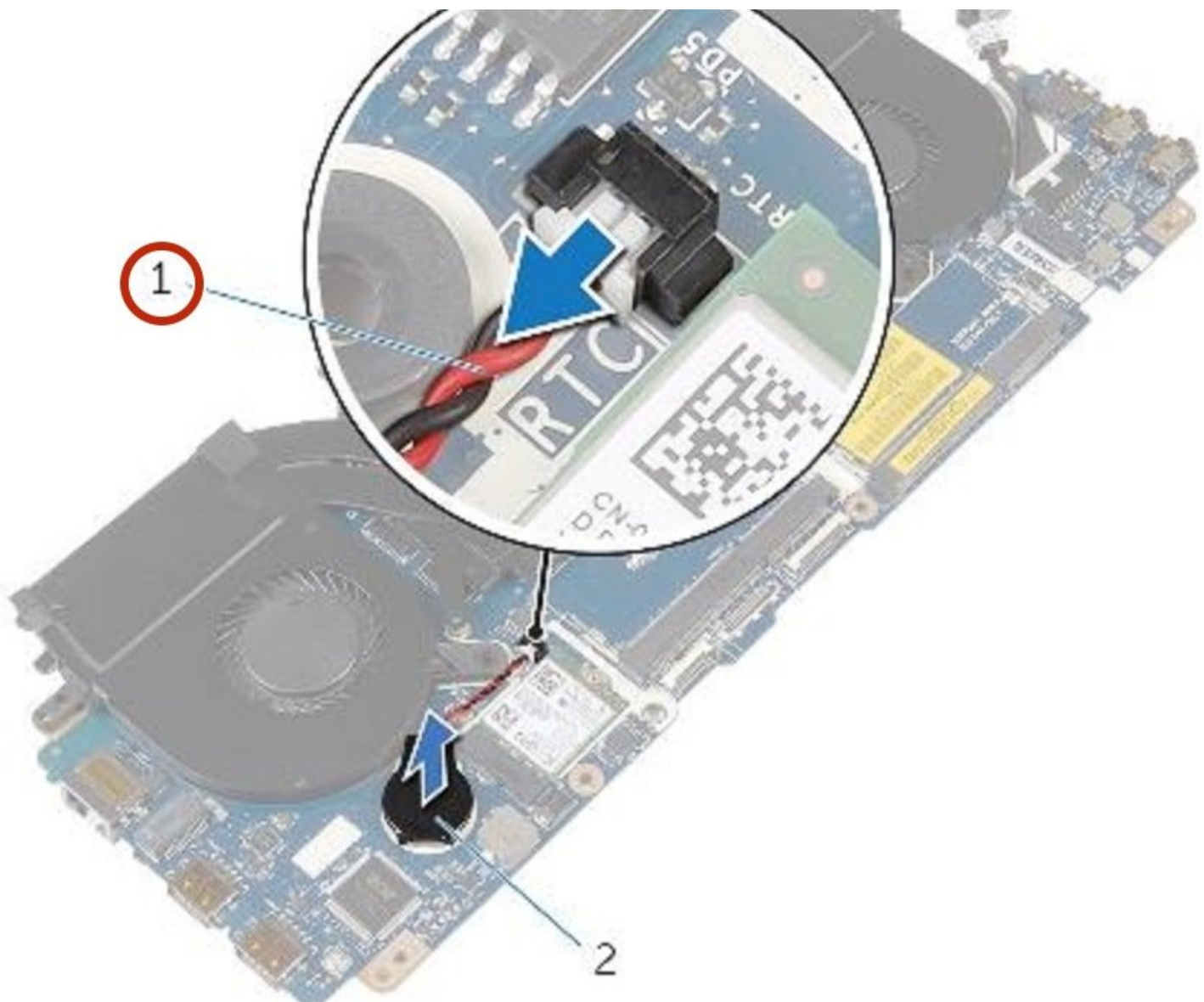




Dell Alienware 13 - Reemplazo del Bateria de Celda de Moneda

Escrito por: Terrence15



INTRODUCCIÓN

En esta guía, le mostraremos cómo quitar y reemplazar la batería de tipo botón.



HERRAMIENTAS:

- [Heavy-Duty Spudger](#) (1)
 - [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — La base del panel



- Close the device and turn the device over.

Paso 2



- Retire (2) tornillos de cabeza Phillips de 5 mm que sujetan el pequeño panel de acceso a la base con un destornillador Phillips # 1.
- ⓘ Los (2) tornillos están unidos al panel base con clips de retención y no se desprenderán completamente del panel.

Paso 3



- Retire el panel de acceso pequeño con un spudger resistente.

Paso 4 — Cautión



- ⚠ PRECAUCIÓN: los SSD son frágiles. Tenga cuidado al manipular el disco duro.
- ⚠ PRECAUCIÓN: para evitar la pérdida de datos, no retire la SSD mientras el ordenador esté en reposo o en estado.

Paso 5 — Lengüeta de extracción



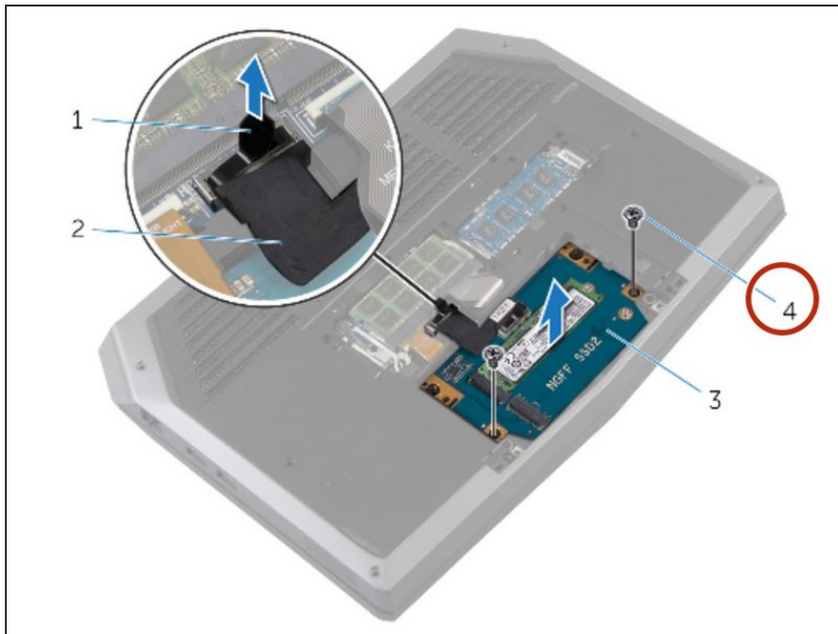
- Con la lengüeta de extracción, pivotee el soporte SSD y despegue el soporte de las lengüetas de la base del ordenador.

Paso 6 — Disconectando el SSD



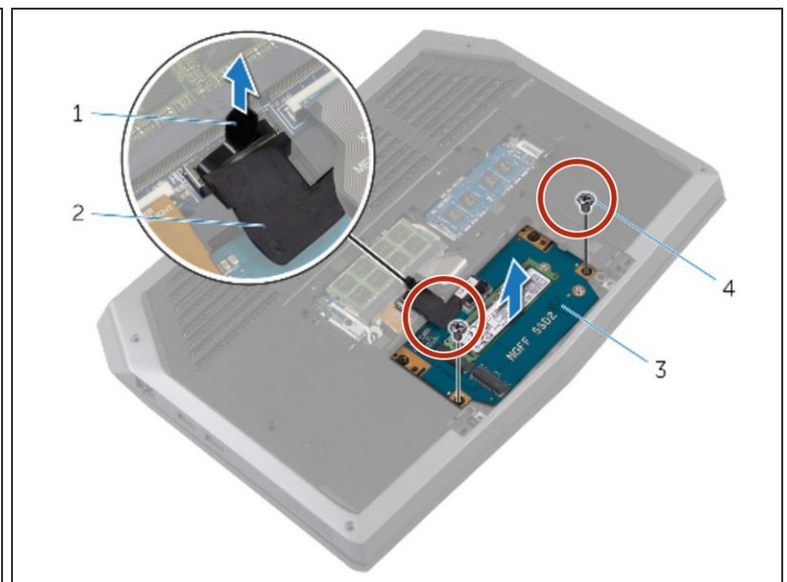
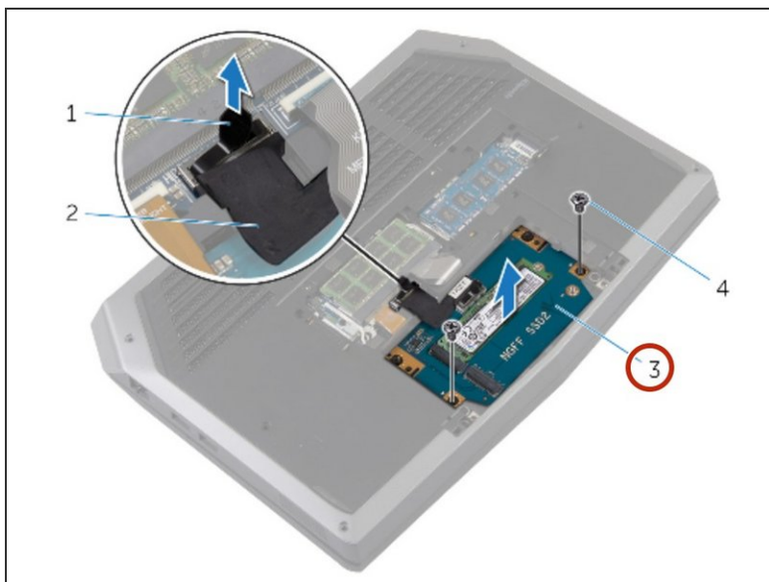
- Con la lengüeta de extracción, desconecte el cable SSD de la placa del sistema.

Paso 7 — Quitar los tornillos



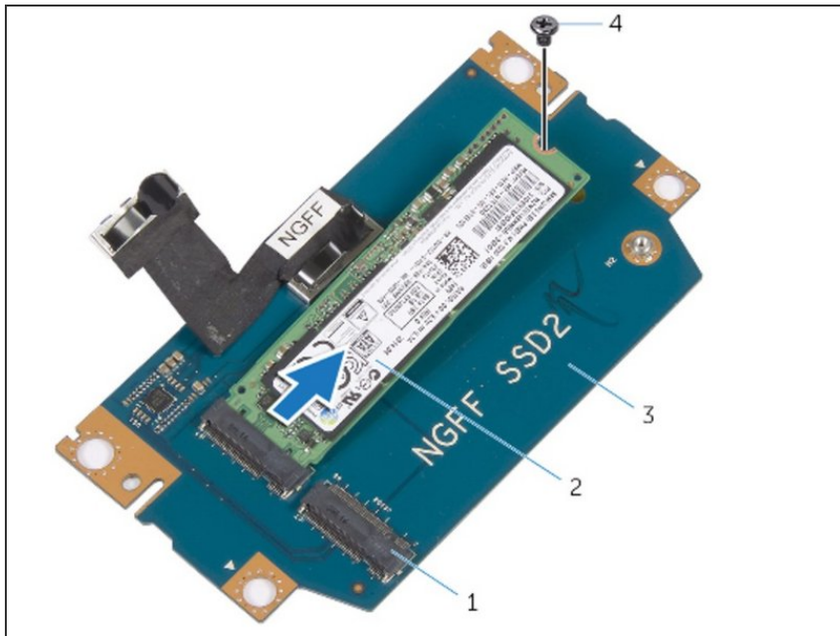
- Retire los tornillos que aseguran el ensamblaje del SSD a la base del ordenador.

Paso 8 — SSD Assembly Lift



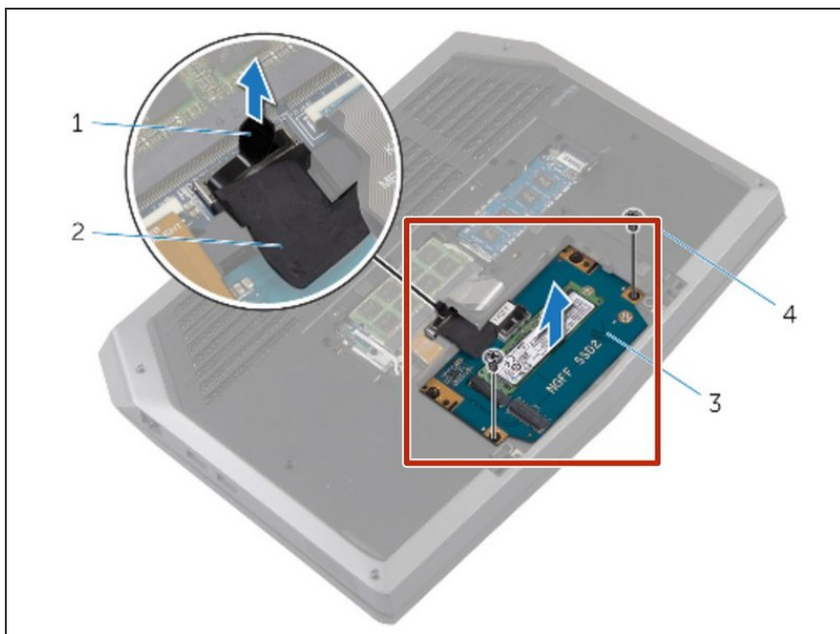
- Elevador de montaje SSD
- Asegúrese de que los tornillos estén desconectados del ensamblaje de SSD.

Paso 9 — Deslice y levante



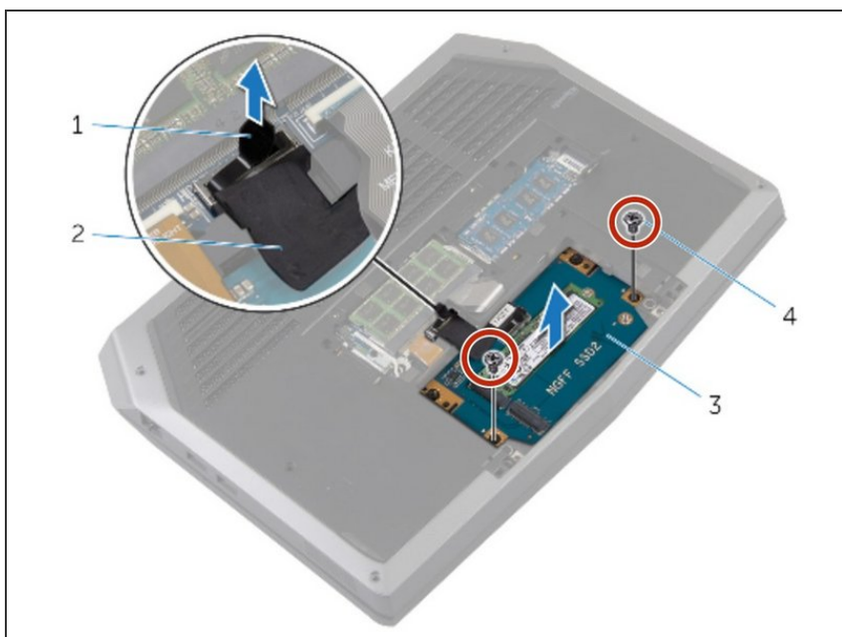
- Deslice y levante el SSD del ensamblaje de estado sólido.

Paso 10 — Reemplazando el SSD



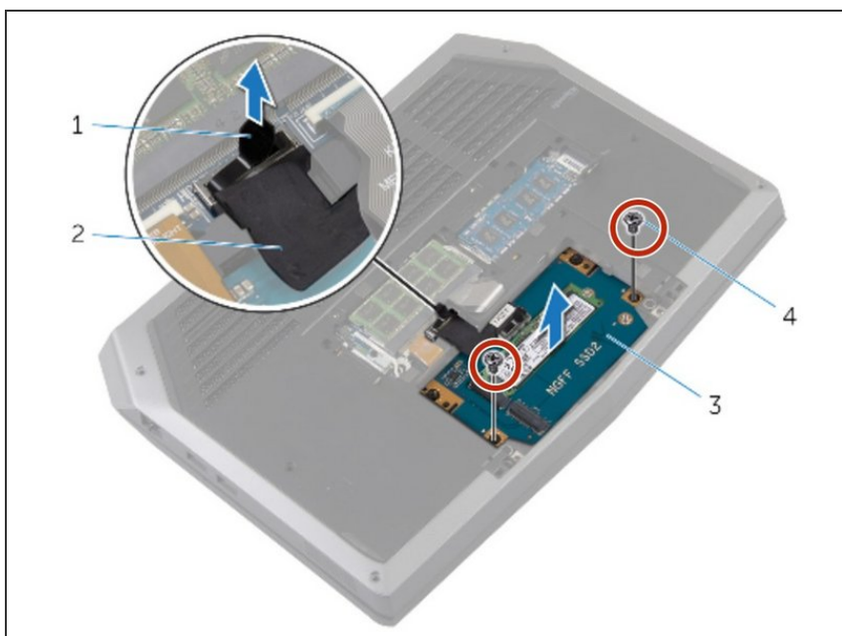
- ⚠ **PRECAUCIÓN:** las SSD son frágiles. Tenga cuidado al manipular el disco duro.
- Deslice la nueva SSD en el ensamblaje de la SSD.

Paso 11 — Reemplaza el tornillo



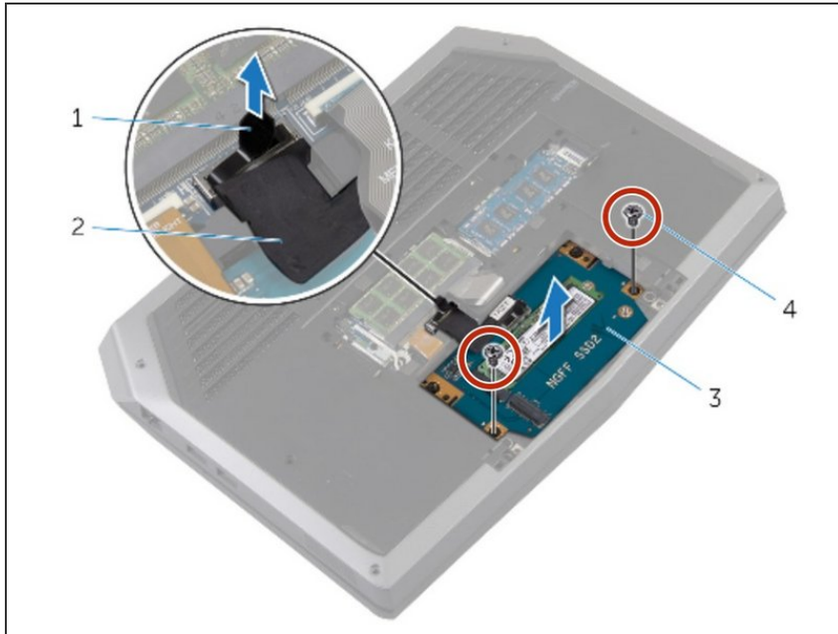
- Reemplace el tornillo que asegura el ensamblaje del SSD con los orificios de los tornillos en la base del ordenador.

Paso 12 — Alinear el Tornillo



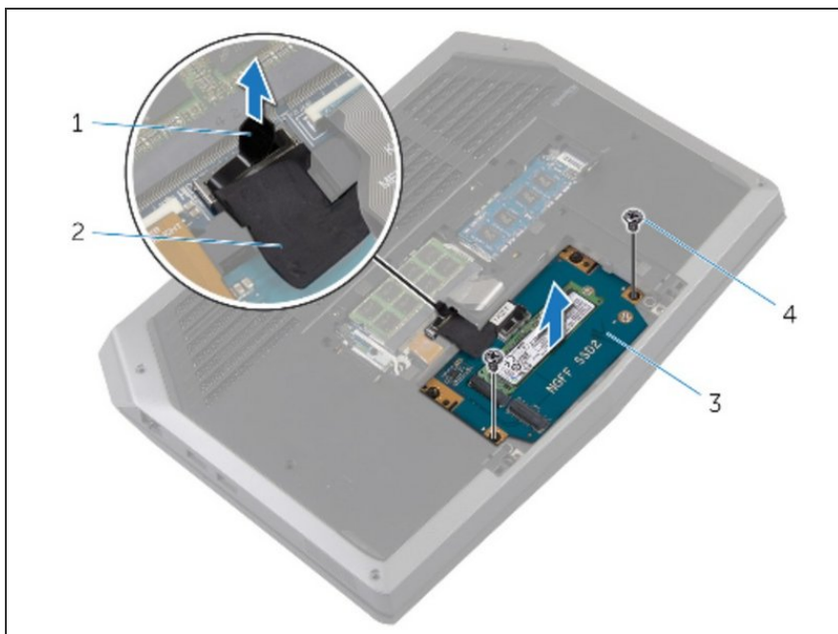
- Align the screw holes on the solid-state drive assembly with the screw holes on the computer base.

Paso 13 — Reemplaza el tornillo



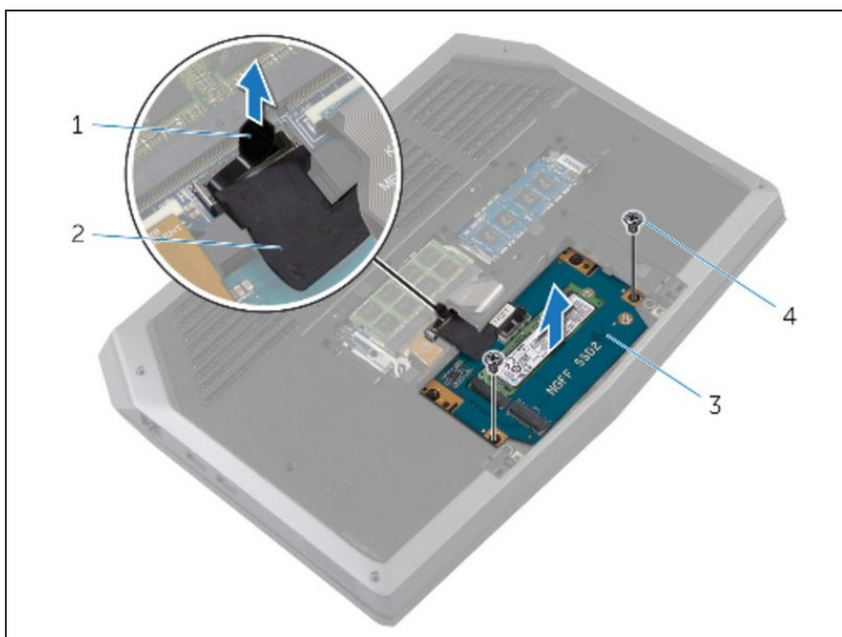
- Reemplace los tornillos que aseguran el ensamblaje del SSD a la base de la computadora.

Paso 14 — Conectando el Disco



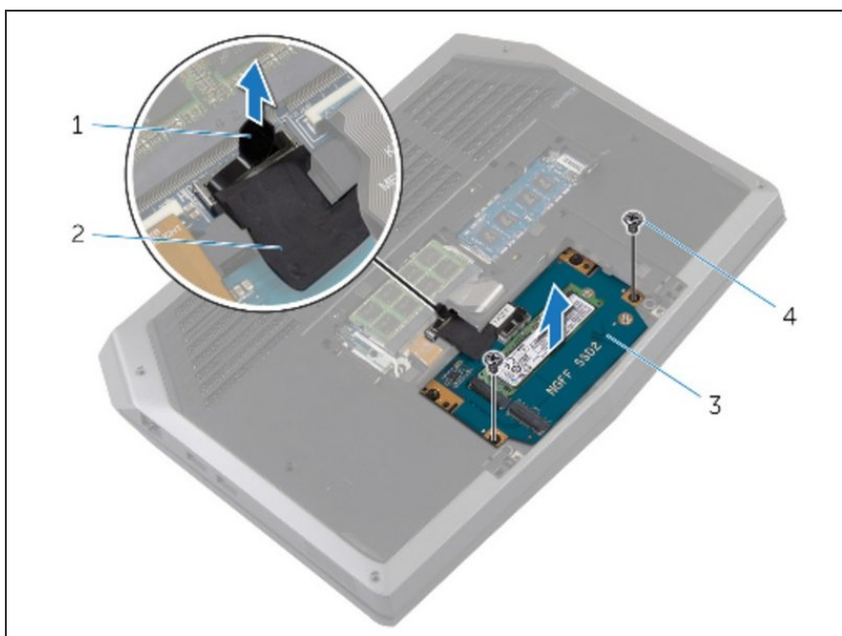
- Conecte el cable SSD a la placa del sistema.

Paso 15 — Alineación de los tornillos



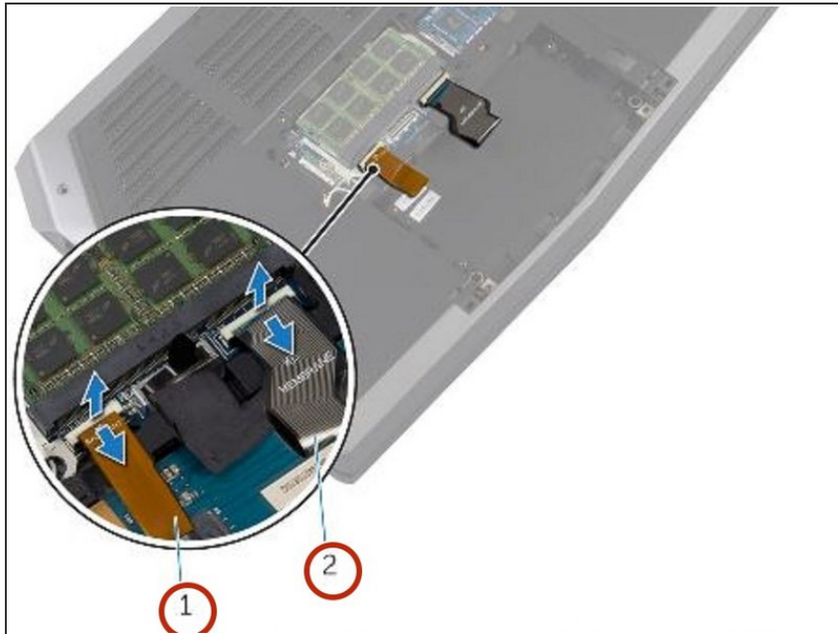
- Alinee los tornillos del soporte SSD con los orificios para tornillos del ensamblaje de la SSD.

Paso 16 — Reemplaza el tornillo



- Reemplace los tornillos que aseguran el soporte SSD al ensamble de SSD.

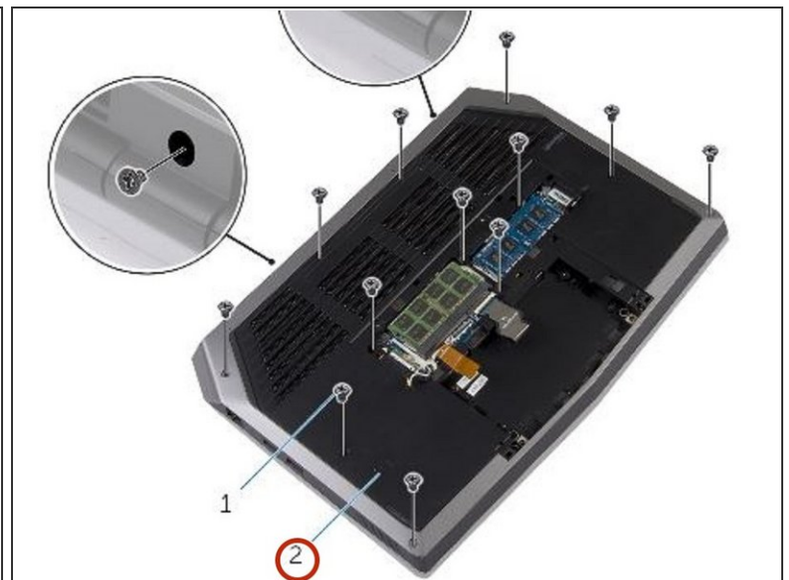
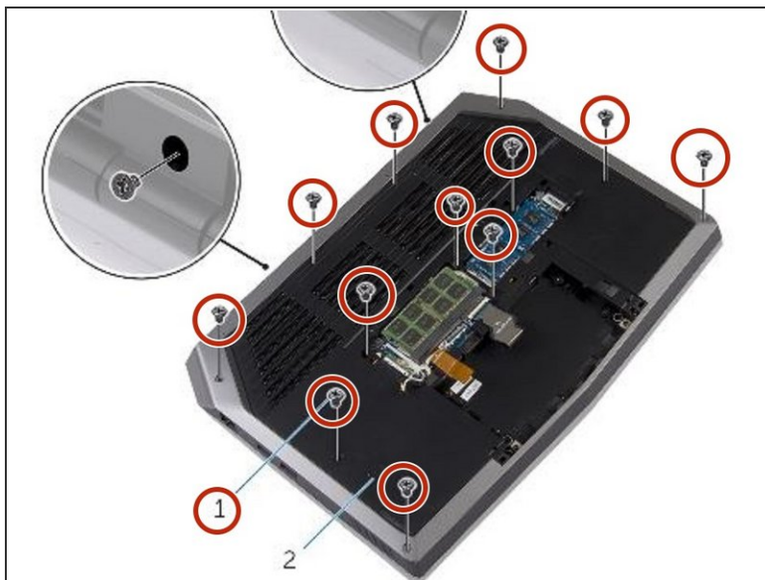
Paso 17 — Desconectando el Teclado



⚠ ADVERTENCIA: Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora y [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](#).

- Levante los pestillos y desconecte el teclado y los cables de retroiluminación del teclado de la placa del sistema

Paso 18 — Retirando los Tornillos



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

Paso 19 — Hacer salir el ensamblaje del reposamanos



- Levante ligeramente la base de la computadora y presione las pestañas de liberación en el ensamblaje del reposamanos hasta que salga.

Paso 20 — Volteando la computadora



- Dé la vuelta a la computadora y abra la pantalla tanto como sea posible.

Paso 21 — Apalancando los Bordes



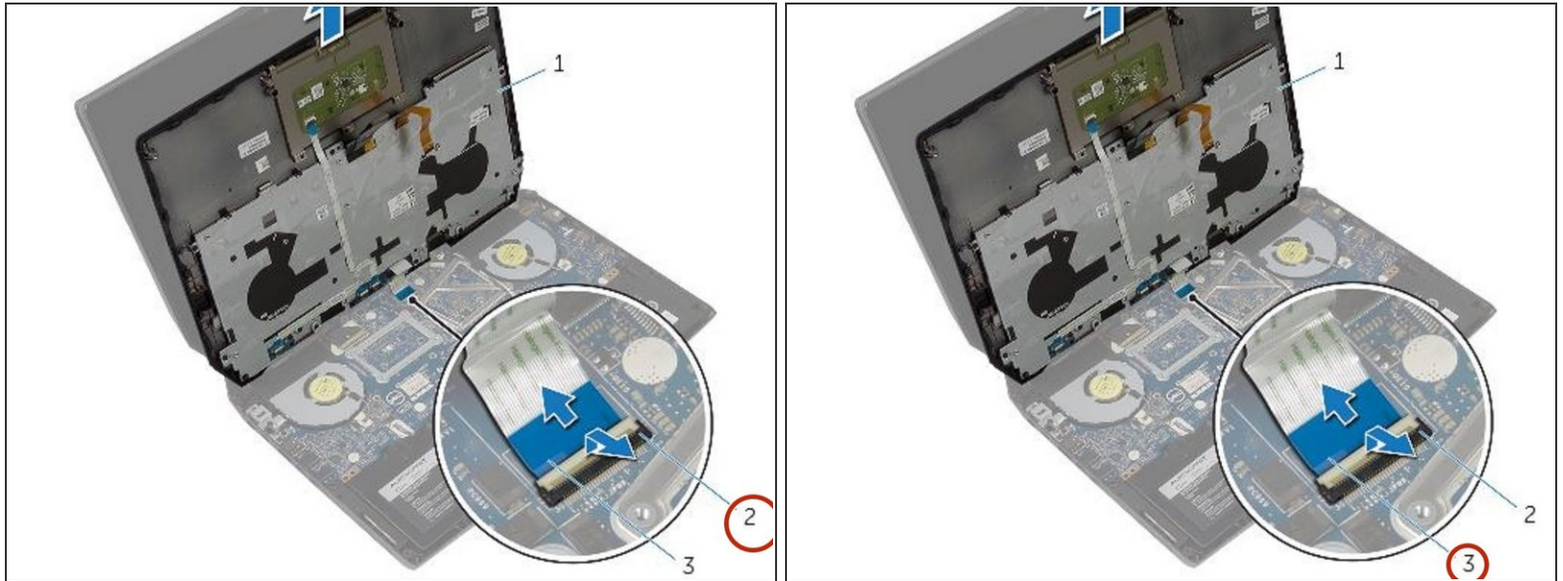
- Con un escriba de plástico, haga palanca a lo largo de los bordes del ensamblaje del reposamanos.

Paso 22 — Levantando el ensamblaje del reposamanos



- Levante suavemente el ensamblaje del reposamanos y dale vuelta.

Paso 23 — Desconectando el cable de la placa de alimentación



- Levante el pestillo del conector y desconecte el cable de la placa del botón de encendido de la placa base.

Paso 24 — Retirando piezas



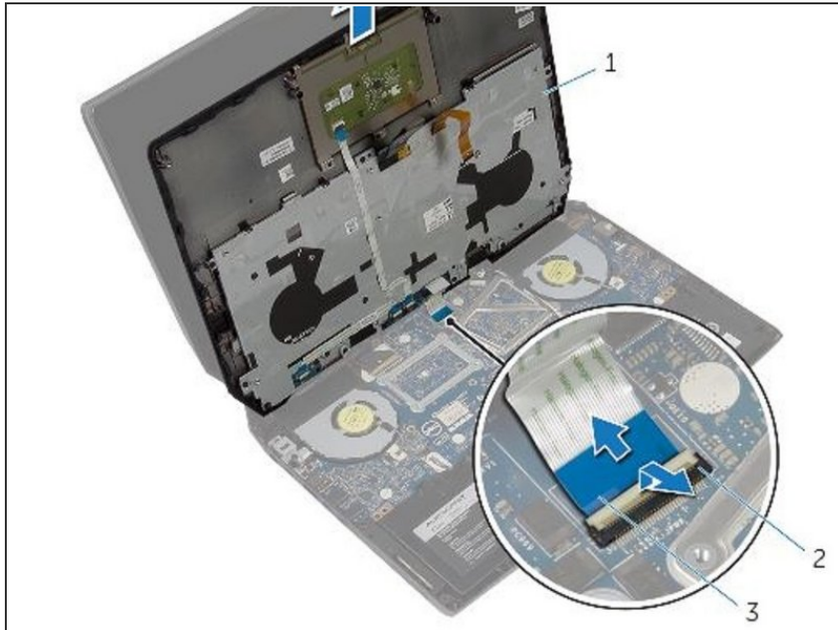
- Retire el Teclado
- Retire la placa del botón de Encendido.
- Retire la placa de luz de estado.
- Retire el panel táctil.

Paso 25 — Reemplazamiento



- Reemplace el panel táctil.
- Reemplace el placa de luz de estado.
- Reemplace el placa del botón de encendido.
- Reemplace el teclado.

Paso 26 — Conectando el cable de la placa del botón de encendido



- Conecte el cable de la placa del botón de encendido a la placa del sistema.

Paso 29 — Reemplazando los Tornillos



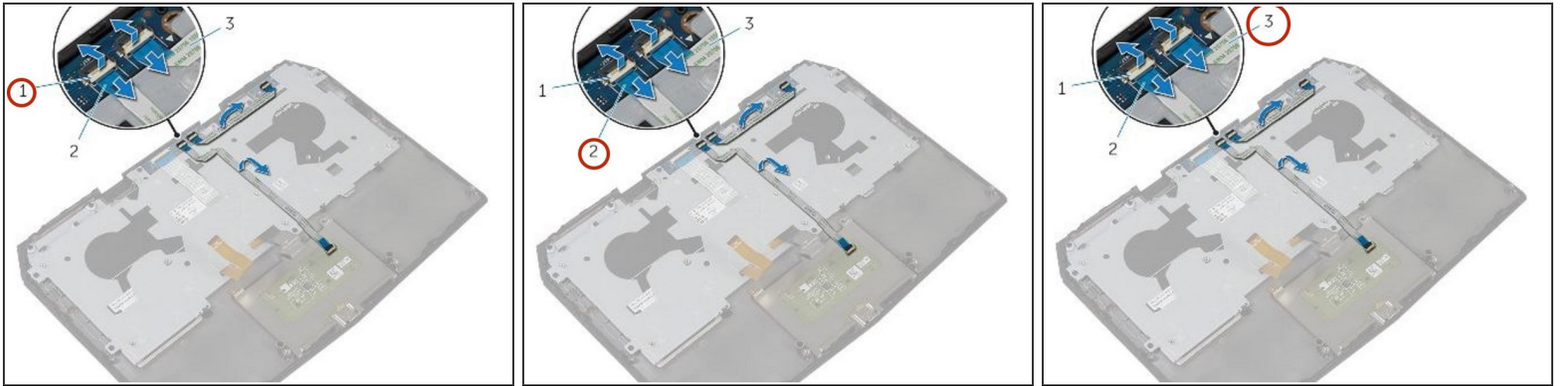
- Vuelva a colocar los tornillos que aseguran el ensamblaje del reposamanos a la base de la computadora.

Paso 30 — Conecte el cable del teclado



- Conecte el cable del teclado y el cable de retroiluminación del teclado a la placa del sistema.

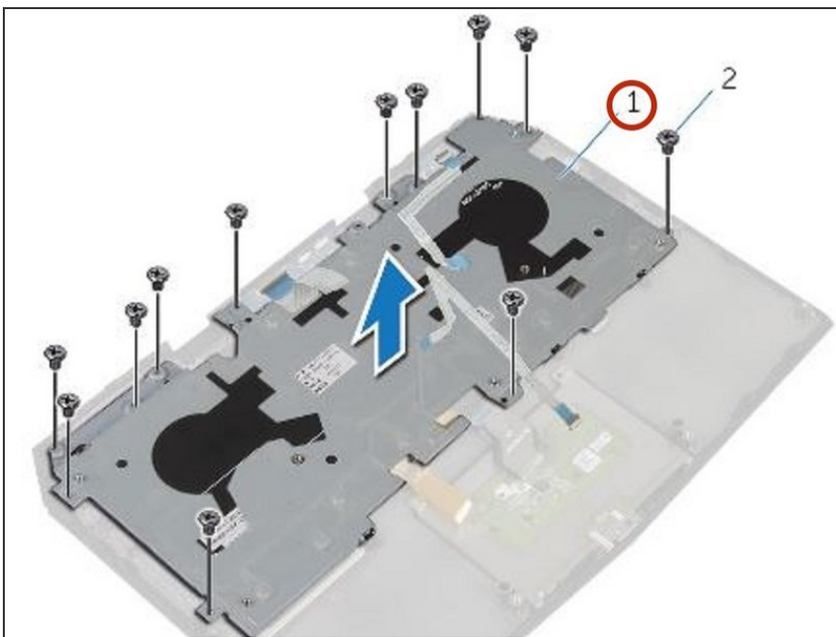
Paso 31 — Desconectar el cable del panel táctil



⚠ 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](#).

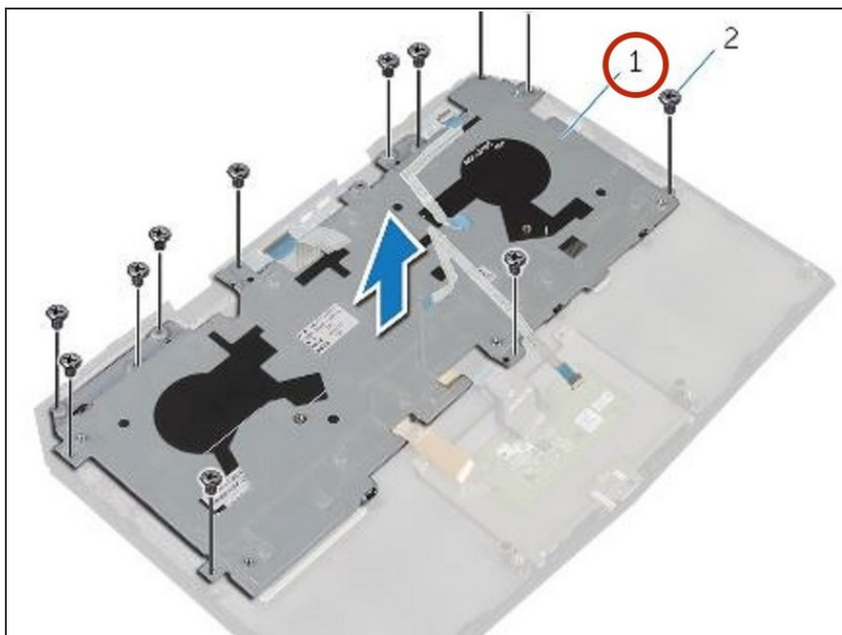
- Levante los pestillos del conector y desconecte el cable del panel táctil y el cable de la luz de estado de la placa del botón de encendido.

Paso 32 — Pelando los cables



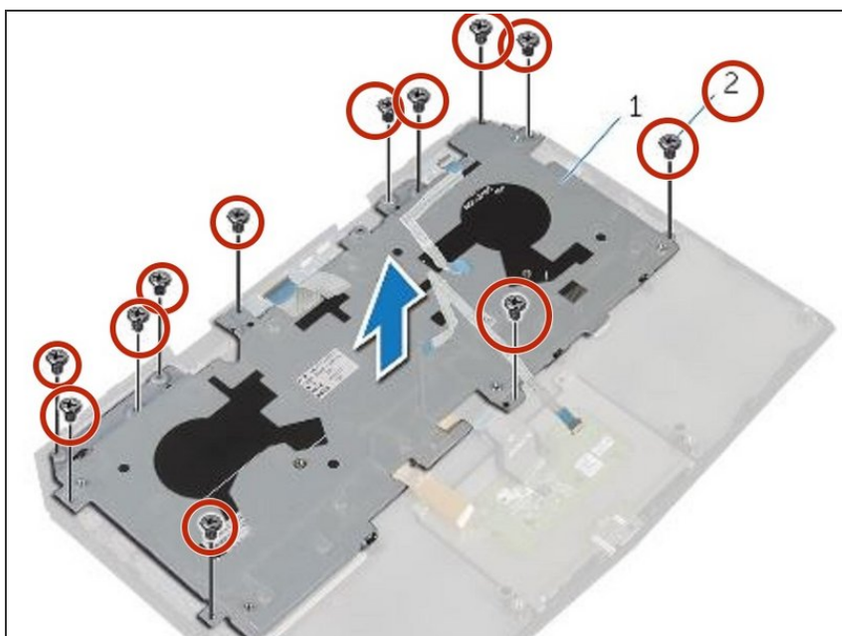
- Pelar el cable del panel táctil y el cable de la luz de estado del soporte del teclado.

Paso 33 — Retirar el soporte del teclado



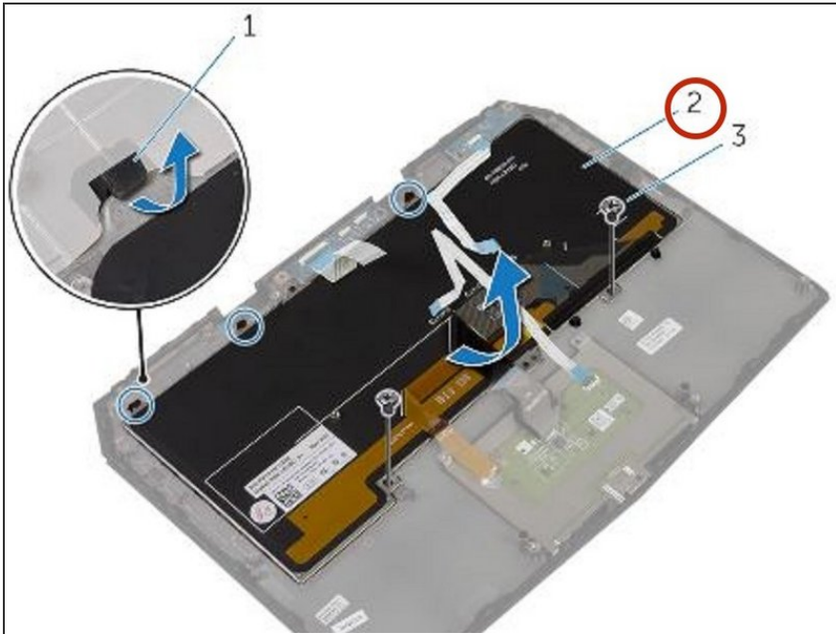
- Levante el soporte del teclado del ensamblaje del reposamanos.

Paso 34 — Retire los tornillos



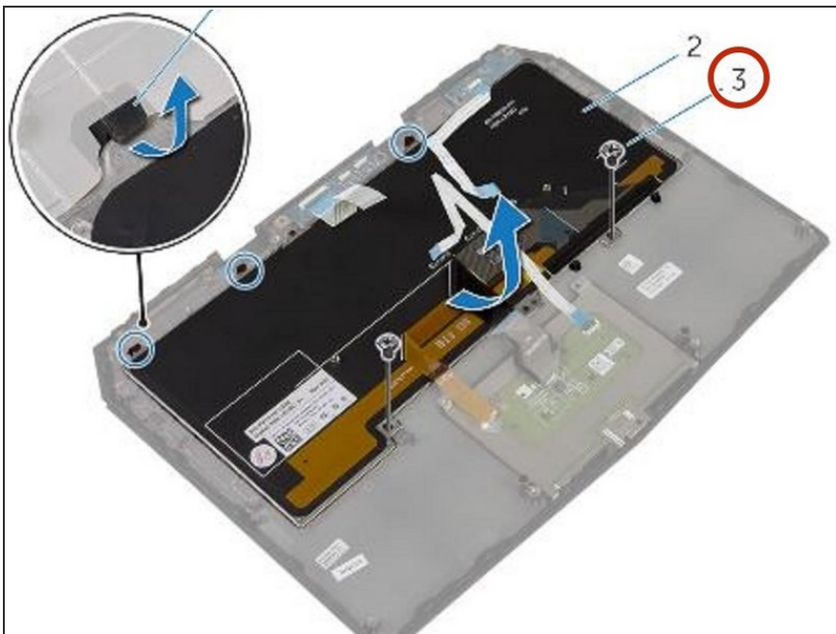
- Retire los tornillos que fijan el teclado al ensamblaje del reposamanos.

Paso 35 — Levantando el teclado



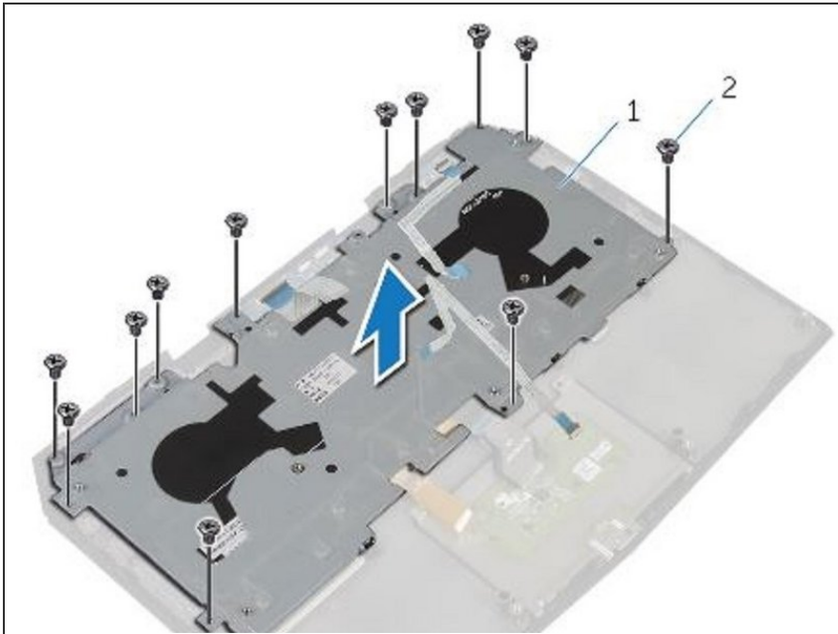
- Deslice y levante el teclado, junto con los cables, fuera del ensamblaje del reposamanos.

Paso 36 — Alineando los agujeros de los tornillos



- Alinee los agujeros para tornillos del NUEVO teclado con los agujeros para tornillos del ensamblaje del reposamanos.

Paso 37 — Reemplazando de Tornillos



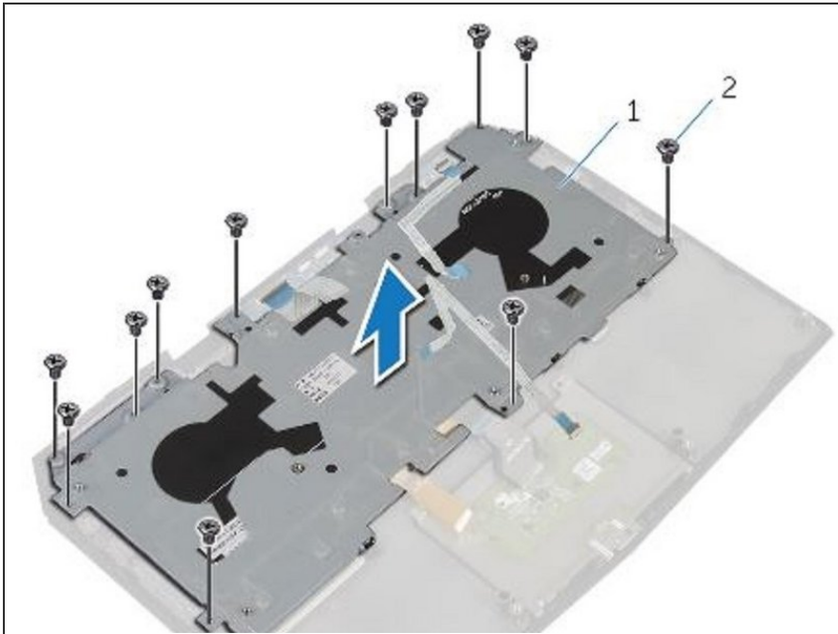
- Vuelva a colocar los tornillos que fijan el teclado al ensamblaje del reposamanos.

Paso 38 — Alinee los agujeros de tornillos



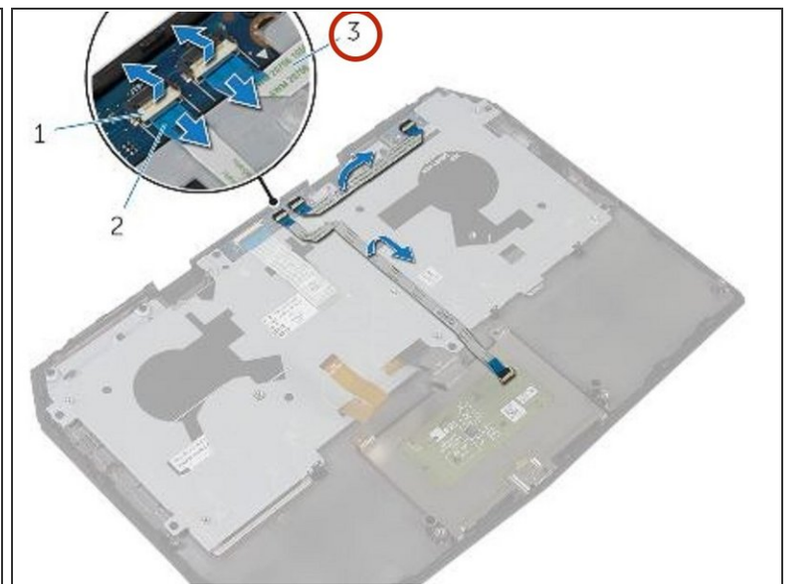
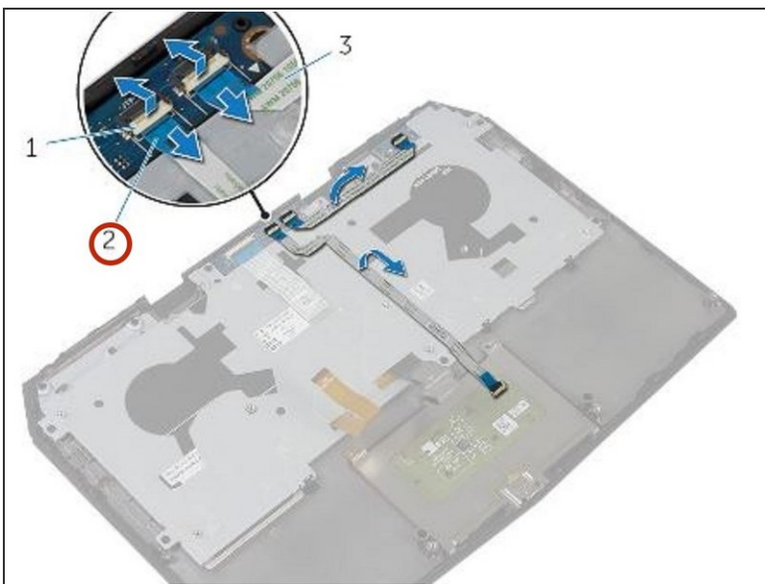
- Alinee los agujeros de tornillos en el soporte del teclado con los agujeros de tornillos en el ensamblaje del reposamanos.

Paso 39 — Reemplazando los tornillos



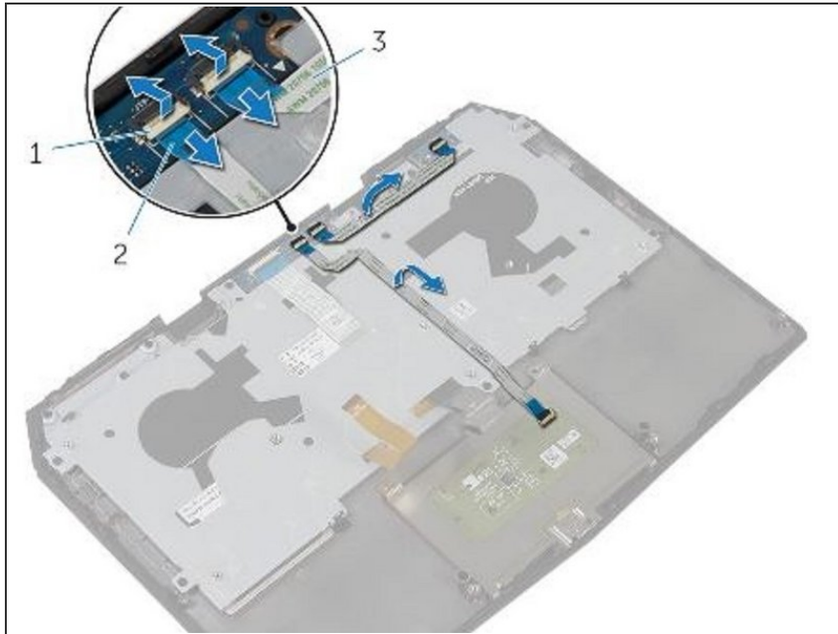
- Vuelva a colocar los tornillos que aseguran el soporte del teclado al ensamblaje del reposamanos.

Paso 40 — Adherir los cables



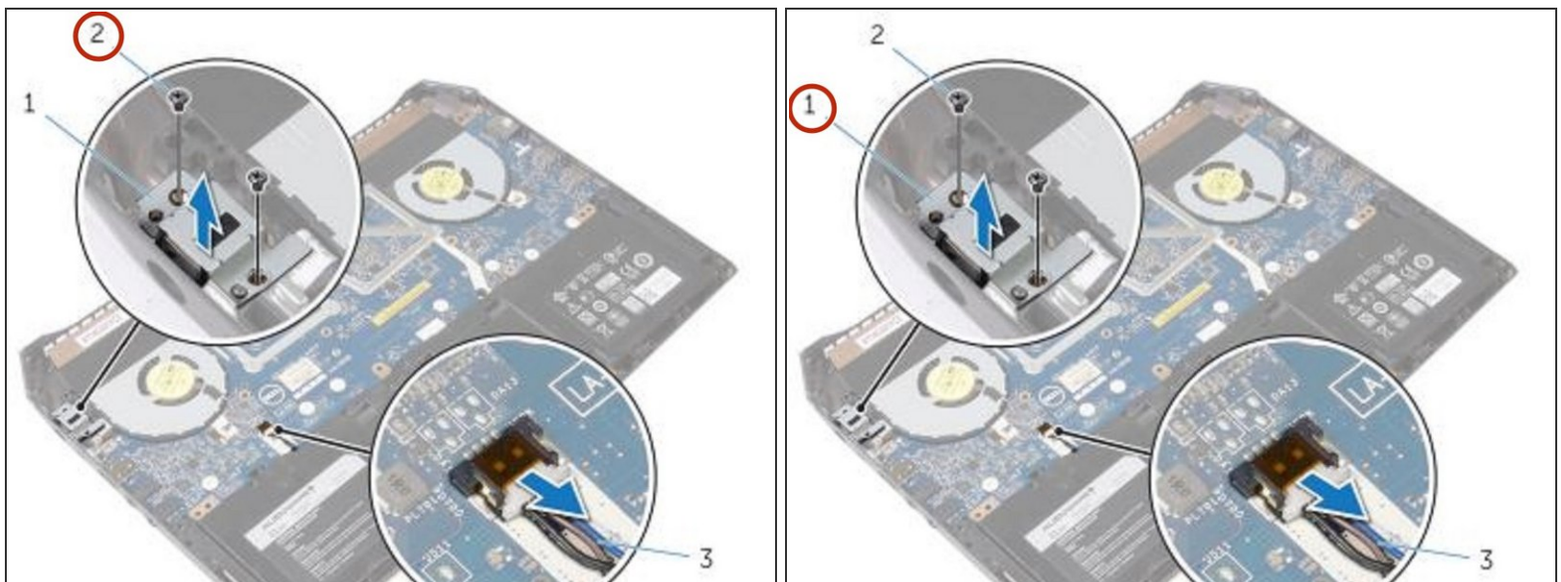
- Adhiera el cable del panel táctil y el cable de la luz de estado al soporte del teclado.

Paso 41 — Deslizando los cables



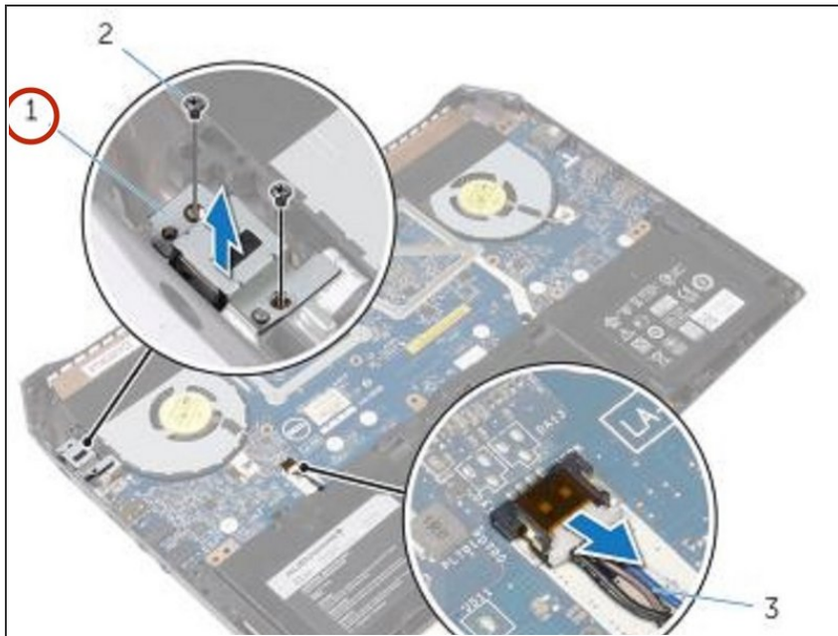
- Deslice el cable del panel táctil y el cable de la luz de estado en sus respectivos conectores en la placa del botón de encendido y presione los pestillos para asegurar los cables.

Paso 42 — Retire el tornillo



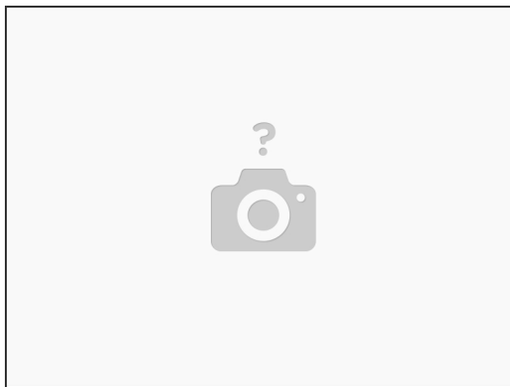
- Retire el tornillo que fija el soporte del puerto del adaptador de alimentación al puerto del adaptador de alimentación.

Paso 43 — Levante el adaptador de corriente



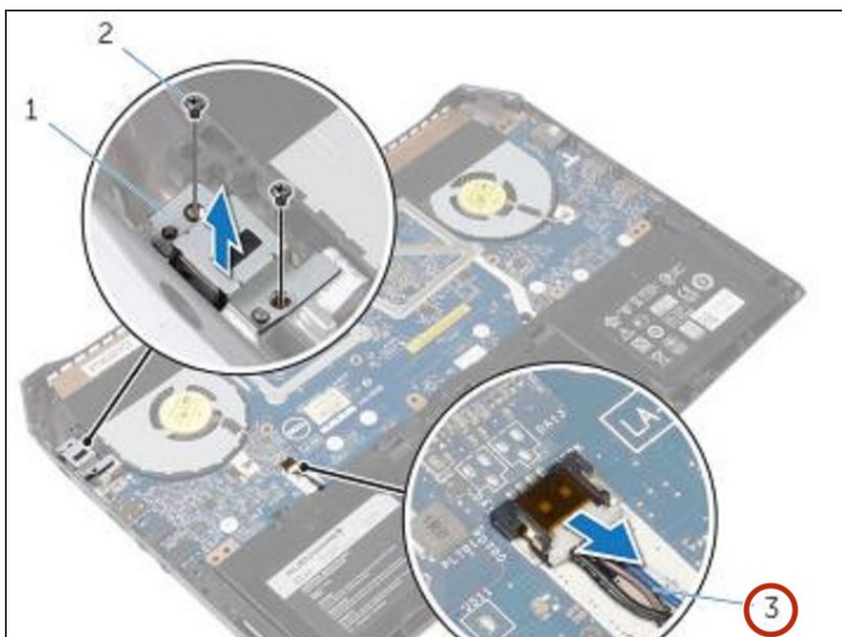
- Levante el soporte del puerto del adaptador de corriente.

Paso 44 — Suelte el puerto del adaptador de corriente



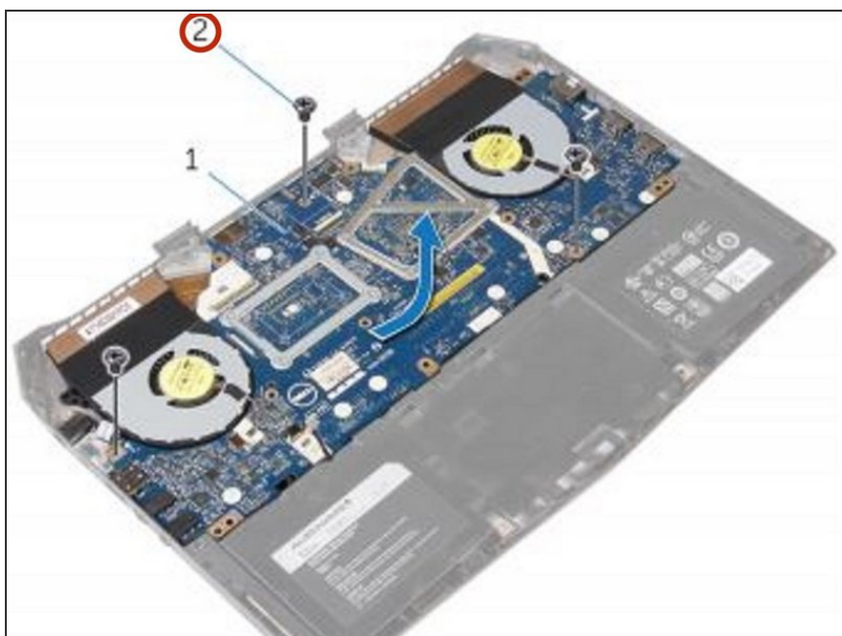
- Libere el puerto del adaptador de alimentación de la base de la computadora.

Paso 45 — Desconecte el cable del altavoz



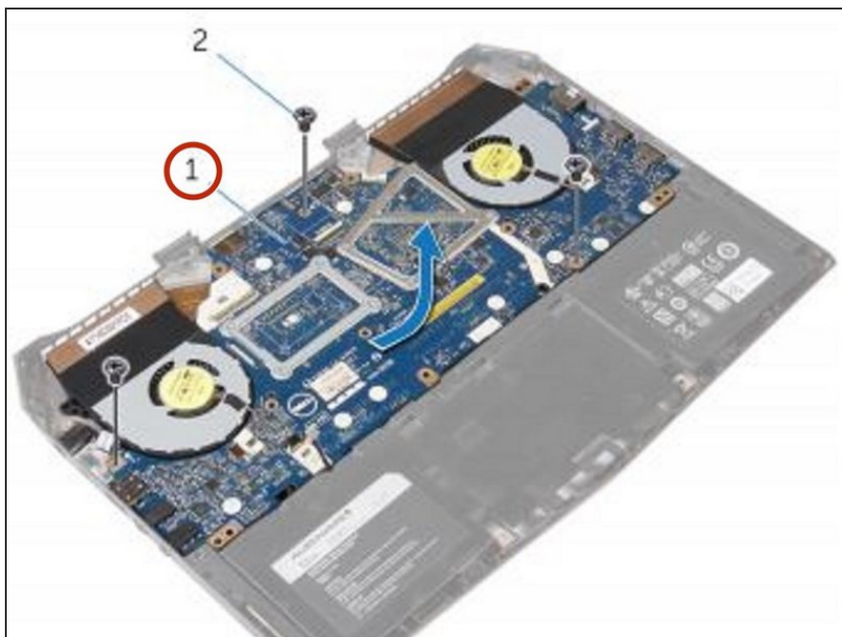
- Desconecte el cable del altavoz de la placa base.

Paso 46 — Retire los tornillos



- Retire los tornillos que fijan la placa del sistema a la base del equipo.

Paso 47 — Deslice y levante el conjunto de placa base



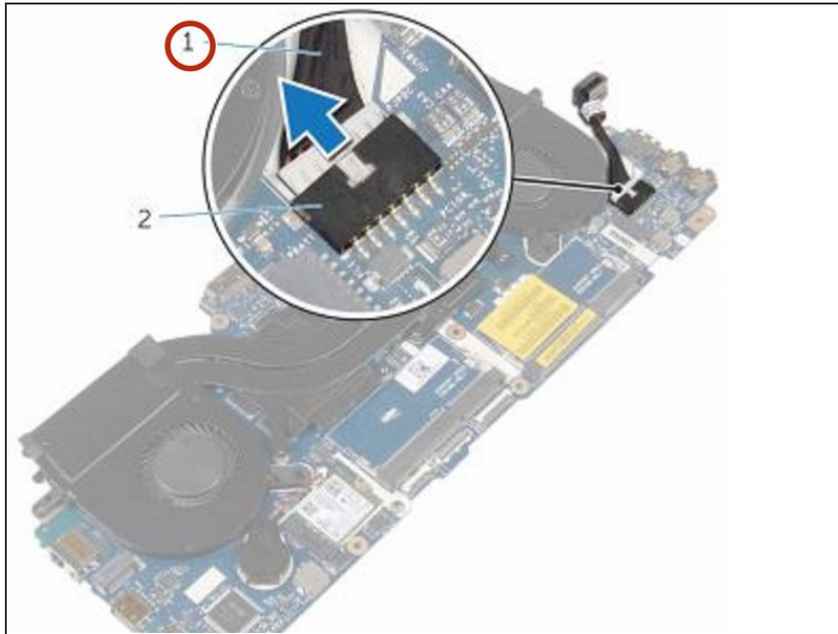
- Deslice y levante el conjunto de la placa del sistema.

Paso 48 — Dé la vuelta al ensamblaje de la placa del sistema



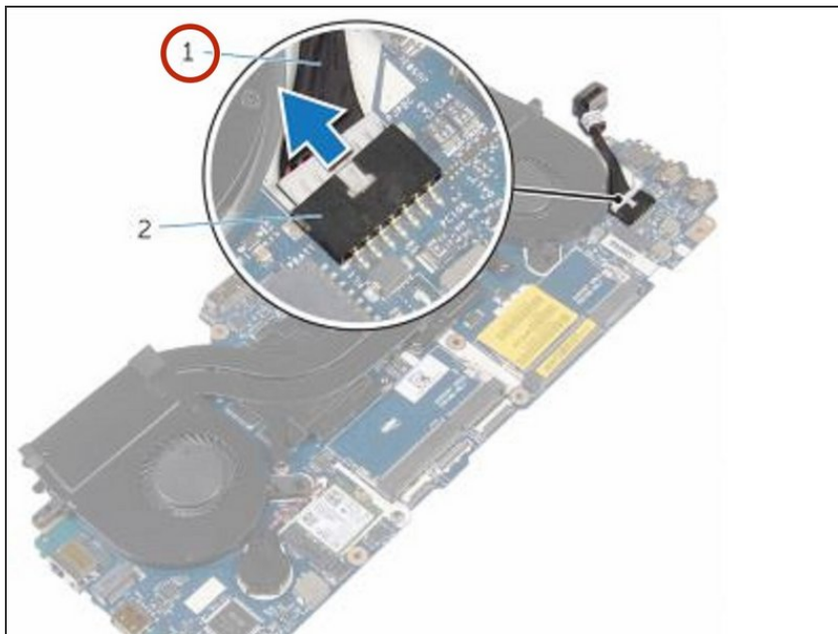
- Dé la vuelta al ensamblaje de la placa del sistema

Paso 49 — Desconecte el cable del puerto del adaptador de corriente



- Desconecte el cable del puerto del adaptador de alimentación y retire el puerto del adaptador de alimentación de la placa base.

Paso 50 — Connect the Power-Adapter Port Cable



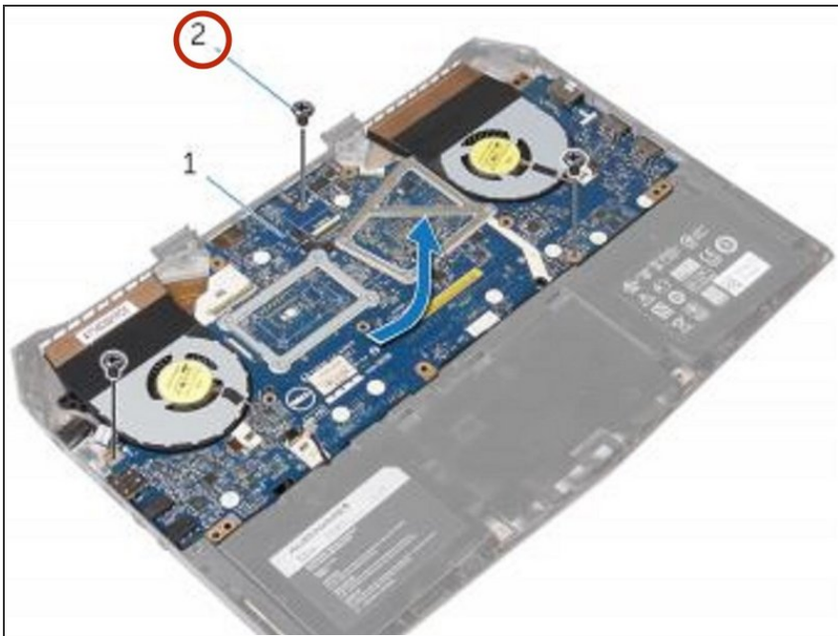
- Conecte el cable del puerto del adaptador de corriente

Paso 51 — Dé la vuelta a la placa del sistema



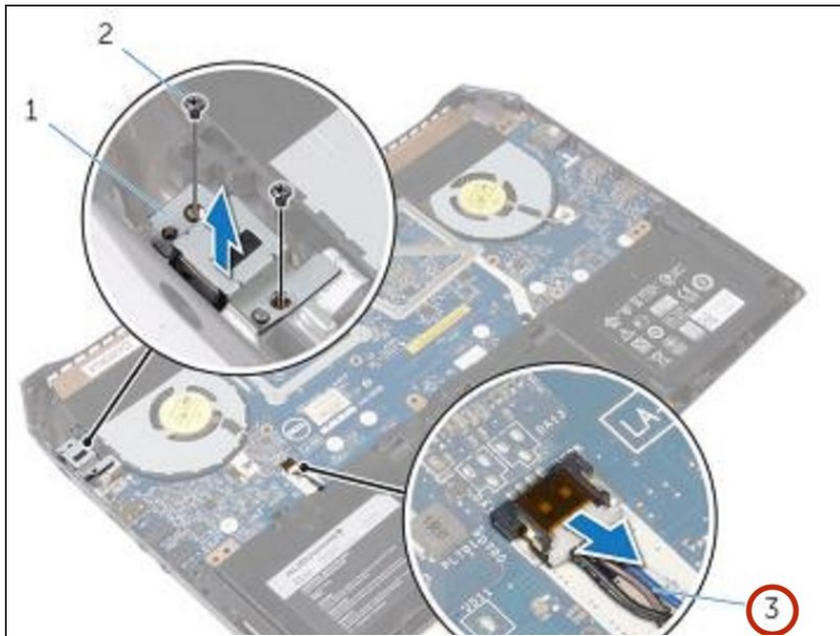
- Dé la vuelta a la placa del sistema.

Paso 52 — Reemplace los tornillos



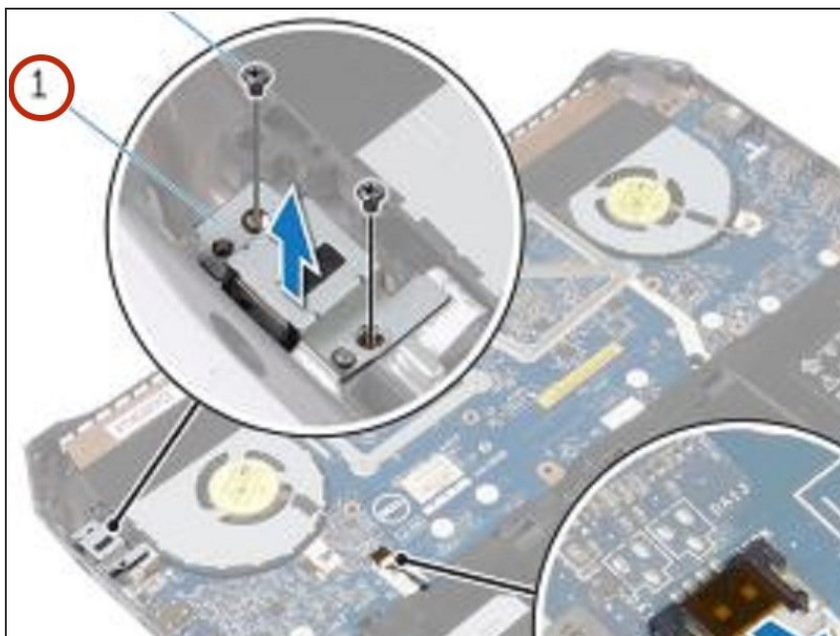
- Vuelva a colocar los tornillos que fijan la placa del sistema a la base del equipo.

Paso 53 — Conecte el cable del altavoz



- Conecte el cable del altavoz al conector de la placa base.

Paso 54 — Alinee el puerto del adaptador de corriente



- Alinee el puerto del adaptador de alimentación con la base de la computadora.

Paso 55 — Alinee el orificio del tornillo



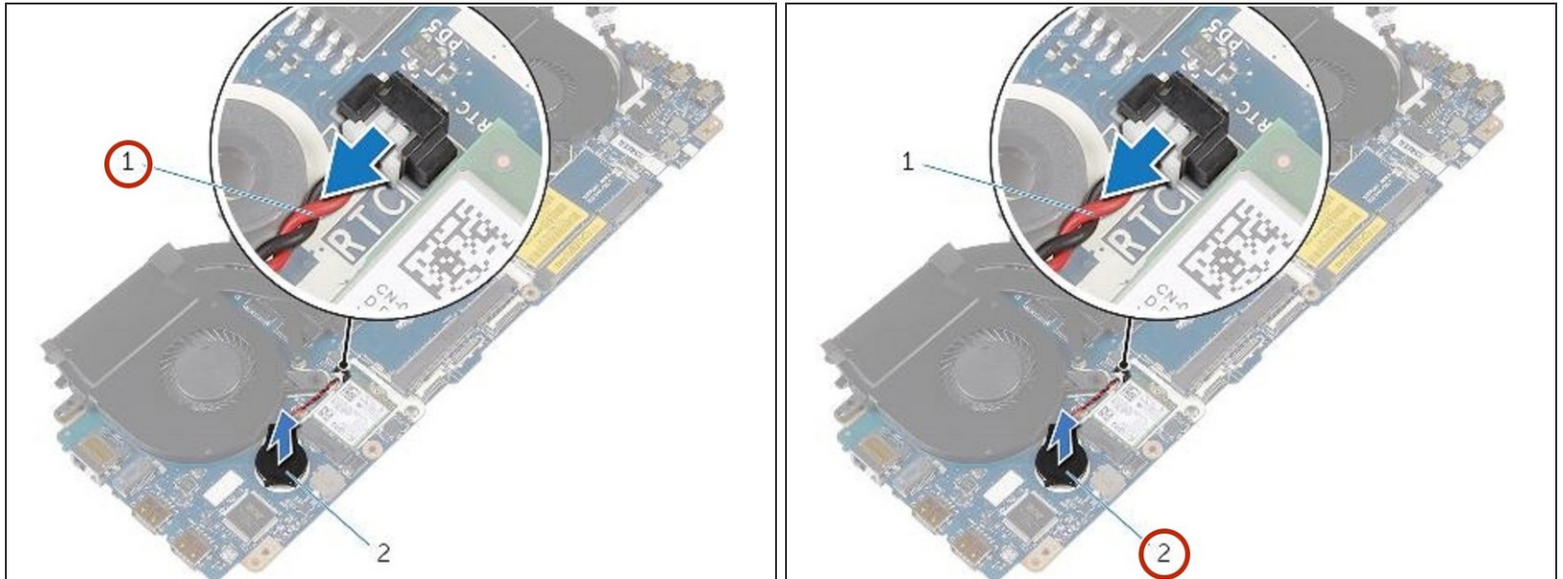
- Alinee el orificio del tornillo en el soporte del puerto del adaptador de corriente con el orificio del tornillo en el puerto del adaptador de corriente.

Paso 56 — Reemplace el tornillo



- Vuelva a colocar el tornillo que fija el soporte del puerto del adaptador de alimentación al puerto del adaptador de alimentación.

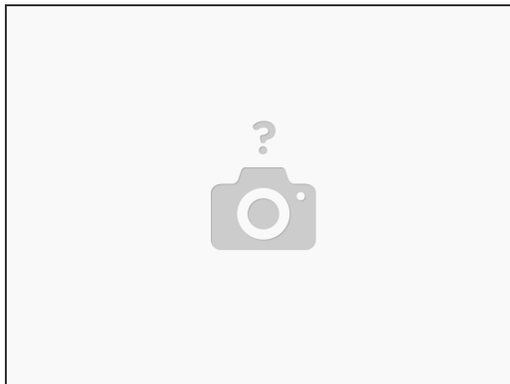
Paso 57 — Disconnecting the cell battery cable



⚠ 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](#).

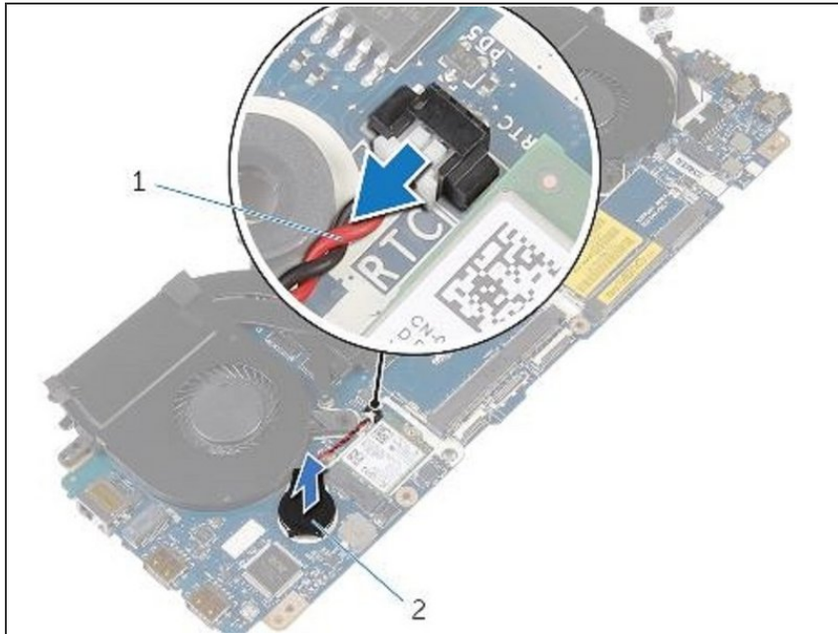
- Desconecte el cable de la batería de tipo botón del conector de la placa base.

Paso 58 — Taking off the coin cell battery



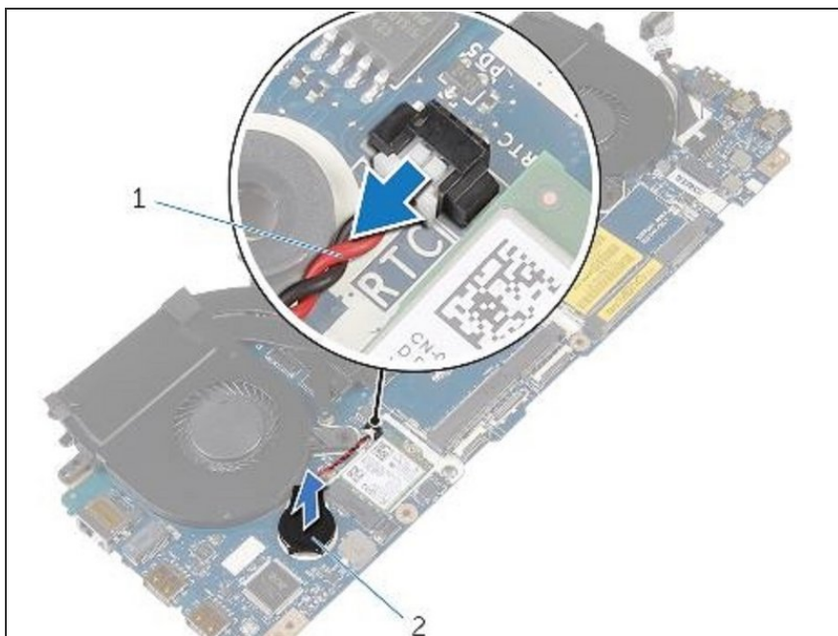
- Despegue la batería de celda de moneda de la placa base.

Paso 59 — Colocación de la nueva batería celular



- Colocando la NUEVA batería de celda de moneda en la placa del sistema.

Paso 60 — Conecte la batería de celda de moneda



- Conecte el cable de la batería de tipo botón al conector de la placa base.

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