



Manual paso a paso: de Apple iPhone 12 Pro Batería

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



Batería A2479 para iPhone 12 y 12 Pro

13,05 €



Herramienta profesional plástica doble para apertura de dispositivos

1,52 €



Conjunto de 5 púas metálicas para apertura de dispositivos

3,09 €



Destornillador profesional Tri-Wing Y 0,6 x 30mm

2,89 €



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 €



Set de 9 pinzas antiestáticas profesionales

8,60 €



Ventosa de succión para desmontar y reparar

0,54 €

Paso 1 - Tornillos

Para empezar debemos retirar los dos tornillos Pentalobe (TS1) de la parte inferior del teléfono.





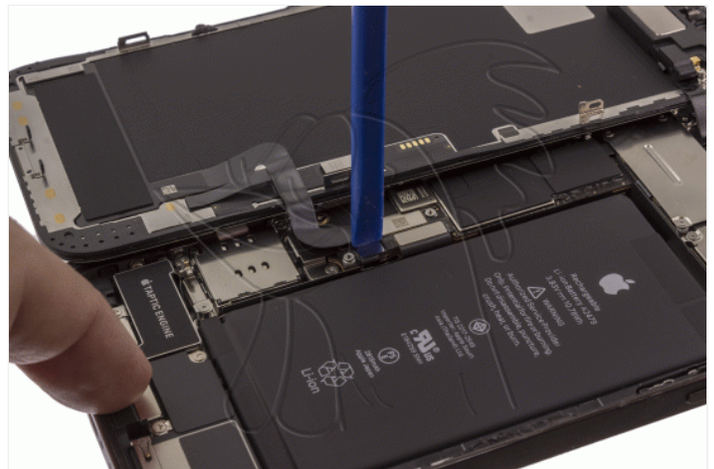
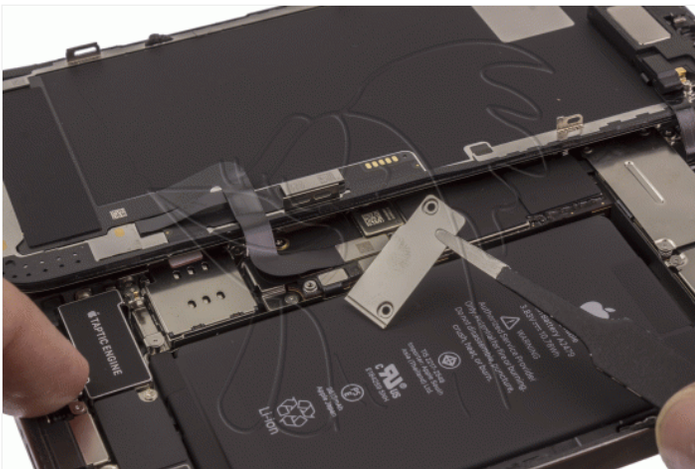
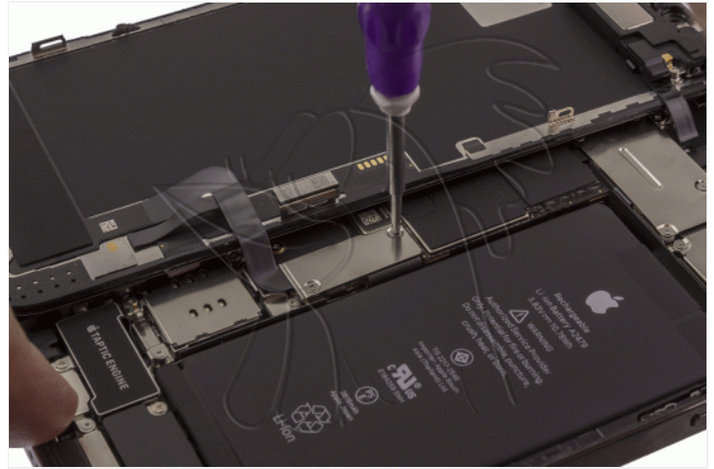
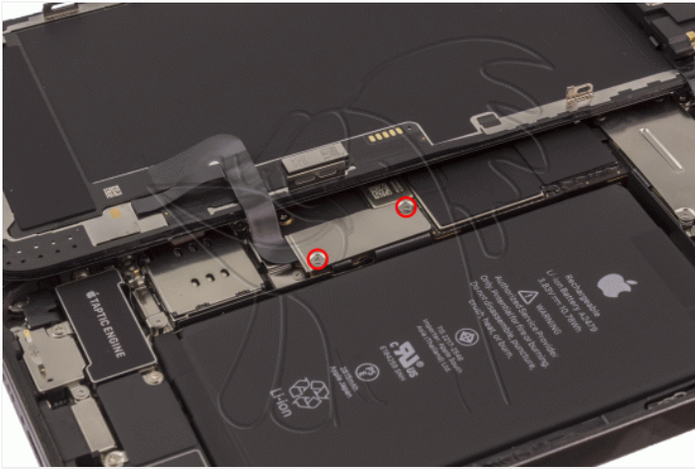
Paso 2 - Aplicamos calor

Aplicamos calor a la pantalla durante dos minutos (aproximadamente) a unos 65°C, y con la ayuda de una púa metálica y una ventosa iremos despegando y desenganchando la pantalla.



Paso 3 - Desconectamos batería

Retiramos los dos tornillos Triwing (Y0.6) que sujetan el blindaje, lo retiramos, y ayudándonos de una herramienta plana desconectaremos la batería para trabajar con una mayor seguridad.



Paso 4 - Conectores

Extraemos los cuatro tornillos Triwing (Y0.6) que sujetan el blindaje, y procedemos a desconectar los conectores que conectan la pantalla con la placa base.





Paso 5 - Batería

Finalmente si conseguís que no rompan las tiras adhesivas que sujetan la batería, sería perfecto, pero en nuestro caso como se han roto, hemos tenido que acudir a una herramienta la cual hemos humedecido con alcohol isopropílico, y hacer una pequeña palanca para retirar la batería averiada.

