



Extracción de la Cubierta de los Interruptores del HP Elitebook 6930p

Escrito por: Richdave



INTRODUCCIÓN

Esta guía le mostrará cómo quitar el conjunto de la cubierta de interruptores de la computadora portátil.



HERRAMIENTAS:

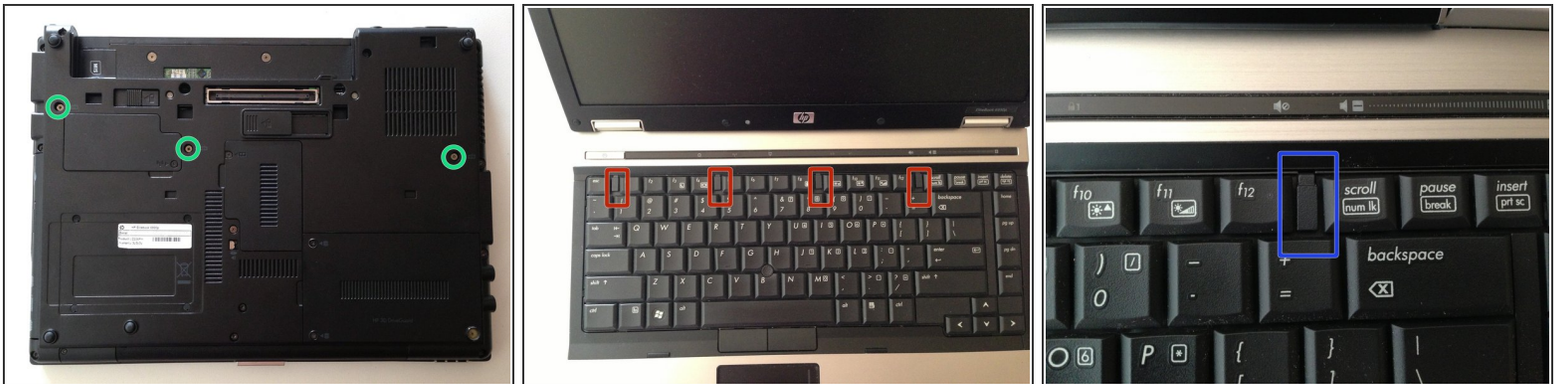
- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
 - [iFixit Opening Tool](#) (1)
 - [TR8 Torx Security Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — Quitar la Batería



- Gira la computadora portátil y localiza el botón de liberación de la batería
- Presiona el botón de liberación hacia la izquierda para liberar la batería y extrae suavemente la batería

Paso 2 — Teclado



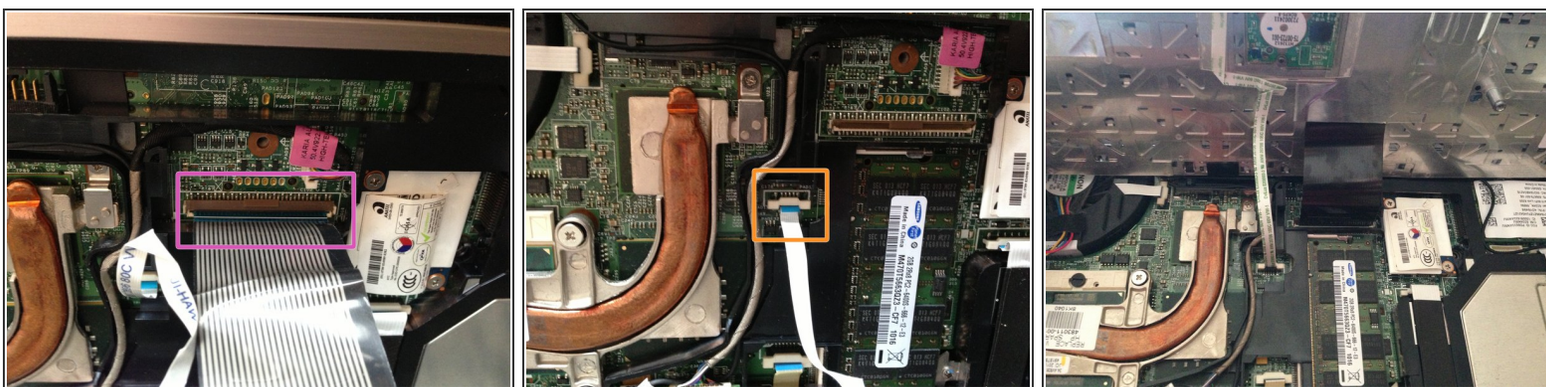
- Afloja los tres tornillos cautivos Phillips 2,5 × 9,0 que fijan el teclado a la computadora portátil
- Gira la computadora portátil para que el teclado quede hacia arriba y localiza las 4 pestañas de retención a lo largo del borde posterior del teclado.
- Desliza los clips de retención hacia el teclado para liberar el teclado

Paso 3



- Utiliza una herramienta de palanca de plástico para levantar el borde posterior del teclado.
- Tira del teclado ligeramente hacia la pantalla para desenganchar las pestañas a lo largo de la parte frontal del teclado del reposamanos de la computadora portátil.
- Levanta el teclado para revelar los conectores de cinta

Paso 4



- Suelta el cable plano más grande girando el retenedor marrón hacia arriba para que quede paralelo al cable plano.
 - Suelta el cable plano más pequeño levantando el retenedor blanco
- i** Me resultó más fácil volver a instalar ambos cables con el nuevo teclado apoyado en el borde posterior

Paso 5 — Cubierta de Interruptores



- Quita los dos tornillos de cabeza ancha M2.0×4.0.
- Retira los tres tornillos Torx T8 M2.5×7.0.

Paso 6



- Gira la computadora con el frente hacia usted y ábrela tanto como sea posible.
- Suelta el conector ZIF del cable de la placa del botón de encendido.
- Retira la tapa de interruptores levantándola hacia arriba y girándola hacia adelante.
- Suelta el conector ZIF del cable de la placa LED.

Para volver a armar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en orden inverso.