



Reemplazo de la pantalla

Usa esta guía para remover y reemplazar una pantalla rota o defectuosa en tu teléfono inteligente Huawei P10 Plus.

Escrito por: Tobias Isakeit



INTRODUCCIÓN

En esta guía, te mostramos cómo eliminar y reemplazar una pantalla rota o defectuosa en tu teléfono inteligente Huawei P10 Plus.

Si la pantalla está rota, es posible que desees proteger tus ojos de los fragmentos de vidrio y obtener un mejor agarre para abrir el teléfono aplicando algo de cinta en la pantalla.

Si tu pieza de repuesto no viene con el adhesivo montado, también deberás comprar un nuevo adhesivo.



HERRAMIENTAS:

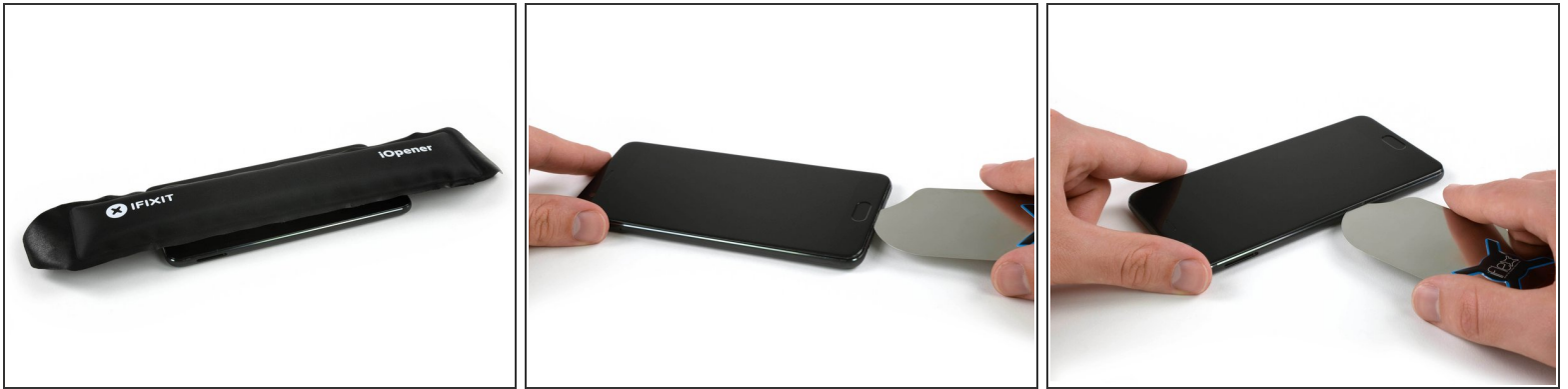
- [iOpener](#) (1)
- [iFixit Opening Picks set of 6](#) (1)
- [Suction Handle](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [Tweezers](#) (1)




PARTES:

- [Huawei P10 Plus Screen](#) (1)

Paso 1 — Pantalla



- [Usa un iOpener](#) para aflojar el adhesivo debajo de la pantalla, enfocándose en la parte superior e inferior de la pantalla.
 - Usa una púa de apertura, o iFlex, para separar el adhesivo en todos los lados de la pantalla.
-  Para evitar daños en la pantalla, no empujes la herramienta demasiado profundamente en el teléfono.

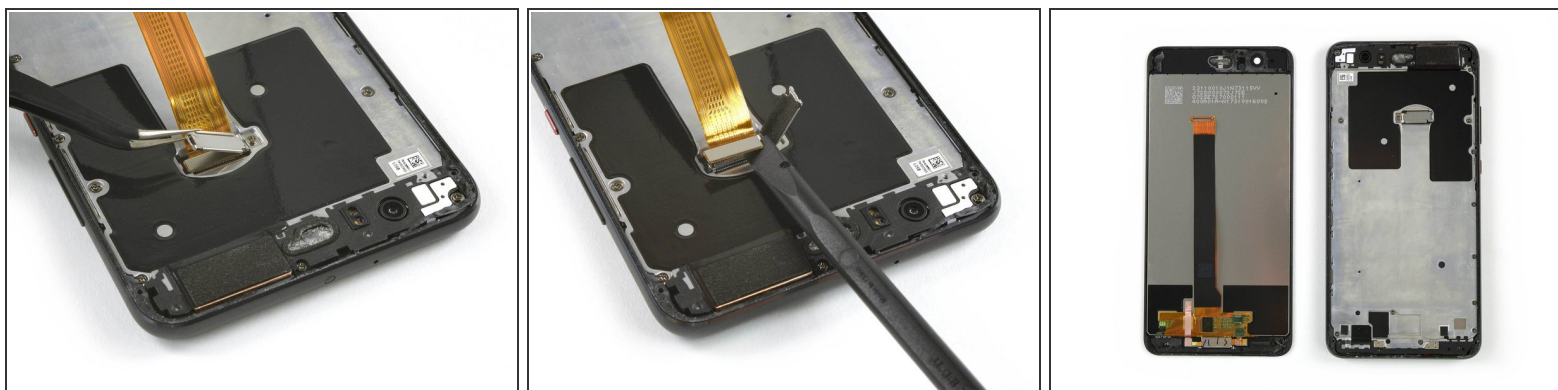
Paso 2



⚠ Hay un cable de pantalla delgado entre la pantalla y el teléfono, ten mucho cuidado de no romperlo al abrir el dispositivo

- Coloca una ventosa, o iSclack, en la parte superior del teléfono y levanta la pantalla del marco intermedio.
- No retires la pantalla, el cable está atrapado debajo de un soporte atornillado al teléfono. Puedes voltear la pantalla para colocarla sin forzar el cable, o simplemente sostenerla en los siguientes pasos.

Paso 3



- Abre el escudo de metal que cubre el cable flexible de la pantalla.
 - Usa un spudger para desconectar el cable flexible de la pantalla.
 - Remueve la pantalla.
- Cuando vuelvas a montar el teléfono, reemplaza el adhesivo viejo con [cinta adhesiva de doble cara](#) o con [tiras adhesivas precortadas](#).

Para volver a ensamblar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en orden inverso.