



Reemplazo de batería para el OnePlus

Esta guía te llevara paso a paso para la extracción y reemplazo de la batería de tu OnePlus.

Escrito por: Javier Cruz



INTRODUCCIÓN

Incluso años después de su lanzamiento en 2014, el OnePlus One es un teléfono inteligente popular. Sin embargo, sus baterías integradas probablemente se habrán gastado después de todos estos años de uso.

Aunque las baterías incorporadas no fueron diseñadas intencionalmente para ser reemplazadas por usuarios finales, esto todavía es posible. Las baterías de repuesto están disponibles en las tiendas en línea. Algunos de ellos incluso mantienen el diseño original de las baterías OnePlus One.

Las baterías se conectan a la placa base a través de una cinta que debe desconectarse con cuidado primero. Con este fin, abre el teléfono inteligente y desmonta la cubierta de la placa base. Las baterías en sí no están embaladas en una tapa dura. Por lo tanto, se requiere un cuidado extra al quitarlos.

Esta guía te guiará paso a paso a través del proceso de extracción de las baterías y le brindará consejos útiles sobre las dificultades mencionadas. Una vez que hayas retirado la batería, simplemente puedes enchufar la tuya ejecutando los pasos en orden inverso.



HERRAMIENTAS:

- [iFixit Opening Tools](#) (1)
- [SIM Card Eject Tool](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)



PARTES:

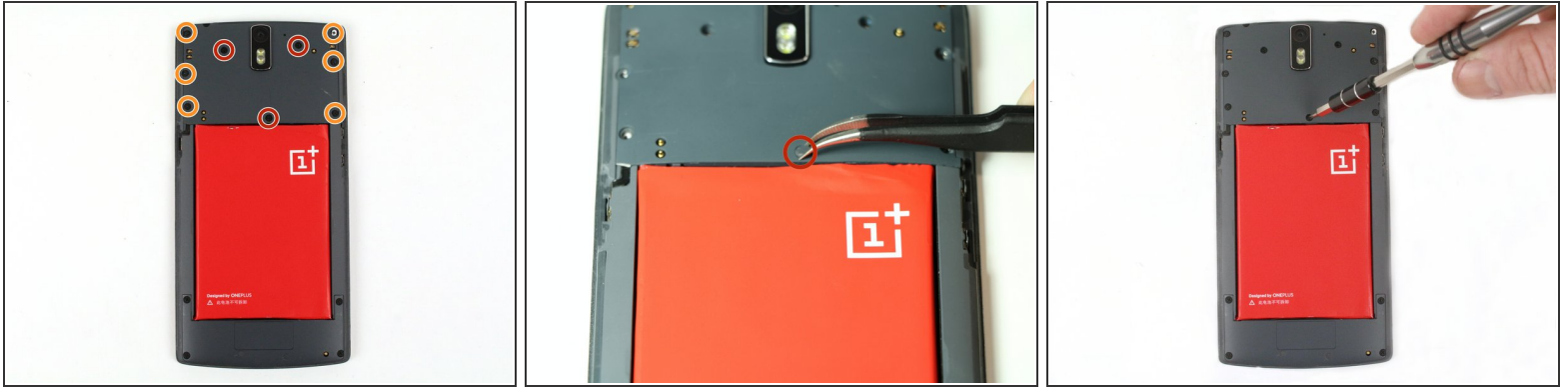
- [OnePlus One Battery](#) (1)
- [OnePlus One Rear Panel](#) (1)

Paso 1 — Extracción del panel trasero



- Extrae la bandeja de la tarjeta SIM.
- Usando la herramienta de apertura de plástico, con mucho cuidado separa el panel trasero del cuerpo principal del terminal. Ten especial cuidado en los alrededores del ranura SIM y otros puntos débiles.
- Si encuentras alguna resistencia debido a los puntos de fijación ocultos en la parte interior del terminal. No te preocupes; mueve la herramienta en dirección opuesta al seguro y punto por punto!
- De arriba a abajo, de izquierda a derecha, sentido horario o contra-horario, una vez llegados a la mitad del terminal, el panel se retira fácilmente con la mano.

Paso 2



- Usando un par de pinzas, retira los tapones de plástico.
- Una vez que se revelan los tornillos ocultos, usa un destornillador PH # 00 para quitar los tres tornillos de 3.175 mm.
- Utiliza el destornillador PH # 00 para quitar los seis tornillos 3.175 restantes.

Paso 3



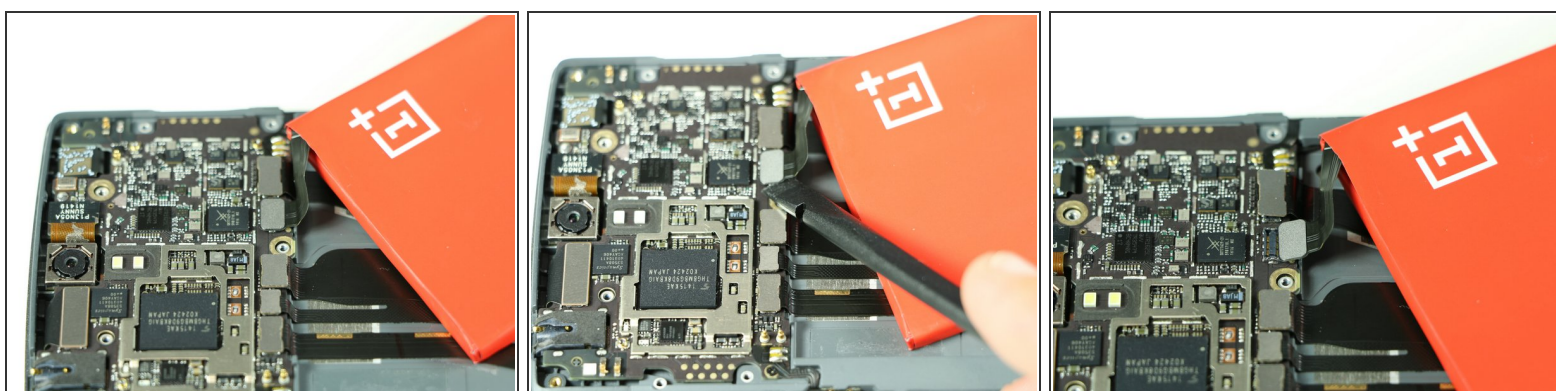
- Con una herramienta de abertura de plástico, levanta suavemente la cubierta de plástico negro y retírela del dispositivo.

Paso 4



- Una vez que retiramos la cubierta de la placa madre, notamos que la batería está intacta y tiene una cinta negra adherida a ella, que está montada en la placa lógica.
 - Usando el spudger, comienza a levantar la batería con cuidado desde el lado opuesto a la cinta. Ten en cuenta que hay un adhesivo de alta calidad que mantiene la batería en su compartimento, así que proceda con precaución.
- ⚠ Esta batería no está encerrada en una cubierta dura, por lo que es suave y maleable. Se debe tener precaución durante la extracción para no causar daños permanentes.

Paso 5



- Una vez que se ha liberado la batería, usamos el siempre útil spudger negro para levantar y liberar la cinta de la batería de su base.
- ⓘ Puedes desconectar la batería antes de liberarla para facilitar la extracción.

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