



## Manual paso a paso: de Xiaomi Redmi Pad Cámara frontal

Para este manual necesitarás las siguientes herramientas y componentes que puedes adquirir en nuestra tienda on-line [Impextrom.com](https://impextrom.com)  
Haz click encima de una herramienta para ir a la página web.



Cámara frontal de 8Mpx para Xiaomi Redmi Pad, 22081283G

3,98 €



Herramienta profesional de apertura metálica de 0.24mm

2,35 €



Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320

69,61 €



Destornillador de precisión BK-7275 con 5 puntas intercambiables

6,41 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Púa especial SAT de 0.75mm de PVC de alta fricción

1,07 €

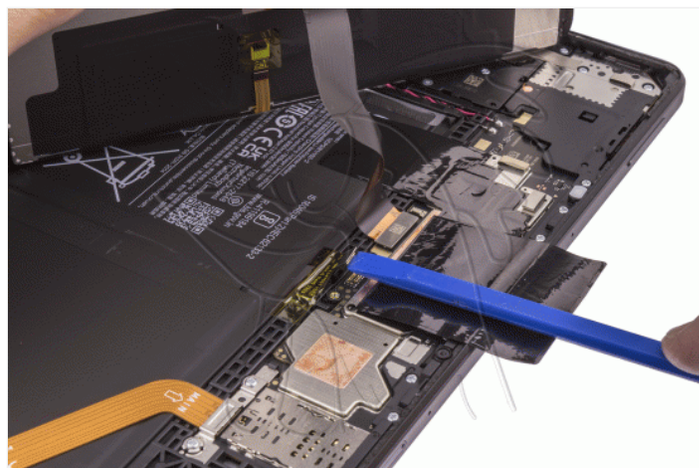
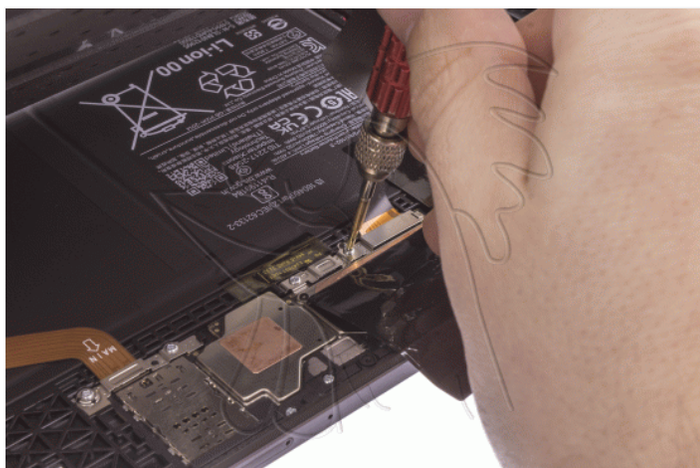
### Paso 1 - Aplicamos calor

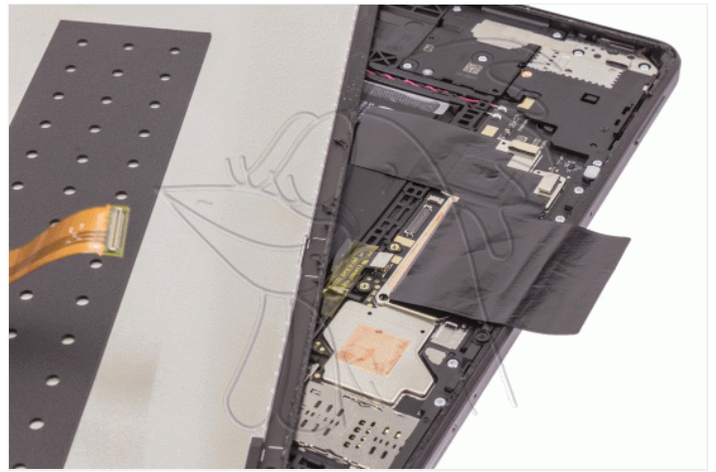
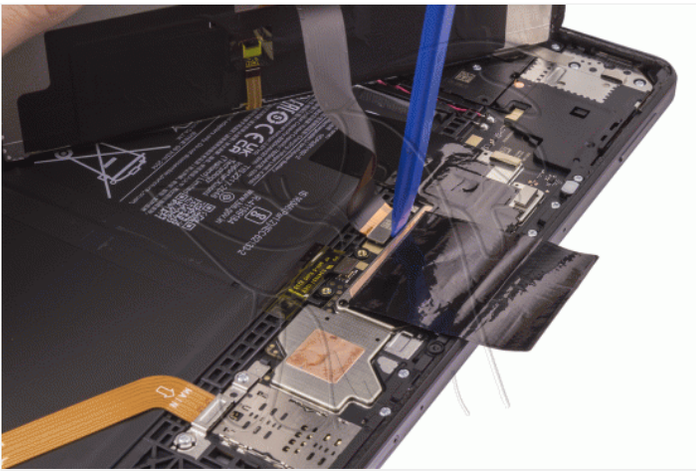
En primer lugar debemos aplicar calor a la pantalla para así ablandar el adhesivo que la sujeta. Nosotros hemos utilizado un tapete térmico a unos 75°C durante unos cuatro minutos aproximadamente.



## Paso 2 - Pantalla completa

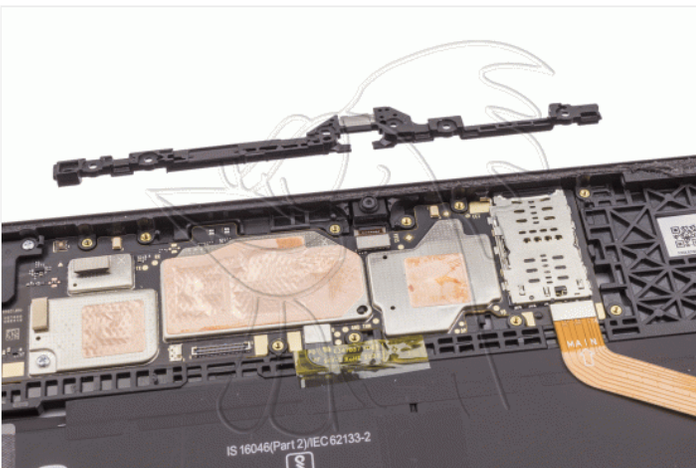
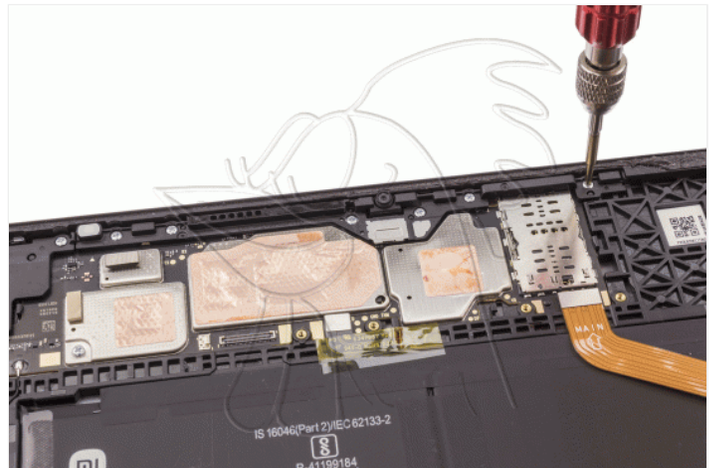
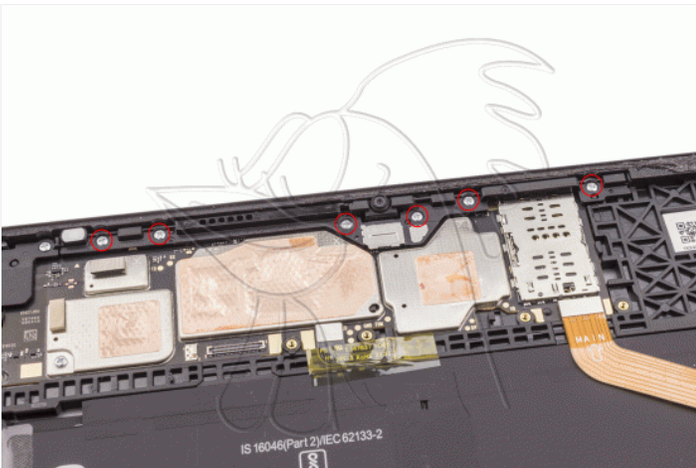
Con una herramienta fina nos abriremos un pequeño hueco por el cual introduciremos una o más púas plásticas, ya que con las púas será menos probable que dañemos la pintura de la pantalla. Despegaremos todos los bordes de la pantalla, y una vez despegados ya podremos levantarla, seguidamente debemos retirar los dos tornillos Phillips (PH#00) que sujetan el blindaje, lo retiramos y desconectamos la batería y el flex de la pantalla.





### Paso 3 - Cubiertas plásticas

Retiramos los diez tornillos Phillips (PH#00) que sujetan ambas cubiertas plásticas, y ayudándonos de una herramienta de punta plana las desengancharemos.





#### Paso 4 - Cámara frontal

Para finalizar tan sólo nos queda desconectar y retirar la cámara frontal averiada.

