



Manual paso a paso: de Sony Xperia Tablet Z Placa base

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.



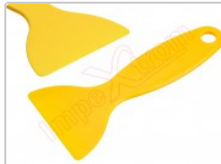
Kit de 7 herramientas para apertura de smartphones

1,32 €



Estuche destornillador con 8 puntas Peng Fa 7339A

6,96 €



Herramienta espátula ESD para la apertura de smartphones

1,59 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Pinza antiestática ESD redondeada

3,06 €

Paso 1 - Sony Xperia Tablet Z

Características:

Dimensiones: 17,2 x 26,6 x 0,7cm

Peso: 495 g.

Pantalla: 1920x1200 pixels, 10.1 pulgadas LED.

Memoria: 16/32 GB + microSD, 2GB RAM.

Procesador: quad-core Qualcomm Snapdragon APQ8064 1.5GHz, GPU Adreno 320.

Cámara delantera: 2.2MP.

Cámara trasera: 8MP.

Batería: Standard, Li-Po 6000 mAh.

Sistema operativo: Android 4.1.



Paso 2

Para empezar a desmontar, como siempre, retiramos primero la tarjeta SD. En la parte inferior de la tablet, encontraremos la tapa que cubre el lector de tarjetas. Abrimos la tapa y presionamos levemente la tarjeta para que sea expulsada.



Paso 3 - Despegar tapa trasera

La tapa trasera de esta tablet está pegada. Con la ayuda de una púa y una espátula la iremos despegando. Si fuera necesario, utilizando una manta calorífica o una pistola de aire caliente, podríamos aplicar calor para ablandar el pegamento.

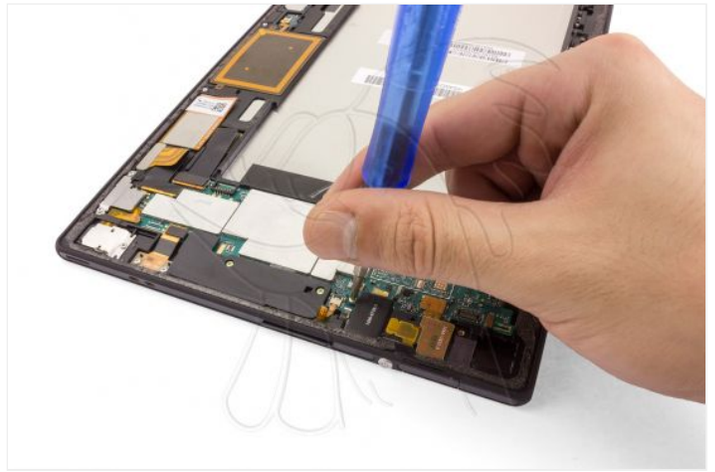




Paso 4 - tornillos y componentes de la placa base

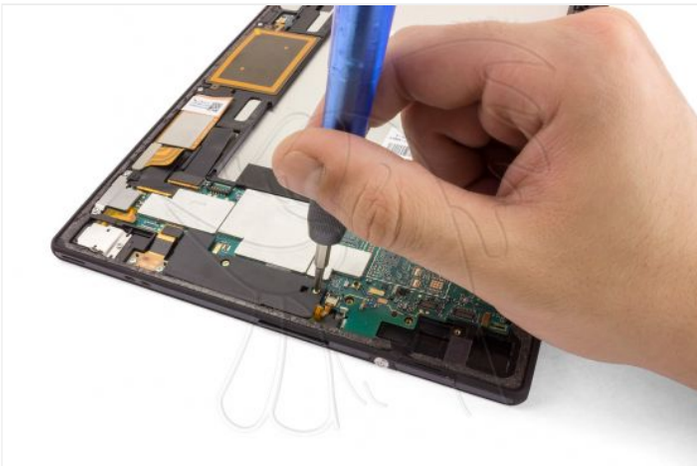
Para sacar la placa base tendremos que desconectar los componentes conectados a esta así como los tornillos que sujetan dichos componentes. En este paso desconectamos y retiramos la cámara trasera y el flex con conector de audio y pulsador de encendido.





Paso 5 - Desconectar componentes

Ahora sacamos los tornillos que sujetan el módulo de plástico con pulsadores de volumen y lo desconectamos para retirarlo. También desconectaremos el flex con conectores de carga magnética y los flex de interconexión.





Paso 6

Ahora sacaremos el conector de carga USB. Retiramos los tornillos Phillips (PH#00), el blindaje, el soporte, lo desconectamos y ya podemos retirar el flex.





Paso 7 - Retirar placa base

Con todos los componentes desconectados y los tornillos retirados, y podemos despegar la placa base del chasis.



