



## INTRODUCCIÓN

Esta guía proporciona los pasos necesarios para reemplazar una batería rota o que falla. Necesitará dos destornilladores de cabeza Philips, uno # 1 y también un # 0. Es un proceso breve y simple, siempre y cuando la guía se siga exactamente como se muestra.



### HERRAMIENTAS:

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



### PARTES:

- [Inspiron 11-3147 Battery](#) (1)

## Paso 1 — Batería



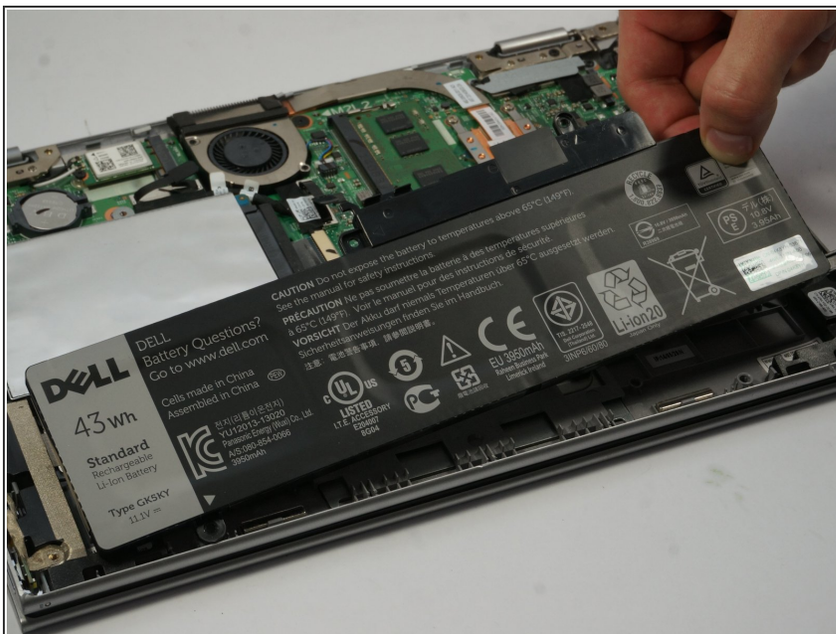
- Con un destornillador Phillips # 1, retire los nueve tornillos .7mm que sujetan la cubierta posterior en su lugar.
- La tapa se sujeta con pequeñas pestañas de plástico. Comenzando desde la parte posterior de la máquina, use sus manos para atrapar suavemente la cubierta posterior de la máquina y suelte estas pestañas. Si bien no es necesaria una herramienta, se puede usar un émbolo de plástico para levantar las primeras pestañas.

## Paso 2



- Los tornillos de la batería de 4 mm se pueden quitar con un destornillador philips head # 0. Todos los tornillos que se deben quitar se muestran en las imágenes adjuntas.
- Coloque los tornillos cerca en un lugar seguro, como un tablero magnético o una taza, de modo que estén listos y se tengan en cuenta cuando comience a armarlos nuevamente.

## Paso 3



- Una vez que los tornillos han sido removidos, la batería puede ser simplemente removida a mano y reemplazada.

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