



Manual paso a paso: de Wiko Robby Pantalla

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.

 <p>Conjunto de 5 púas metálicas para apertura de dispositivos</p> <p>3,09 €</p>	 <p>Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320</p> <p>69,61 €</p>	 <p>Destornillador eléctrico profesional de precisión</p> <p>26,54 €</p>	 <p>Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles</p> <p>2,19 €</p>	 <p>Herramienta de apertura de rodillo para dispositivos electrónicos</p> <p>4,34 €</p>	 <p>Pinzas antiestáticas VETUS ESD-242</p> <p>3,59 €</p>
 <p>Pistola decapadora, soldador de aire caliente para reparaciones</p> <p>15,59 €</p>	 <p>Herramienta plástica de apertura para dispositivos electrónicos</p> <p>0,71 €</p>	 <p>Púa especial SAT 0,70mm PET de alta fricción y resistencia</p> <p>1,25 €</p>	 <p>Pantalla completa IPS LCD Wiko Robby</p> <p>9,80 €</p>	 <p>Guante ESD táctil para protección antiestática, talla M</p> <p>4,16 €</p>	

Paso 1 - Especificaciones

Dimensiones: 79.1 x 155 x 10 mm

Peso: 185 g

SoC: Mediatek MT6580

Procesador: ARM Cortex-47, 1300 MHz, Número de núcleos: 4

Procesador gráfico: ARM Mali-400 MP1, Número de núcleos: 1

Memoria RAM: 1 GB

Memoria interna: 16 GB

Tarjetas de memoria: microSD, microSDHC, microSDXC

Pantalla: 5.5 in, IN, 720 x 1280 píxeles, 24 bit

Batería: 2500 mAh, Li-Polymer (de polímero de iones de litio)

Sistema operativo: Android 6.0 Marshmallow

Cámara: 3264 x 2448 píxeles, 1920 x 1080 píxeles, 30 fps

Tarjeta SIM: Micro-SIM

Wi-Fi: b, g, n, Wi-Fi Hotspot

USB: 2.0, Micro USB

Bluetooth: 4.0

Localización/Navegación: GPS, A-GPS



Paso 2 - Carcasa trasera

Ayudándonos de una herramienta de apertura plástica retiramos la carcasa trasera.



Paso 3 - Batería

Extraemos la batería.





Paso 4 - Tarjetas

Extraemos todas las tarjetas que se encuentren en el teléfono.



Paso 5 - Carcasa intermedia

Retiramos los 14 tornillos Phillips (PH#00) y con una herramienta de apertura plástica vamos desenganchando todos los bordes de la carcasa intermedia.



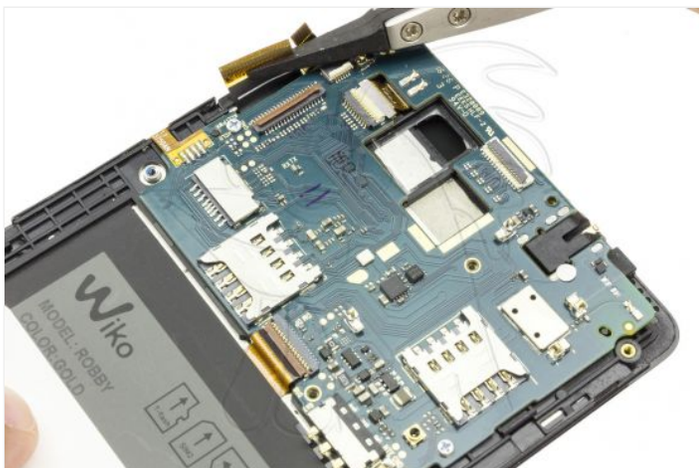
Paso 6 - Cámara trasera y auricular.

Retiramos la cámara trasera y el auricular.



Paso 7 - Componentes

Desconectamos todos los componentes que est3n conectados a la placa base.





Paso 8 - Placa base

Desatornillamos los 2 tornillos Phillips (PH#00) que sujetan la placa base y la retiramos.



Paso 9 - Pantalla completa

Con una herramienta de apertura hemos despegado un poco el marco de la pantalla para así introducir una púa con mayor facilidad. Una vez introducida la púa, la hemos deslizado por los bordes de la pantalla para poder despegarla.

