



Manual paso a paso: de BQ Aquaris X5 Cámara delantera

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.



Herramienta apertura con cabezal de acero al carbono y mango de titanio

18,63 €



Conjunto de 5 púas metálicas para apertura de dispositivos

3,09 €



Destornillador eléctrico profesional de precisión

26,54 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €

Paso 1 - BQ Aquaris X5

Características:

Dimensiones: 70.5 x 144.4 x 7.5 mm.

Peso: 148 g.

SoC: Qualcomm Snapdragon 412 MSM8916T.

Procesador: ARM Cortex-A53, 1400 MHz, Número de núcleos: 4.

Procesador gráfico: Qualcomm Adreno 306, 465 MHz.

Pantalla: 5 in, IPS, 720 x 1280 píxeles, 24 bit.

Memoria RAM: 2 GB, 3 GB, 600 MHz.

Memoria interna: 16 GB, 32 GB.

Tarjetas de memoria: microSD, microSDHC, microSDXC.

Tarjeta SIM: Nano-SIM.

Batería: 2900 mAh, Li-Polymer (de polímero de iones de litio).

Sistema operativo: Android 5.1 Lollipop.

Cámara: 4160 x 3120 píxeles, 1920 x 1080 píxeles, 30 fps.

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

USB: 2.0, Micro USB.

Bluetooth: 4.0.

Localización/Navegación: GPS, A-GPS, GLONASS.



nadiemellamagallina.com



nadiemellamagallina.com



Paso 2 - Retirar tapa trasera

Empezaremos retirando la tapa trasera. Para ello utilizaremos una púa, la cual desplazaremos a lo largo del contorno del teléfono para ir soltando las muescas que la sujetan.

Desplazaremos la púa con cuidado para no dañar las pestañas de plástico de la tapa.





Paso 3 - Carcasa de placa base

Para sacar esta carcasa, primero retiramos los ocho tornillos Phillips (PH#00) que la sujetan al chasis. Una vez extraídos los tornillos, haremos palanca con una herramienta plana para soltarla.





Paso 4 - Cámara delantera

Para retirar la cámara delantera, primero desconectaremos el flex del digitalizador y después desconectaremos el de la cámara. Ya solo nos queda desenchajarla para poder retirarla.



