



# Cómo usar el removedor de adhesivo iFixit

Puedes quitar los componentes pegados de muchas...

Escrito por: Jeff Suovanen



# INTRODUCCIÓN

Puedes quitar los componentes pegados de muchas maneras. Una de las más sencillas es utilizar un disolvente, como iFixit Adhesive Remover, para disolver el pegamento. Sigue esta guía para obtener consejos generales e instrucciones para usar el removedor de adhesivo en cualquier dispositivo.

## ⚙️ PARTES:

[iFixit Adhesive Remover](#) (1)

### Paso 1 — Cómo usar el removedor de adhesivo iFixit

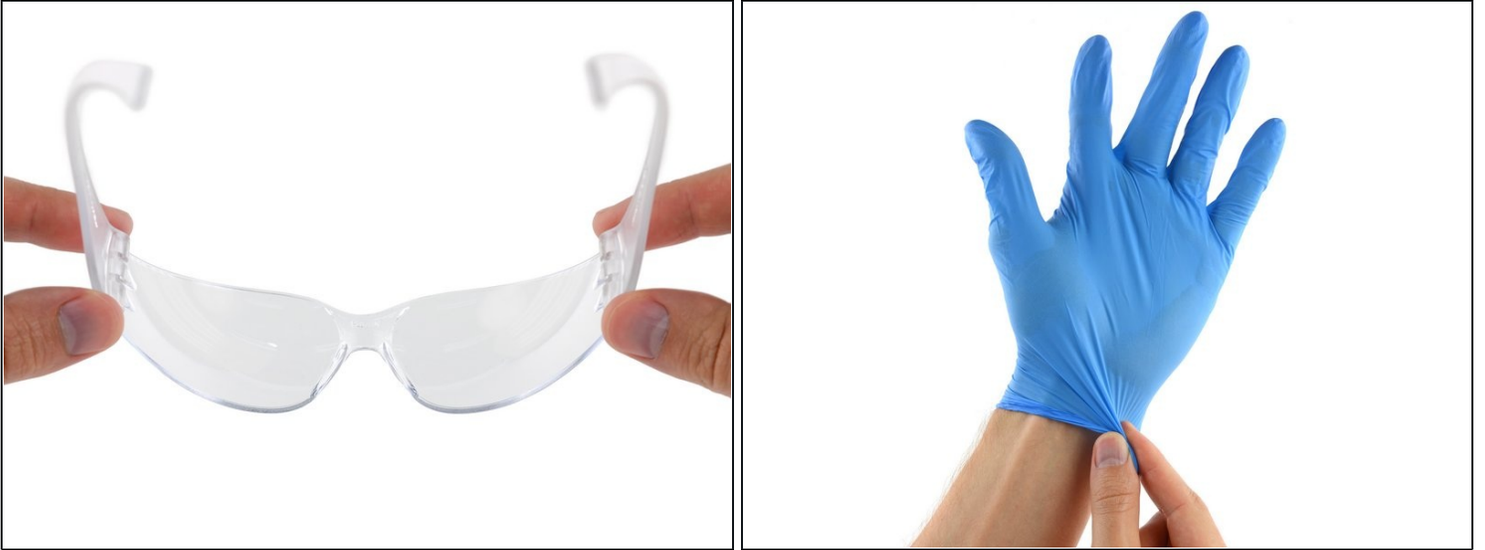


ⓘ Primero, prepara tu dispositivo para la cirugía.

⚠️ **Desconecta siempre la batería antes de empezar.**

- Cubre o retira cualquier componente que pueda ser vulnerable a daños, en caso de que el solvente gotee o se filtre en algún lugar donde no debería. (Una hoja de papel de aluminio ofrece una buena protección).
- ⓘ Los componentes vulnerables incluyen revestimientos de pantalla y piezas de plástico, como carcasas de altavoces y teclas de teclado.
- Si es necesario, dirige el flujo de solvente lejos de los componentes sensibles elevando un lado de tu dispositivo.
- ☑ Si no se pueden evitar el contacto con componentes sensibles, utiliza un disolvente más suave, como alcohol isopropílico al 99 %. Tomará más tiempo y requerirá más cuidado, pero el alcohol por sí solo no dañará la mayoría de los componentes electrónicos.

## Paso 2

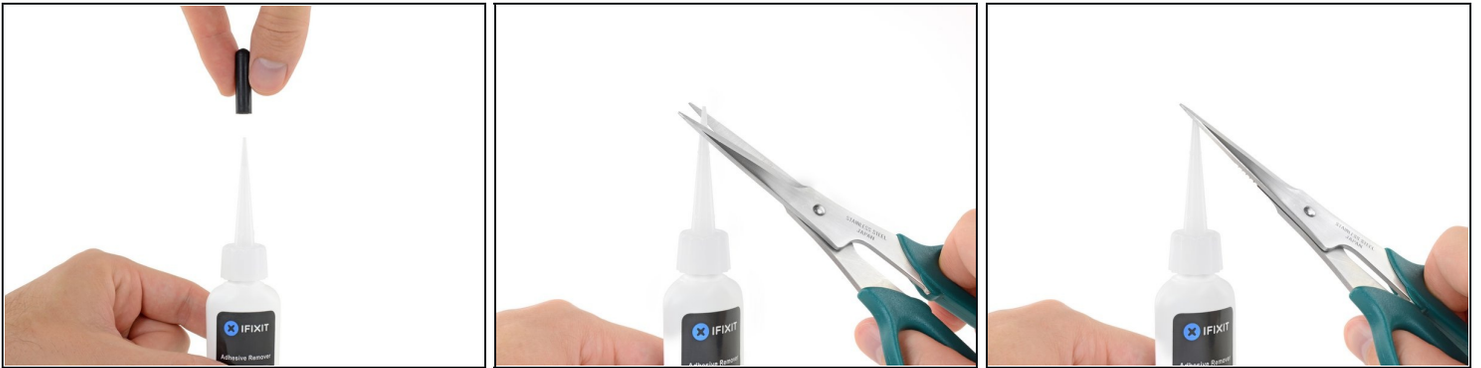


- Ahora que tu dispositivo está preparado, es hora de prepararse tu mismo.

**⚠ El removedor de adhesivo iFixit contiene acetona, un irritante leve para la piel y los ojos.**

- Usa protección para los ojos cuando manipules y apliques el removedor de adhesivo. (La protección para los ojos está incluida en su kit).
- No uses lentes de contacto sin protección para los ojos.
- Los guantes protectores también están incluidos en tu kit. Si te preocupa la posible irritación de la piel, ponte los guantes ahora.

### Paso 3



- Retira el tapón de goma negro de tu botella de removedor de adhesivo.

**⚠ Gira para aflojar o quitar la tapa de la botella antes de cortar la punta del aplicador.**

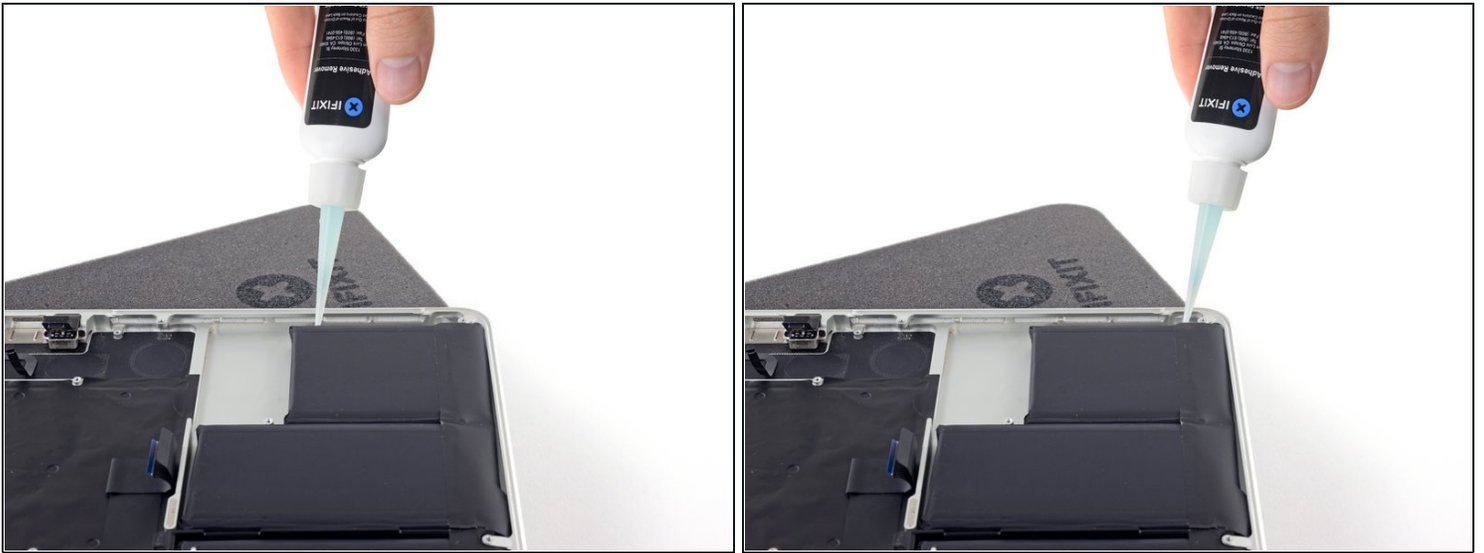
- ⓘ Esto abre la botella y permite que la presión se iguale antes de cortar la punta del aplicador.  
**Si omites este paso, el removedor de adhesivo puede salpicarte inesperadamente cuando se corta la punta.**

- Usa tijeras para cortar la punta sellada del aplicador.

- ⓘ Cortar cerca de la punta angosta te dará un mejor control para que puedas aplicar el removedor de adhesivo en pequeñas cantidades.

**⚠ Gira y cierra la tapa de la botella de forma segura antes de continuar.**

## Paso 4



- Aplica unas gotas de removedor de adhesivo de manera uniforme a lo largo del borde elevado de su componente pegado.
  - ⓘ Un poco rinde mucho, así que comienza con una cantidad muy pequeña. Siempre puedes agregar más más tarde si es necesario. Aplicar el solvente en pequeñas cantidades ayuda a prevenir fugas no deseadas.
- ⓘ Espera de 2 a 3 minutos para que el removedor de adhesivo líquido penetre y ablande el adhesivo antes de continuar con el siguiente paso.

## Paso 5



- Desliza suavemente una tarjeta de plástico u otra herramienta de palanca delgada debajo del componente adherido.
- *i* Puede ser útil mover o torcer suavemente la tarjeta a medida que avanza. Si estás separando una batería, ten cuidado de no deformarla ni perforarla.
- Si tienes problemas, aplica unas gotas más de removedor de adhesivo y espera alrededor de un minuto antes de volver a intentarlo.
- Si tu dispositivo tiene un ajuste especialmente apretado y tienes problemas para insertar una herramienta, intenta colocar un trozo de hilo dental o alambre debajo del componente y estíralo de lado a lado con un movimiento de sierra para separar el adhesivo.
- Levanta y separa tu componente recién despegado.

## Paso 6



- Antes de instalar o pegar cualquier componente nuevo, elimina cualquier residuo de adhesivo restante de tu dispositivo.
  - Despega las piezas más grandes de adhesivo con pinzas o dedos enguantados.
  - Raspa cualquier resto de adhesivo con una herramienta de plástico y limpia las áreas subyacentes con un removedor de adhesivo o alcohol isopropílico. Limpia en una dirección, no de un lado a otro, hasta que desaparezca todo el residuo de adhesivo.
- i** Esto puede llevar bastante trabajo, así que ten paciencia.
- Cuando tu dispositivo esté limpio y seco, continúa e instala tu nueva pieza y vuelve a armar tu dispositivo.

**¡Buen trabajo!** Si te sobra algún removedor de adhesivo, puedes guardarlo para tu próximo proyecto.

Lleva tus desechos electrónicos a un [Reciclador certificado R2 o e-Stewards](#).

¿La reparación no salió según lo planeado? Consulta nuestra [Comunidad de respuestas](#) para obtener ayuda para solucionar problemas.