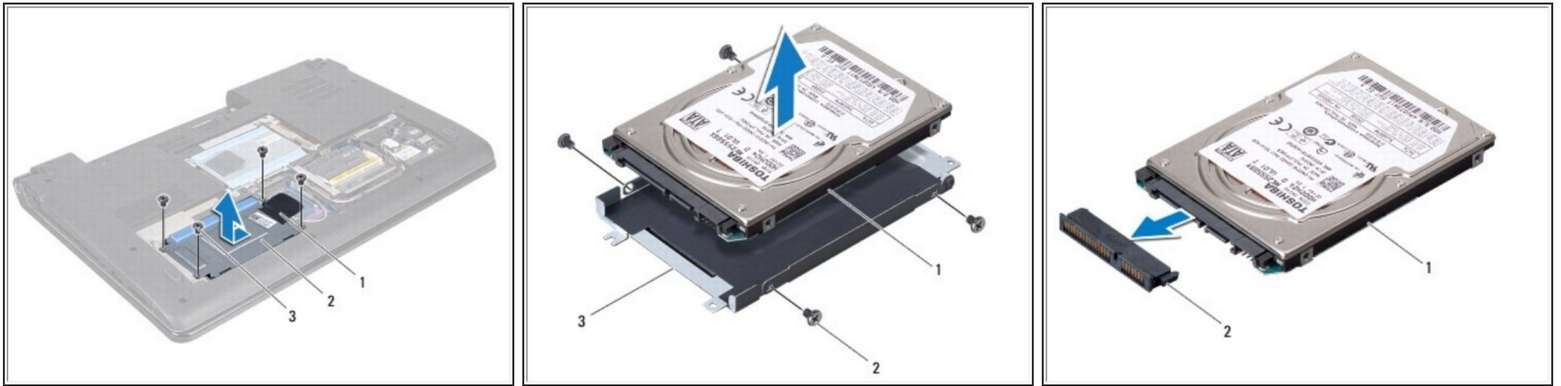
- Deslice el pestillo de liberación de la batería hasta que encaje en su lugar.
- Deslice la batería fuera del compartimento de la batería.

Paso 2 — Cubierta de la base



- Retire los seis tornillos que aseguran la cubierta de la base a la base de la computadora.
- Levante la cubierta de la base de la computadora en un ángulo como se muestra en la siguiente ilustración.

Paso 3 — Disco Duro



- Retire los cuatro tornillos que aseguran el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.
- Con la lengüeta extraíble, deslice el disco duro hacia la izquierda para desconectar el conjunto del disco duro del conector de la placa base.
- Levante el conjunto del disco duro fuera de la base de la computadora.
 - Retire los cuatro tornillos que fijan la caja del disco duro al disco duro.
 - Levante el disco duro de la caja del disco duro.
 - Jalar del intercalador para desconectarlo del disco duro.

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