



Reemplazo de la cubierta del botón de encendido de una Nintendo Game Boy Advance SP

Esta guía te acompañará a través de los pasos...

Escrito por: DJ Pantone



INTRODUCCIÓN

Esta guía te acompañará a través de los pasos necesarios para cambiar el la cubierta del botón de encendido de tu Game Boy Advance SP.

El botón de encendido de la GBA SP es pequeño y está unido a la placa maestra por sí mismo. Por esta razón, el dispositivo necesita una cobertura mucho más larga para ayudar al usuario a encender y apagar el aparato.

Sigue esta guía si tu cubierta del botón de encendido está dañada o necesita ser reemplazada.

HERRAMIENTAS:

- [Phillips #00 Screwdriver \(1\)](#)
- [iFixit Opening Tool \(1\)](#)
- [Tri-point Y00 Screwdriver \(1\)](#)

PARTES:

- [Li-ion Nintendo Game Boy Advance SP 3.7V 600mAh Battery \(1\)](#)
- [Game Boy Advance SP Power Switch \(1\)](#)

Paso 1 — Batería



- Usa un destornillador Phillips #00 estándar para aflojar el tornillo de 4 mm que mantiene la tapa de la batería unida al dispositivo.

Paso 2



- Levanta la tapa que cubre la batería y retírala del dispositivo.
- ⓘ El tornillo permanecerá unido a la tapa de la batería debido al diseño de Nintendo. No intente quitarlo o podría dañar la pieza.

Paso 3



- Utilice sus dedos o una herramienta de apertura de plástico para quitar la batería del dispositivo.

⚠ Precaución: ten cuidado al manipular la batería. Si parece estar hinchada o dañada, se considera un peligro de incendio.

⚠ Precaución: Si la batería presenta cualquier tipo de daños no la manipule con las manos desnudas y evite en la medida de lo posible el contacto directo con la piel. Se recomienda manejarla con pinzas resistentes a los agentes corrosivos y no conductoras.

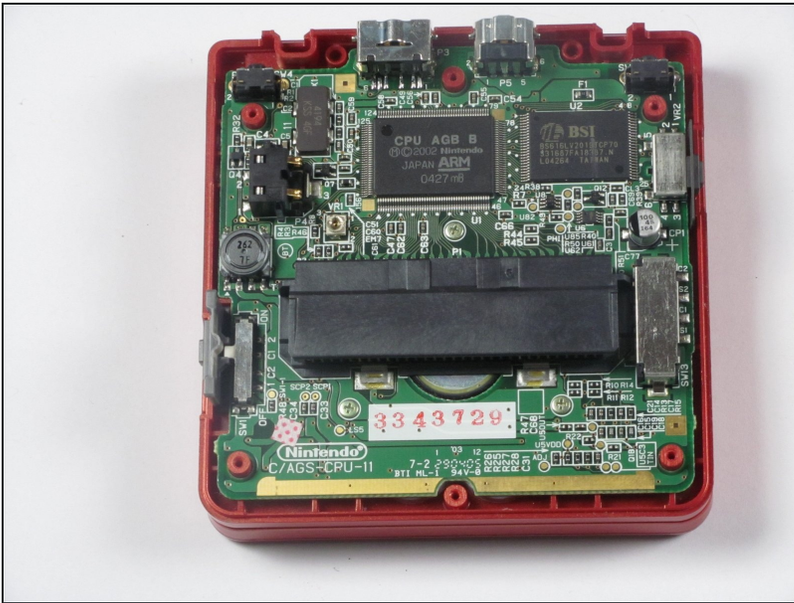
☑ Asegúrese de desechar la antigua batería en un lugar designado para recibir y a ser posible reciclar con seguridad componentes electrónicos antiguos. Una batería es similar a una pila en términos de reciclado y no es biodegradable. No la tire al contenedor de residuos orgánicos, descártela con seguridad.

Paso 4 — La cubierta trasera de una Game Boy Advance SP.



- Con el destornillador de tres alas, desatornille los tornillos que sujetan la cubierta posterior al dispositivo. Los seis tornillos que deben quitarse incluyen:
 - Cuatro tornillos de tres alas n.o 00 de 6,45 mm que se encuentran en las esquinas del dispositivo.
 - Dos tornillos de tres alas n.o 00 de 4,6 mm que se encuentran en la parte superior central y en la parte inferior central del dispositivo.

Paso 5

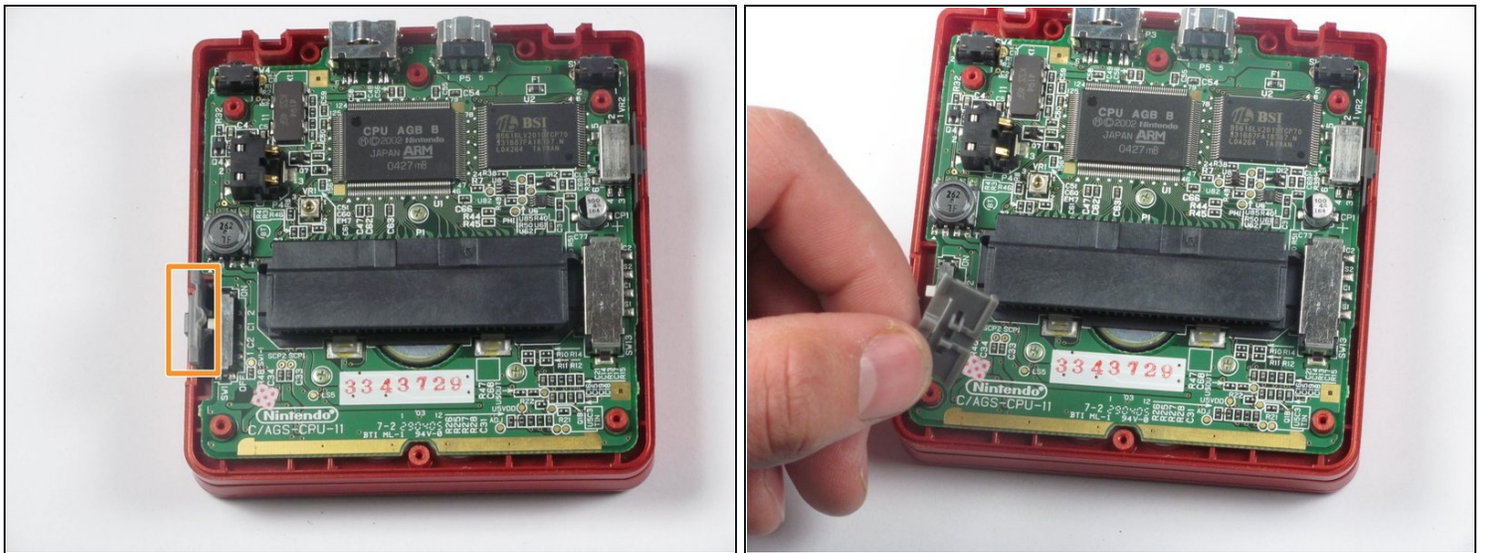


- Levanta la cubierta trasera del dispositivo.

⚠ **Aviso sobre posibles daños al dispositivo: estos componentes internos son vulnerables y se ven afectados por la electricidad estática. Tenga cuidado en los siguientes pasos para evitar dañar el dispositivo.**

- ☑ Preste atención al botón de encendido situado en el lado izquierdo de la consola, puede caerse cuando se retire la cubierta trasera.

Paso 6 — Cubierta del botón de encendido



- Levanta la cubierta del botón de encendido de la parte izquierda del dispositivo usando tus dedos o unas pinzas y sustituye la pieza por una nueva sin daños.
- ⓘ Como recomendación adicional, siempre es recomendable trabajar con pinzas de pequeño tamaño para evitar que la grasa de los dedos dañe las partes electrónicas de la placa.
- ⚠ Asegúrate de trabajar en una superficie libre de polvo y suciedad ya que la parte interna de la consola va a quedar al aire durante el rato que dure la reparación.

Para rearmar tu dispositivo sigue estas instrucciones en orden inverso.