



Sustitución de la tapa del stick analógico de la 8BitDo SN30 Pro Gamepad

La primera versión de la SN30 Pro y la SF30 Pro...

Escrito por: Jose Olarte III



INTRODUCCIÓN

La primera versión de la SN30 Pro y la SF30 Pro usaba tapas de sticks analógicos recubiertas de goma. Si bien la elección del material lo hacía muy adherente, también hacía que la superficie de la tapa se desgastara fácilmente. Puedes comprar tapas de recambio para la 8BitDo (solían enviarlas "gratis"), pero deberás instalarlas tú mismo. Usa esta guía.

HERRAMIENTAS:

- T6 Torx Screwdriver (1)
- Phillips #0 Screwdriver (1)
- Spudger (1)
- Double-sided Foam Tape (1)

PARTES:

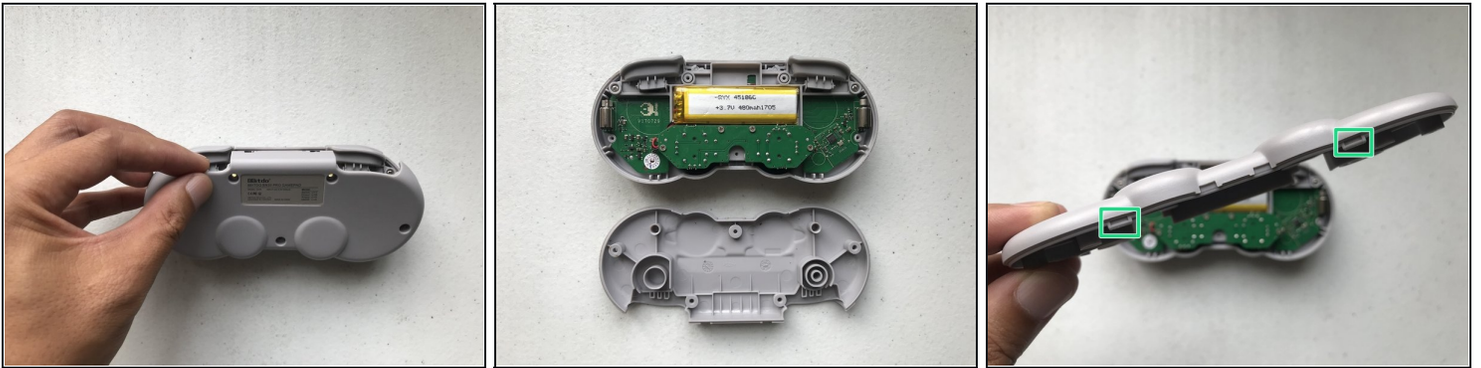
- 8BitDo Replacement Analog Stick Cap (2)

Paso 1 — Desatornilla el panel posterior



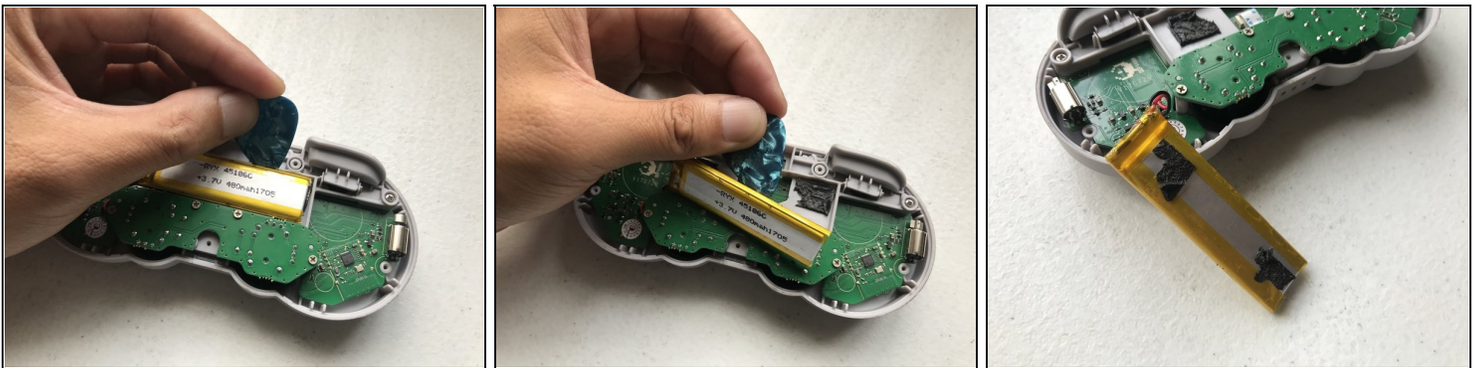
- Coloca el controlador boca abajo sobre una superficie sólida.
- Quita los cinco tornillos Torx T6 que sujetan el panel posterior en su lugar.

Paso 2 — Levanta el panel trasero



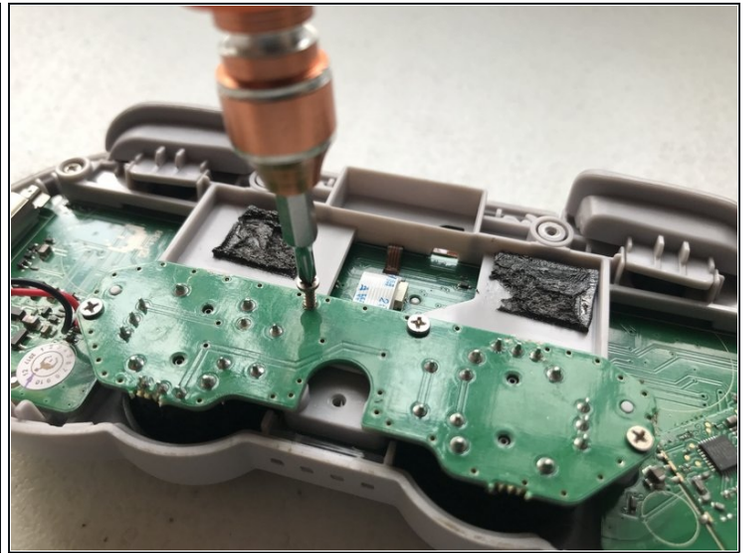
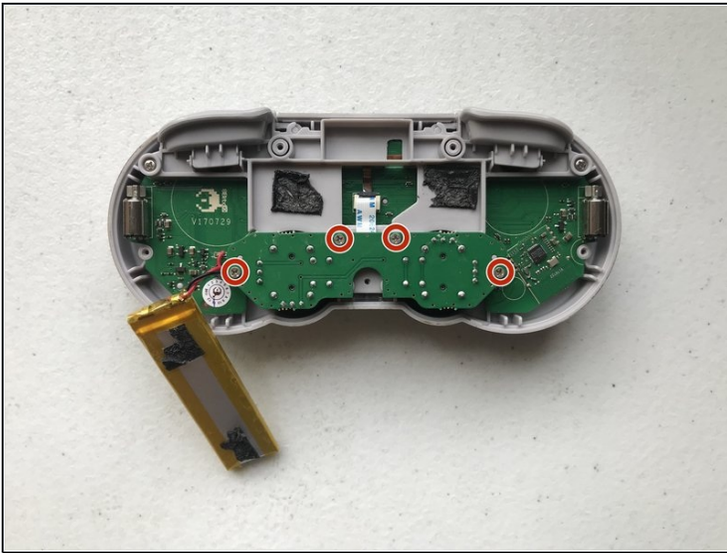
- Levanta el panel posterior, empezando por el borde superior del controlador.
 - Hay dos muescas a lo largo del borde inferior, que ayudan a mantener juntos los paneles frontal y posterior. Esto te será útil durante el reensamblaje.

Paso 3 — Extrae la batería



- Usa un spudger para sacar la batería de su compartimiento.
 - ⚠ La batería está asegurada con adhesivo de espuma de doble cara. Sé cuidadoso y tómate tu tiempo para evitar dañarla.
- Deja la batería a un lado.
 - ⚠ ¡Ten cuidado de no tirar de los cables!
- Ahora ya puedes acceder a la cinta que conecta la placa analógica a la placa del controlador principal.

Paso 4 — Desatornilla la placa analógica



- Desatornilla los cuatro tornillos Phillips #0 que sujetan la placa analógica.

Paso 5 — Levanta la placa analógica



- Levanta el conjunto de la placa analógica sujetándola por los bordes.
- Puede que tengas que guiar los sticks analógicos, para despejar los agujeros del panel frontal mientras levantas el ensamblaje.

⚠ ¡Ten cuidado de no tirar de la cinta!

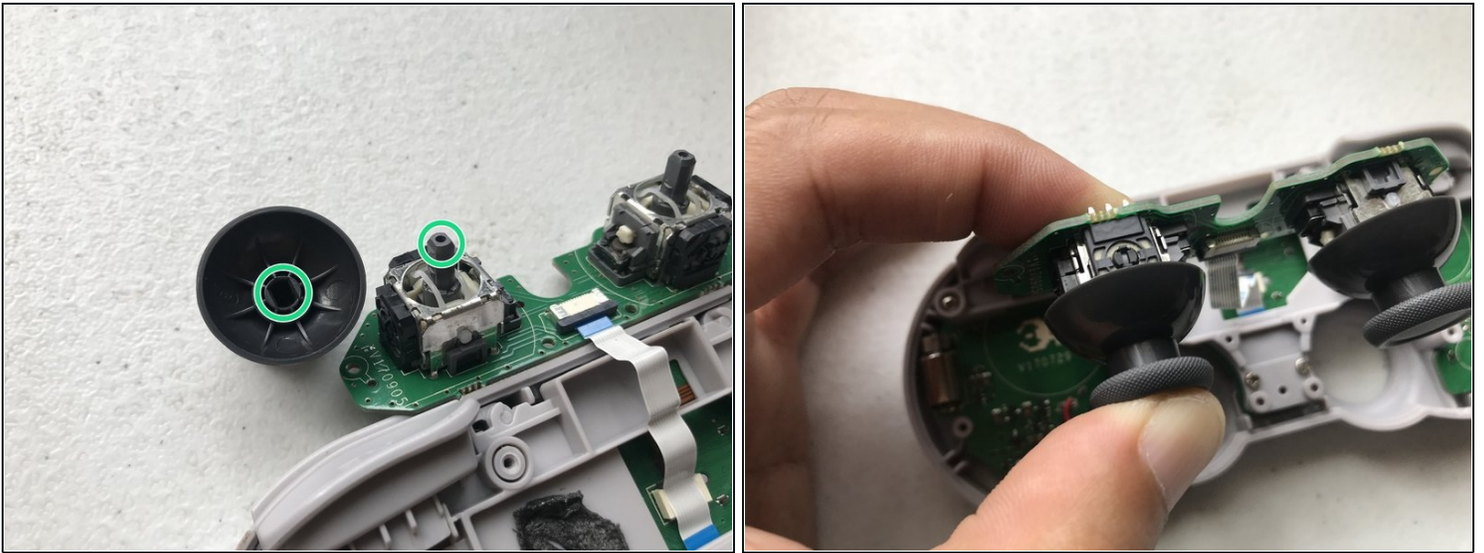
- Dale la vuelta a la placa, para que los sticks analógicos queden hacia arriba. Y colócalos en la parte superior del controlador.

Paso 6 — Quita las tapas antiguas de los sticks analógicos



- Sujeta el conjunto de la placa analógica por los bordes y extrae *con cuidado* las tapas de los sticks analógicos **antiguos**, una por una.

Paso 7 — Instala las tapas nuevas



- Ten en cuenta la forma del orificio que hay bajo la tapa del stick analógico de repuesto y cómo coincide con la forma del eje del stick analógico. Y oriéntalos correctamente para un ajuste adecuado.
 - Coloca las tapas **nuevas** sobre el eje y empújalas.
 - Empuja la tapa completamente hacia abajo, hasta que escuches un "clic", que indica que el stick analógico se está anclando.
- ⚠ Asegúrate de que el eje analógico esté recto y centrado, mientras presionas la tapa hacia abajo.**
- i** Las tapas de recambio enviadas por 8BitDo parecen ser una variante más nueva y *mejor* recubierta de silicona, en lugar de las tapas antiguas que usaban caucho.

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