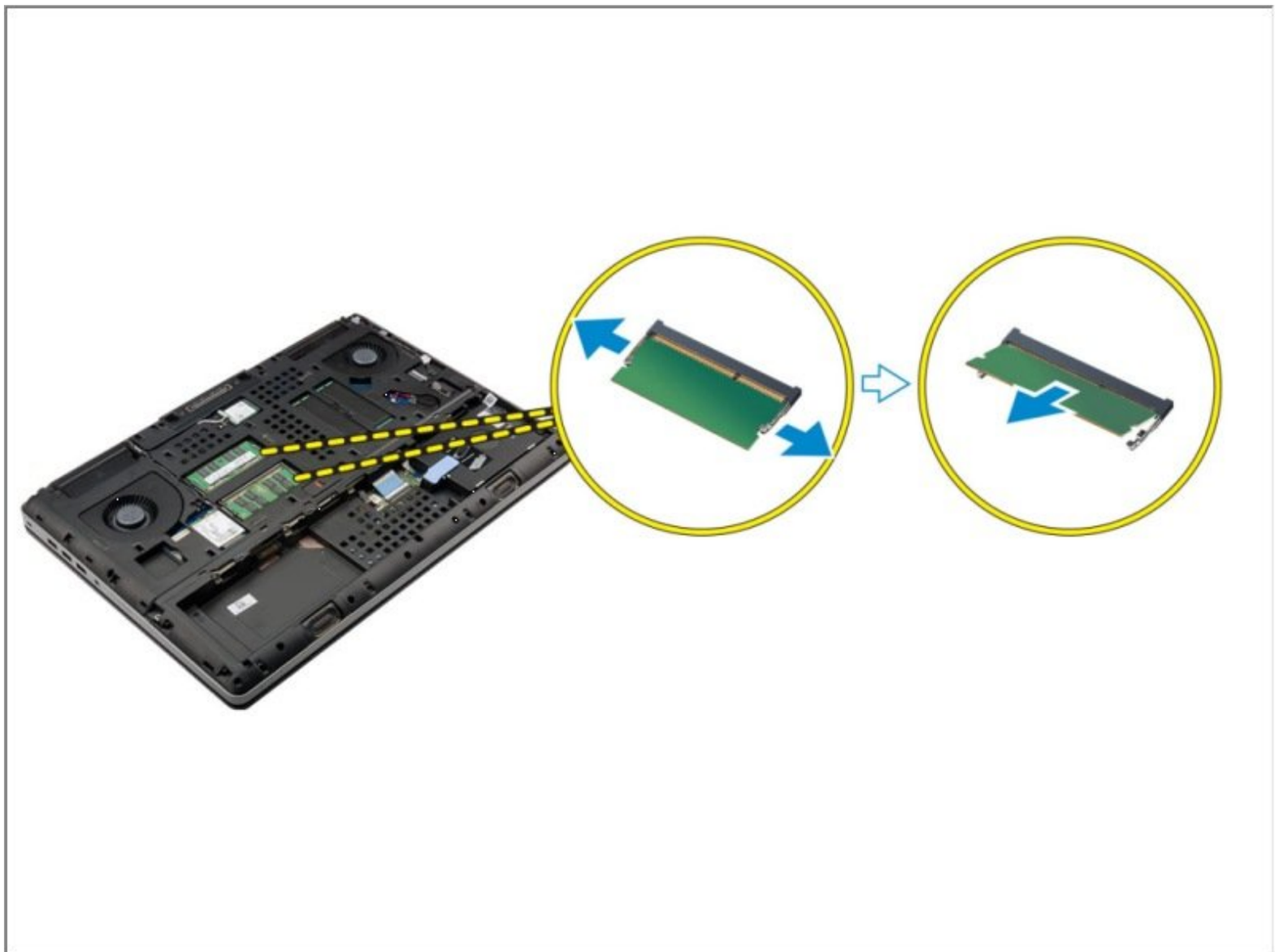




Reemplazo del módulo de memoria Dell Precision 7710

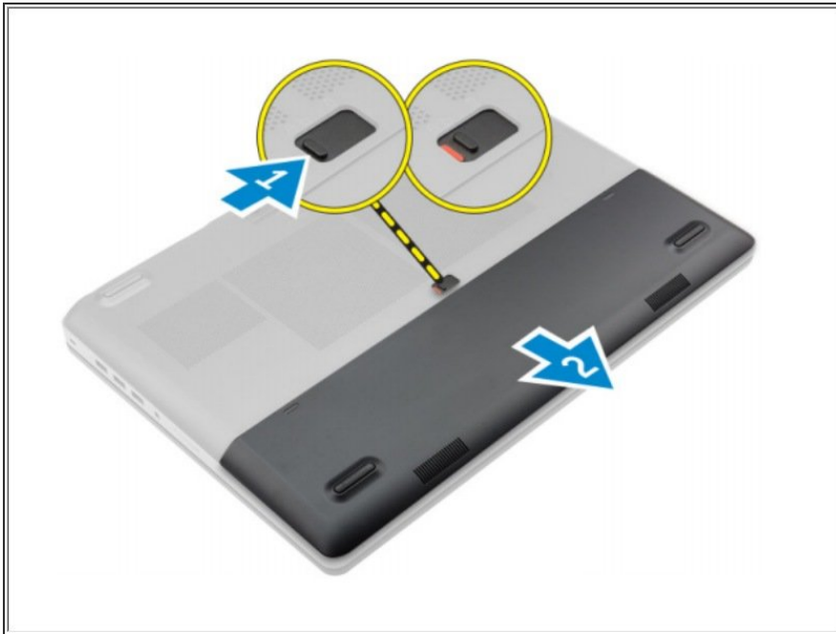
Escrito por: Johnathan Hammond



HERRAMIENTAS:

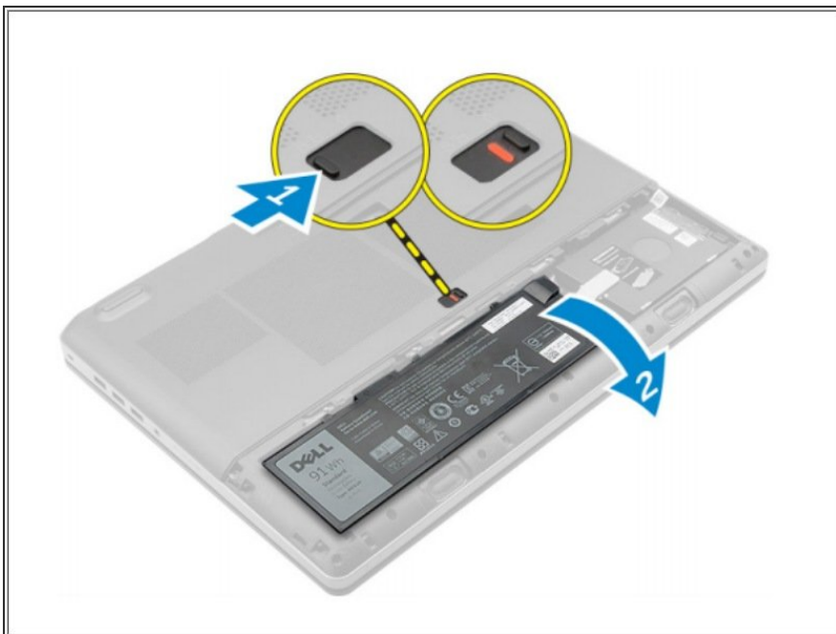
- [Spudger](#) (1)
 - [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — Cubierta de la batería



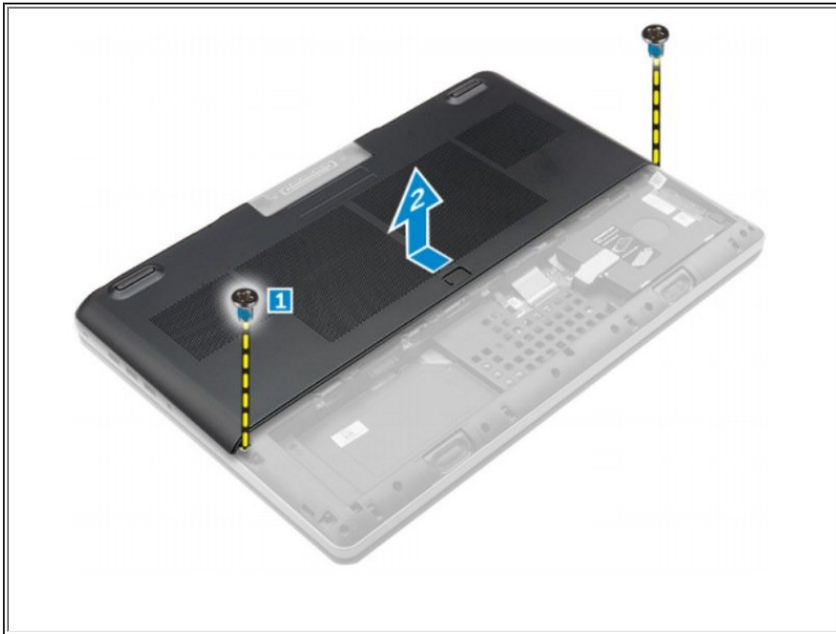
- Deslice el pestillo de liberación para desbloquear la tapa de la batería [1].
- Deslice y levante la tapa de la batería para extraerla de la computadora [2].

Paso 2 — Batería



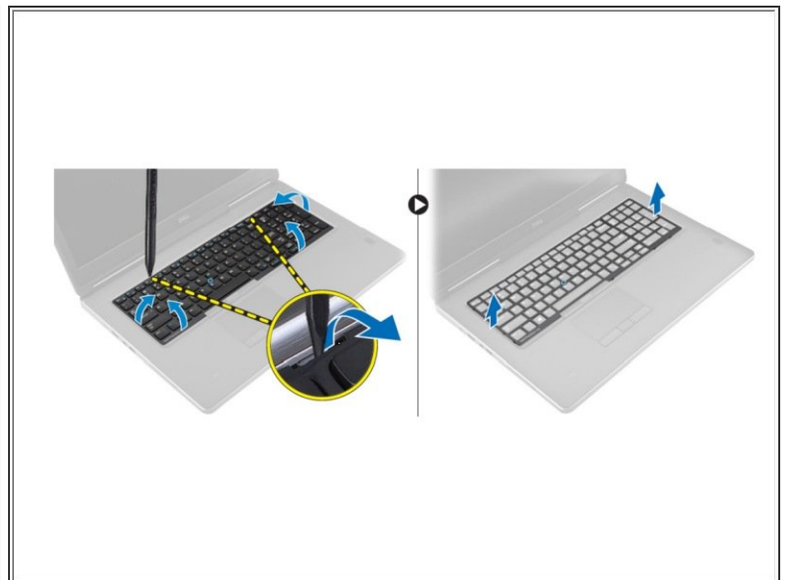
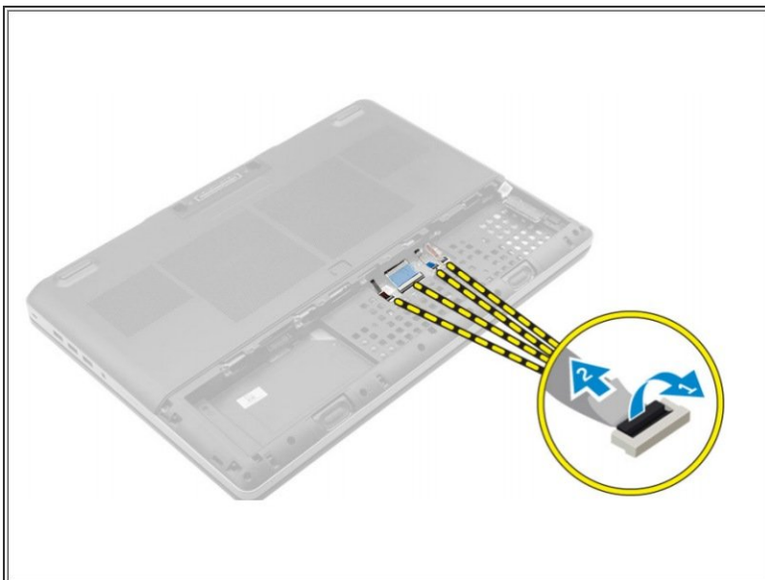
- Deslice el pestillo de liberación para desbloquear la batería [1].
- Levante y retire la batería de la computadora [2].

Paso 3 — Cubierta de la base



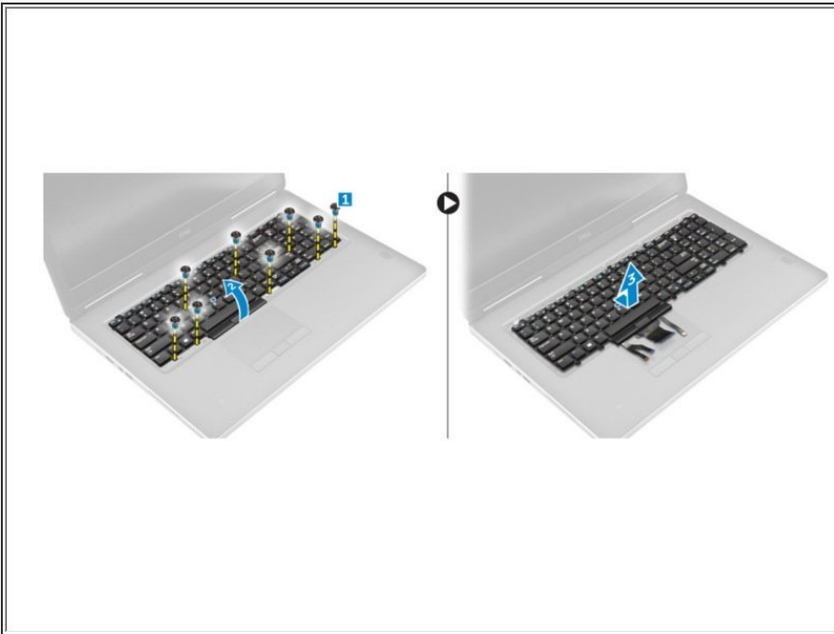
- Retire los tornillos que fijan la cubierta de la base a la computadora [1].
- Deslice y levante la cubierta de la base lejos de la computadora [2].

Paso 4 — Teclado



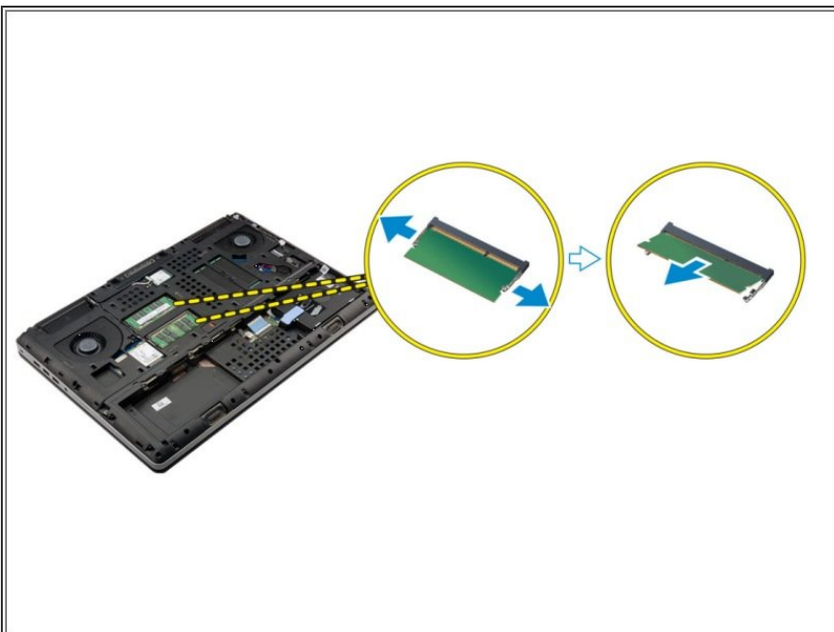
- Levante la pestaña y desconecte los 4 cables, uno de los cables puede estar obstruido por el HDD, por lo que primero deberá desenroscar / separar la bandeja del HDD [1, 2].
- Haga palanca en el borde del teclado desde la parte inferior, trabaje a lo largo del borde superior y retírelo de la computadora.

Paso 5



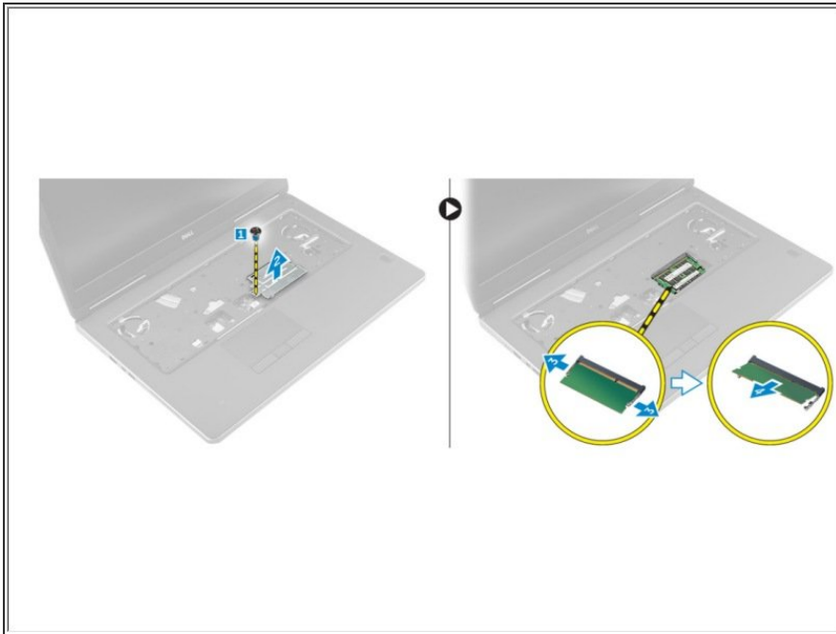
- Retire los tornillos que fijan el teclado a la computadora [1].
- Levante la parte frontal y deslice el teclado para retirarlo de la computadora [2, 3].

Paso 6 — Módulo de Memoria



- Saque los clips de retención de la memoria primaria hasta que aparezca.
- Levante la memoria primaria y retírela de la computadora.

Paso 7



- Retire el tornillo que fija el protector de memoria a la computadora [1].
- Levante y retire el protector de memoria de la computadora [2].
- Separe los clips de retención del módulo de memoria hasta que salga [3].
- Levante el módulo de memoria y retírelo de la computadora [4].

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