



Manual paso a paso: de Wiko Bloom 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.



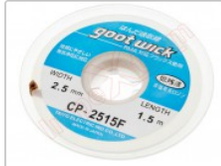
Estación 2 en 1 soldadura, ATEN AT8586

106,39 €



Conjunto de 3 espátulas de desmontaje de tablets y smartphones

3,97 €



Malla desoldadora de estaño para electrónica, CP-2515

3,89 €



Máscara de soldadura proteger componentes

29,59 €



Estuche de herramientas reparación telefonía y PCs

35,92 €



Set de 7 pinzas de precisión antiestáticas

4,42 €

Paso 1 - Wiko Bloom

Características

Pantalla de 4,7? IPS, resolución WVGA (800x480 píxeles)
Quad-Core a 1,3GHz
1GB RAM
4GB ampliable mediante microSD
Cámara 5MP, capaz de grabar FULLHD
Cámara delantera 2MP
Android 4.4 KitKat
138.5 x 71.5 x 9.35mm
145g
Wifi, GPS, BT 4.0
Dual-SIM

Antes de empezar, asegúrese que el móvil está apagado.



Paso 2 - Tapa trasera

Retire la tapa trasera con la herramienta de apertura, así evitará rayar el equipo.





Paso 3 - Batería

Retire la batería tirando de la parte inferior.



Paso 4 - Tarjetas SIM y SD

Retire las tarjetas SIM y SD.



Paso 5 - Carcasa intermedia

Retire los 10 tornillos Phillips de la carcasa intermedia.



Paso 6

Separe la carcasa intermedia con la herramienta de apertura.





Paso 7 - Cámara trasera

Desconecte la cámara trasera de la placa base, accionando la pestaña del conector.

Por último, tire suavemente de la cámara para extraerla.





Paso 8 - Cámara delantera

Desenchufe y retire la cámara delantera.





Paso 9

Desconecte el flex de interconexión.



Paso 10

Desenchufe el flex de datos del display.



Paso 11

Despegue el flex con pulsadores de volumen y encendido del chasis.





Paso 12

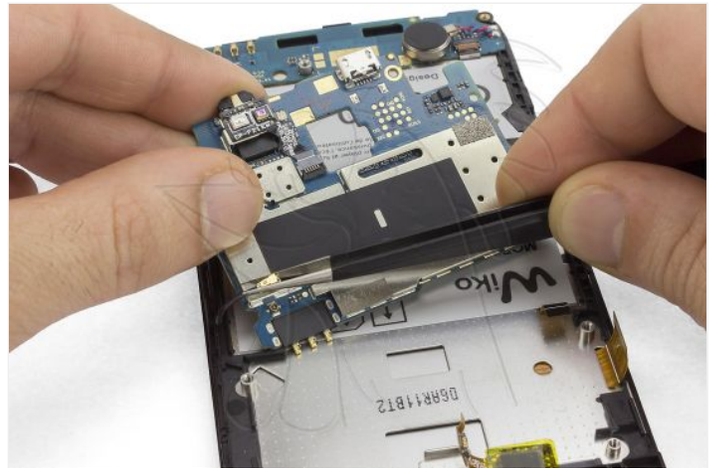
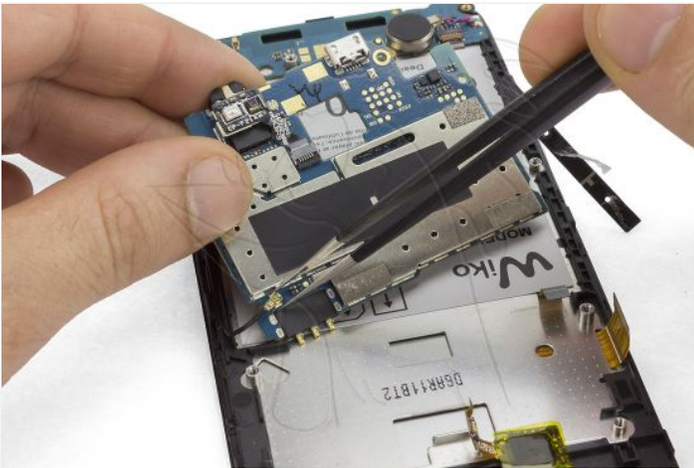
Retire el tornillo Phillips que sujeta la placa base.

Desconecte el flex de datos de la pantalla táctil.



Paso 13

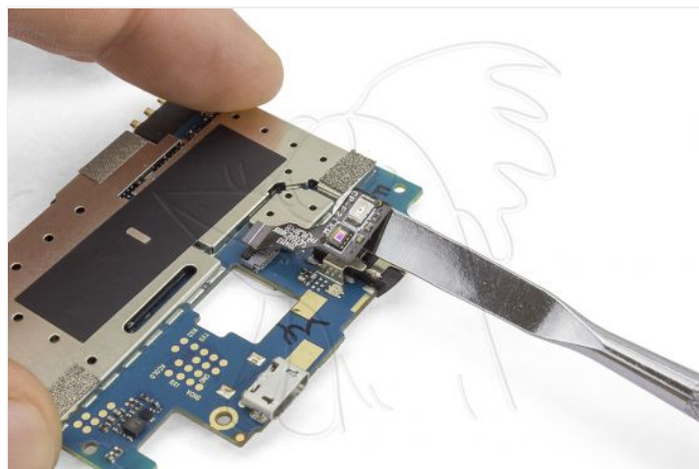
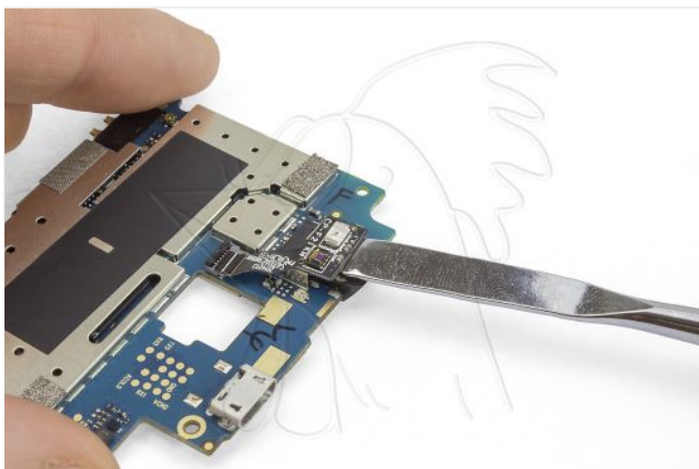
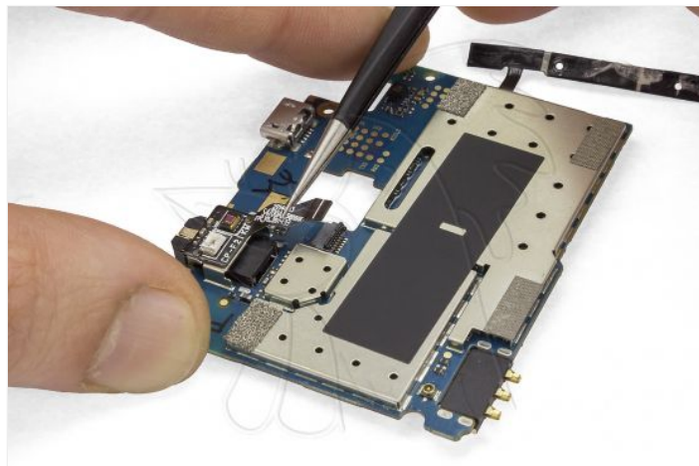
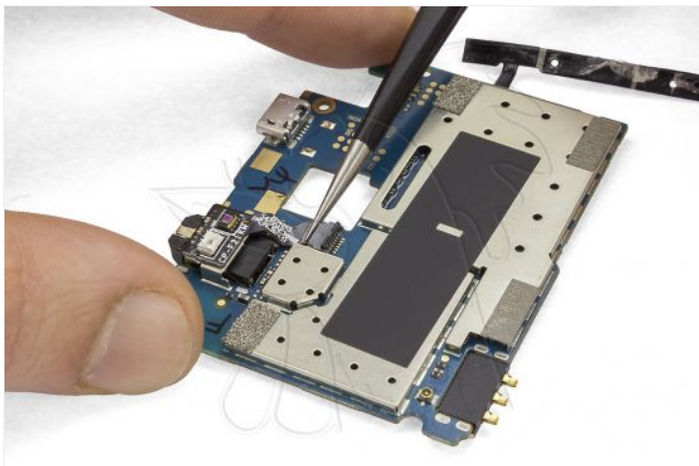
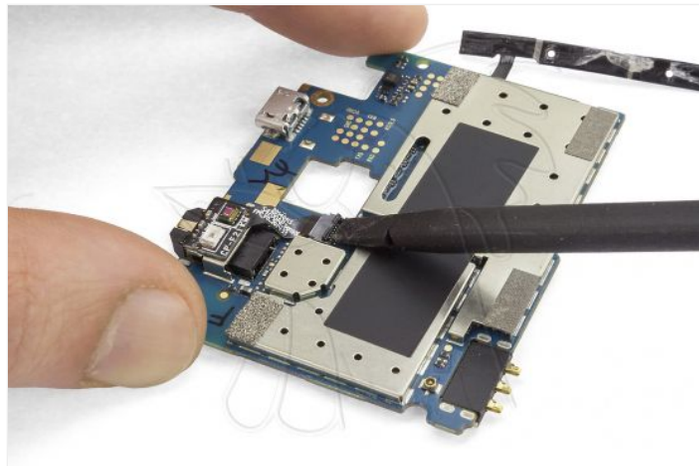
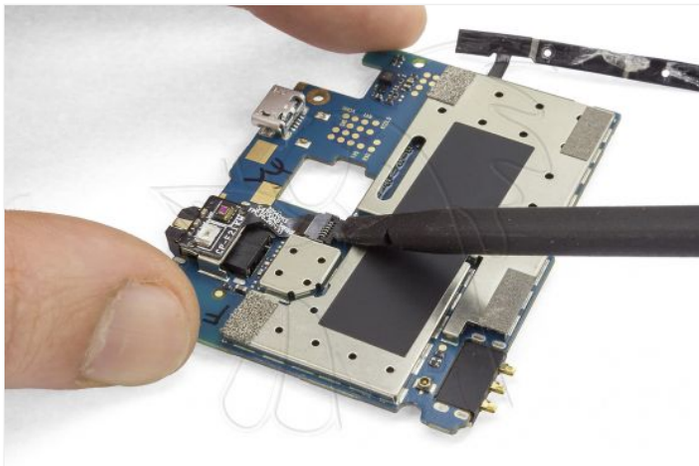
Levante la placa base y desconecte el cable coaxial de antena para así, retirarla.

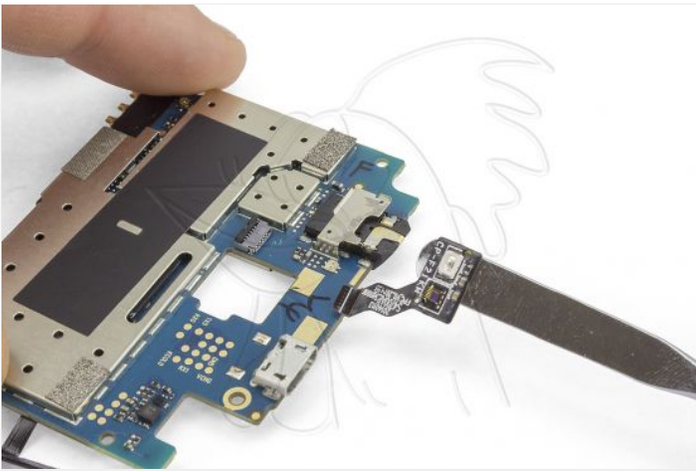


Paso 14 - Sensor de luz y proximidad

Desconecte el flex del sensor de proximidad de la placa base.

Despéguelo del blindaje metálico.

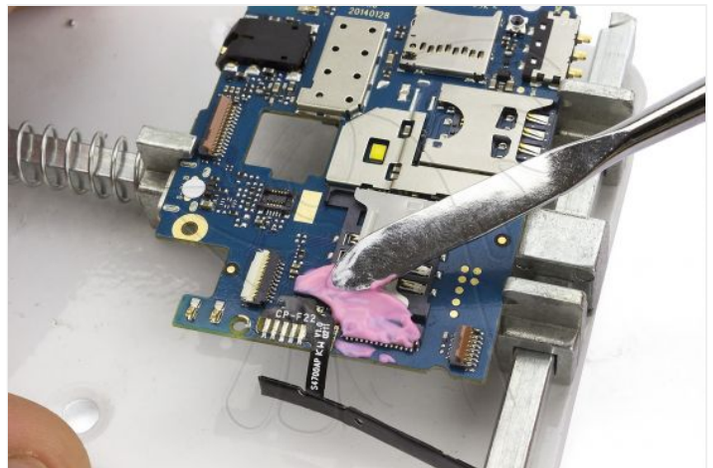
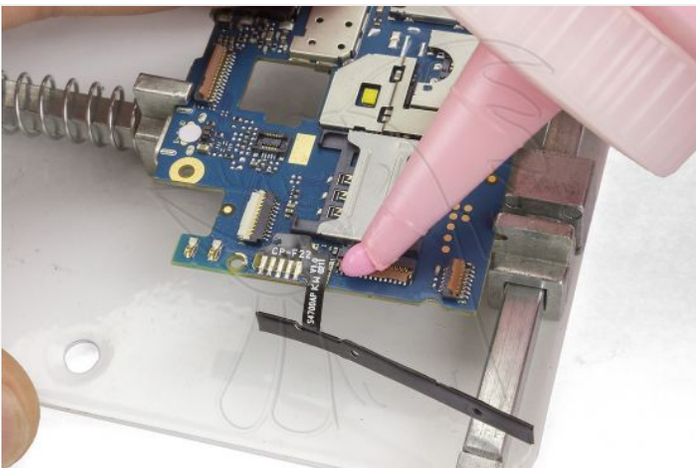
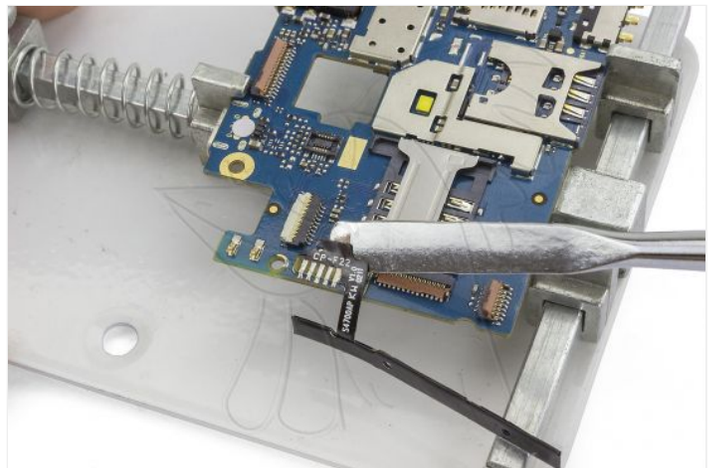
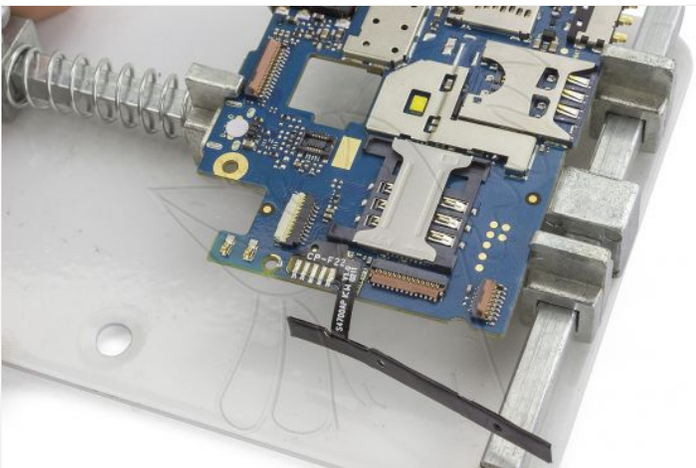




Paso 15 - Placa base

A continuación desoldaremos el flex de los pulsadores de volumen y encendido.

Protegeremos los componentes y conectores cercanos con la máscara de soldadura, así el calor no los derretirá.



Paso 16

Aplique calor con la tobera de aire de la estación de soldadura entre 200 y 300 °C. Con pinzas aptas para, tire del flex muy suavemente. Se irá despegando progresivamente.

Finalmente, retire los restos de la máscara.

