



NadieMeLlamaGallina.com

Porque Yo Lo Reparo

Manual paso a paso: de Amazon Fire 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.



Conjunto de 5 púas metálicas para apertura de dispositivos,

2,96 €



Destornillador de precisión 6 en 1, Best-8927A marrón

3,88 €



Soporte de placas Baku BK-687

3,81 €



Estacion soldadura aire caliente + soldador

37,18 €



Herramienta de apertura Smartphone, móvil, tablet,

2,14 €



Pinza antiestática ESD redondeada

2,98 €



Guante antiestático y táctil ESD talla M

3,98 €



Guante antiestático y táctil ESD talla S

3,79 €



Placa base 128 ROM con conector de carga, datos y accesorios micro usb

20,02 €

Paso 1 - Carcasa trasera

En primer lugar deberemos desenganchar la carcasa trasera, para ello utilizaremos una herramienta plana con la que iremos desenganchando todos los bordes de la carcasa.





Paso 2 - Cámara trasera

Desconectamos y retiramos la cámara trasera para evitar posibles daños.



Paso 3 - Componentes

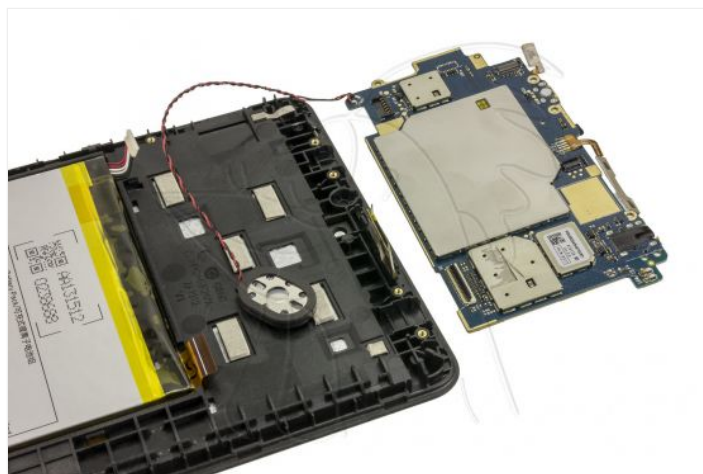
Despegamos los pulsadores del chasis, desconectamos el flex del digitalizador y el de la pantalla LCD.





Paso 4 - Placa base

Extraemos los cinco tornillos Phillips (PH#00) que sujetan la placa base al chasis.



Paso 5 - Placa base

Despegamos el adhesivo que cubre los conectores de la cámara frontal, y con cuidado la desoldaremos, tendremos que desoldar los pulsadores y el altavoz, y así ya tendremos la placa base averiada limpia de componentes, componentes que tendremos que soldar en la nueva placa base.

