



Procedimiento de apertura

Guía de prerequisite único para abrir el iPad...

Escrito por: Evan Noronha



INTRODUCCIÓN

Guía de prerrequisito único para abrir el iPad Mini 4.



HERRAMIENTAS:

[iOpener](#) (1)

[iFixit Opening Picks \(Set of 6\)](#) (1)

[Suction Handle](#) (1)

Paso 1 — Procedimiento de apertura



- [Calienta un iOpener](#) y aplícalo en el borde izquierdo durante dos minutos.

Paso 2



- Coloca una ventosa hasta la mitad del lado calentado.
- Asegúrese de que la taza esté completamente plana en la pantalla para obtener un sello hermético.
- Mientras sostiene el iPad hacia abajo con una mano, tire de la ventosa para separar ligeramente el conjunto del panel frontal de la carcasa trasera.

⚠ Tenga cuidado de solo levantar el vidrio lo suficiente como para insertar una apertura de pico, y corre el riesgo de romper el vidrio.

Paso 3



- Mientras sostiene el vaso con la ventosa, inserta la punta de una púa de apertura en el espacio entre el vidrio y el cuerpo del iPad.

⚠ No inserte el pico de apertura más profundo que el bisel negro en el costado de la pantalla. Insertar demasiado el pick puede dañar el LCD.

Paso 4



- Vuelve a calentar y vuelve a aplicar el iOpener en el borde izquierdo durante unos minutos.

⚠ Tenga cuidado de no sobrecalentar el iOpener durante el procedimiento de reparación. Siempre espere al menos diez minutos antes de volver a calentar el iOpener.

Paso 5



- Inserta una segunda púa de apertura junto con la primera y desliza la selección hacia abajo a lo largo del borde del iPad, liberando el adhesivo sobre la marcha.

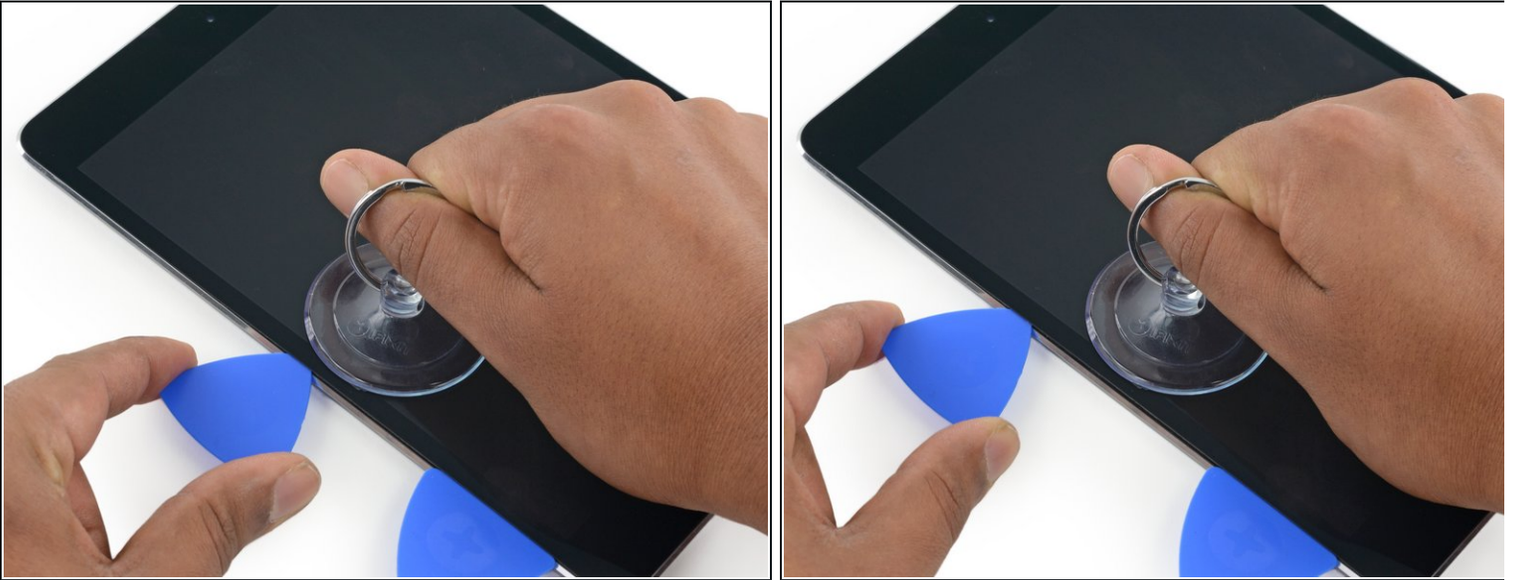
⚠ Durante el resto del procedimiento, si encuentras una resistencia significativa mientras deslizas la púa, detente y recalienta la sección en la que estás trabajando. Aplicar demasiada presión con la púa puede romper el vidrio.

Paso 6



- Continúe moviendo la palanca de apertura por el lateral de la pantalla para liberar el adhesivo.
- Si el pico de apertura se atasca en el adhesivo, "enrolle" el pico a lo largo del lateral del iPad, y continúe soltando el adhesivo.

Paso 7



- Tome la primera selección que inserta y deslícela hacia la esquina superior del iPad.

Paso 8



- Vuelva a calentar el iOpener y colóquelo en el borde superior del iPad, sobre la cámara frontal.
⚠️ Tenga cuidado de no sobrecalentar el iOpener durante el procedimiento de reparación. Espere al menos diez minutos antes de volver a calentar el iOpener.
- Si tiene un iOpener flexible, puede doblarlo para calentar tanto la esquina superior izquierda como el borde superior al mismo tiempo.

Paso 9



- Deslice la púa de plástico alrededor de la esquina superior izquierda del iPad para separar el adhesivo.

Paso 10



- Desliza la púa de plástico a lo largo del borde superior del iPad, parando justo antes de llegar a la cámara.
- Según llegas a la zona de la cámara frontal, saca ligeramente la púa de plástico y continúa deslizando por la parte superior.

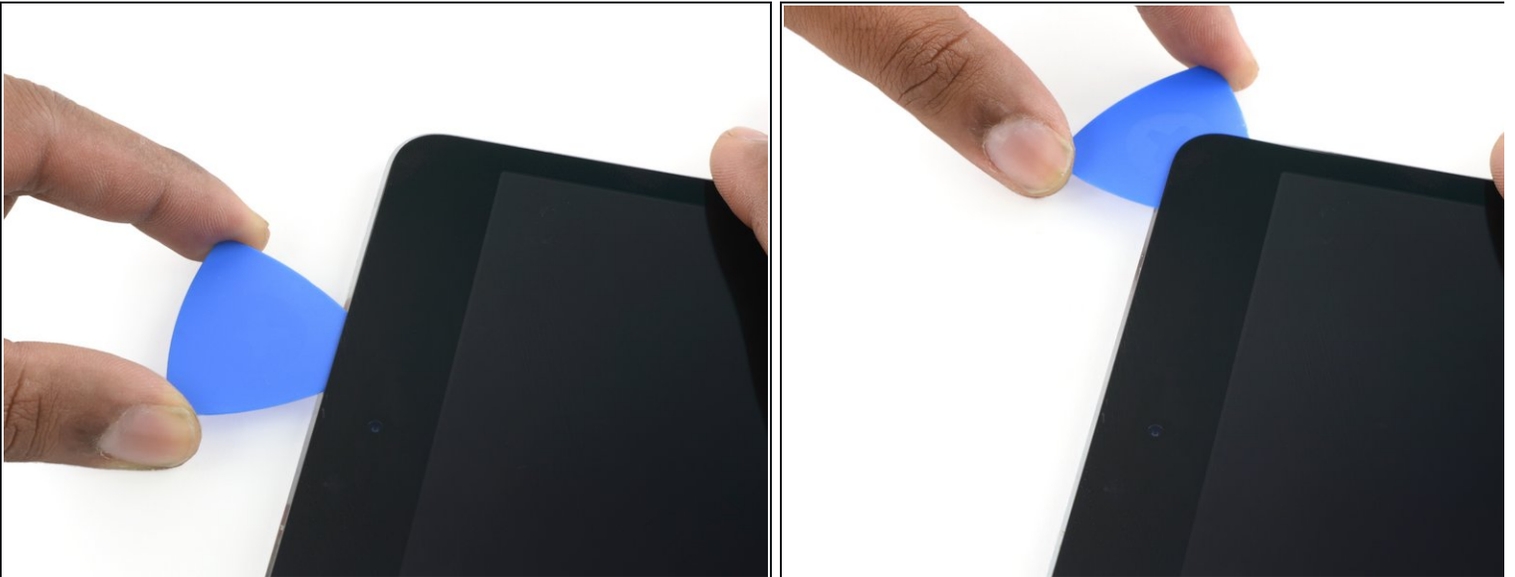
⚠ Evita deslizar la púa de plástico sobre la cámara frontal, dado que puede que manches la lente de la cámara de adhesivo o dañes la cámara. Los pasos siguientes te darán más detalles acerca de la mejor forma de evitar dañar la cámara frontal.

Paso 11



- Deja la púa de plástico en el iPad, después de haber pasado la cámara frontal.
- Coge una segunda púa e insértala a la izquierda de la cámara frontal, justo donde estaba antes la primera púa. Deslízala hacia la esquina para despegar el resto del adhesivo.
- Deja la segunda púa ahí, para evitar que el adhesivo de la esquina vuelva a pegarse.

Paso 12



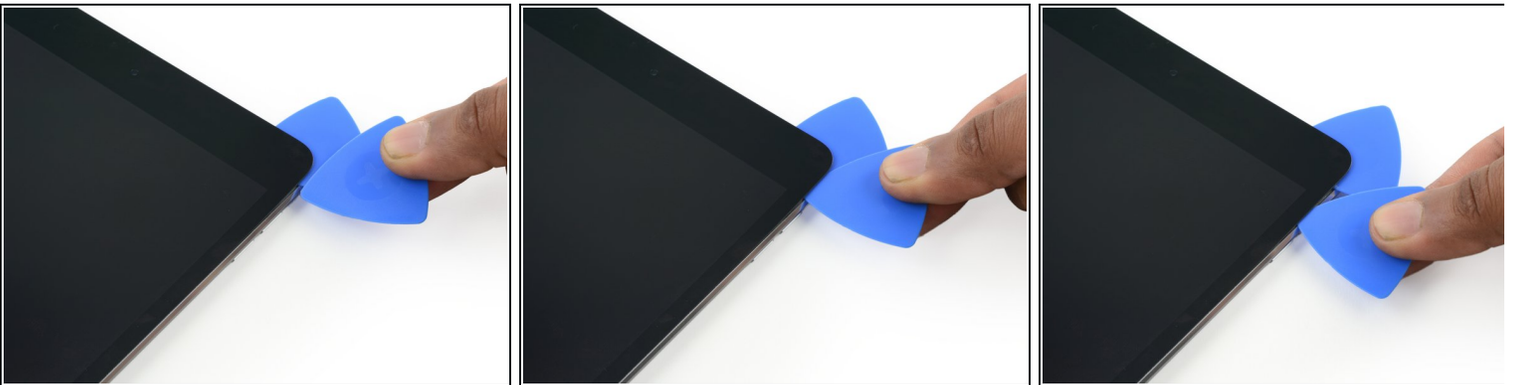
- Inserta la púa más profundamente en el iPad y deslízala en dirección contraria a la cámara y hacia la esquina.

Paso 13



- Deja las tres púas en el las esquinas del iPad para prevenir que el adhesivo vuelva a pegarse.
- Vuelve a calentar el iOpener y colócalo a lo largo del otro lado del iPad (donde se encuentran los botones del volumen y de bloqueo del iPad)

Paso 14



- Inserta una nueva púa y deslízala a lo largo del borde derecho del iPad, despegando, según vas pasando, el adhesivo.

Paso 15



- Continúa deslizando la púa a lo largo del borde del iPad, recalentando el borde con el iOpener, siempre que sea necesario.

⚠ Ten cuidado de no deslizar la púa muy profundamente dentro del iPad en la esquina inferior derecha, dado que te arriesgas a dañar el cable de la pantalla/display.

Paso 16



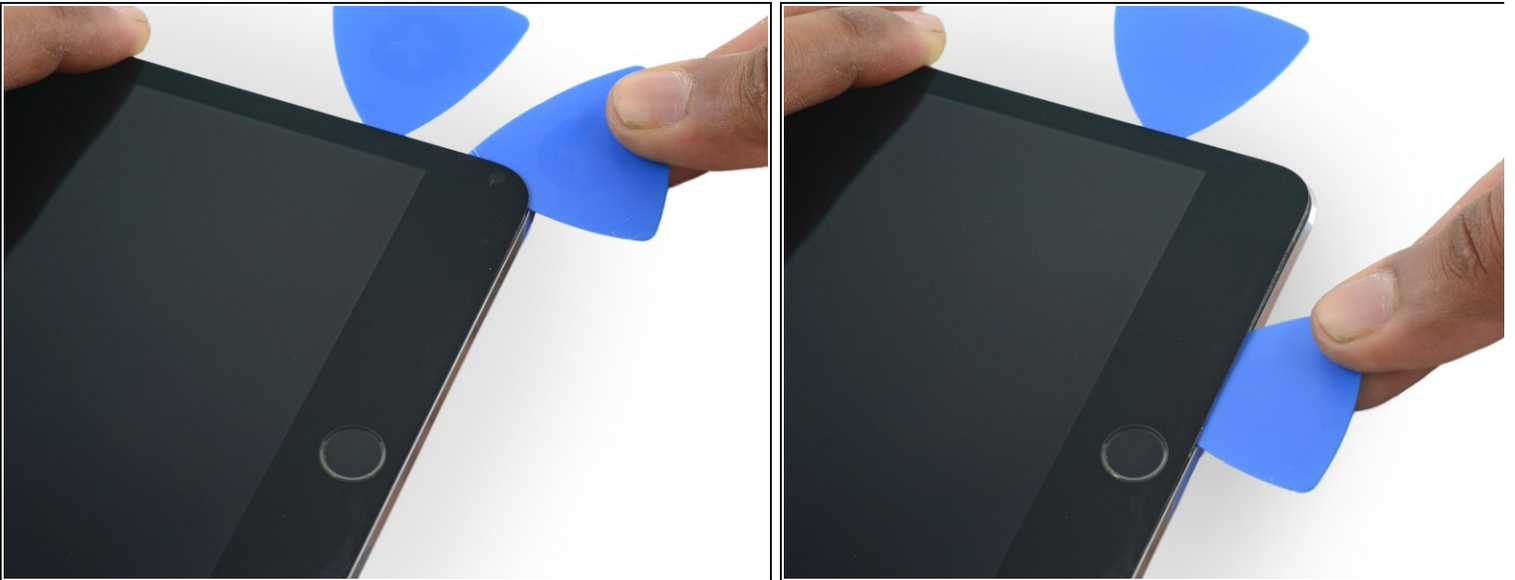
- Deja las púas donde están y vuelve a recalentar el iOpener
- ⚠ Recuerda no sobrecalentar el iOpener (no lo calientes más de una vez cada 10 minutos)**
- Coloca el iOpener recalentado en el botón de inicio (parte de abajo del iPad) y déjalo en esa posición durante unos minutos para ablandar el adhesivo.

Paso 17



- Inserta una nueva púa en la esquina inferior a la izquierda de la pantalla, debajo de la última púa que usaste para abrir el borde derecho.
- Desliza la nueva púa a lo largo de la esquina inferior derecha del dispositivo.

Paso 18



- Desliza la púa desde la esquina inferior derecha a lo largo del borde inferior del dispositivo. Detente a un poco antes de llegar a 1 cm de distancia del botón de inicio.

Paso 19



- Inserta la última púa en la esquina inferior izquierda del iPad, directamente debajo de la otra púa.

Paso 20



- Desliza la púa a lo largo del borde izquierdo del iPad.

Paso 21



- Continúa deslizando la púa por el borde inferior izquierdo de la pantalla hacia el centro del iPad, hasta que esté a algo menos de 1,5 cm de distancia del botón de inicio.

Paso 22



- Gira las dos púas de las esquinas superiores del iPad para despegar los últimos restos del adhesivo que mantienen la pantalla en su lugar.
- Levanta la pantalla por el borde superior para abrir el dispositivo.

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