



## Manual paso a paso: de Samsung Galaxy J3 (2016) Cámara trasera

Para este manual necesitarás las siguientes herramientas y componentes que puedes adquirir en nuestra tienda on-line [Impextrom.com](http://Impextrom.com)  
Haz click encima de una herramienta para ir a la página web.



Cámara trasera de 8 Mpx para Samsung Galaxy J3 (2016), J320

2,22 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Pistola decapadora, soldador de aire caliente para reparaciones

15,59 €



Herramienta plástica de apertura para dispositivos electrónicos

0,71 €



Púa especial SAT 0,70mm PET de alta fricción y resistencia

1,25 €



Destornillador profesional 6 en 1 K-8107, en blíster

7,52 €



Guante ESD táctil para protección antiestática, talla M

4,16 €

## Paso 1 - Especificaciones

**Dimensiones:** 71 x 143 x 7.9 mm

**Peso:** 138 g

**SoC:** Qualcomm Snapdragon 410 MSM8916

**Procesador:** ARM Cortex-A53, 1200 MHz **Número de núcleos:** 4

**Procesador gráfico:** Qualcomm Adreno 306, 400 MHz

**Memoria RAM:** 1.5 GB, 533 MHz

**Memoria interna:** 16 GB

**Tarjetas de memoria:** microSD, microSDHC, microSDXC

**Pantalla:** 5 in, Super AMOLED, 720 x 1280 pixeles, 24 bit

**Batería:** 2600 mAh, Li-ión (de iones de litio)

**Sistema operativo:** Android 5.1.1 Lollipop

**Cámara:** 2576 x 1932 pixeles, 1280 x 720 pixeles, 30 fps

**Tarjeta SIM:** Micro-SIM

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

**USB:** 2.0, Micro USB

**Bluetooth:** 4.1

**Localización/Navegación:** GPS, A-GPS



## Paso 2 - Carcasa trasera

Retiramos la carcasa trasera con la ayuda de una herramienta de apertura plástica.



## Paso 3 - Batería

Retiramos la batería.





## Paso 4 - Tarjetas

Extraemos todas las tarjetas que se encuentren en el teléfono.



## Paso 5 - Carcasa intermedia

Retiramos los 10 tornillos Phillips (PH#00).



## Paso 6

Aplicamos un poco de calor a la parte frontal de la carcasa intermedia, e introducimos una herramienta de apertura plástica y despegaremos todo el borde de la carcasa.



## Paso 7 - Componentes

Retiramos los componentes de la placa base para evitar posibles daños innecesarios, para ello utilizaremos una herramienta de apertura plástica.





## Paso 8 - Placa base

Desconectamos el flex de la pantalla y el del flex de los botones frontales y procedemos a retirar la placa base.





nadiemellamagallina.com



nadiemellamagallina.com



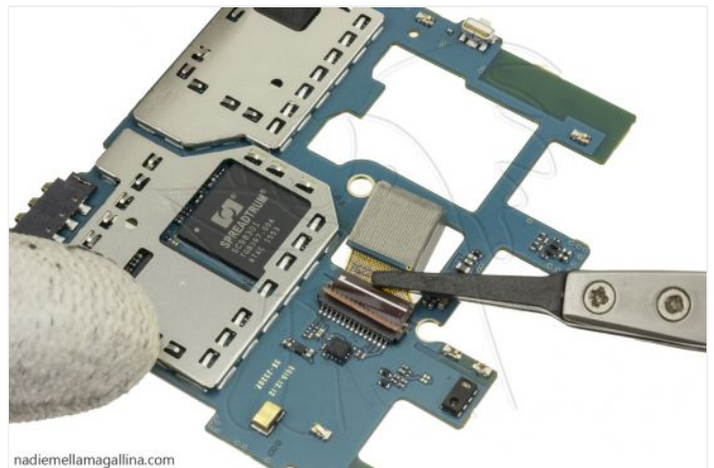
nadiemellamagallina.com

## Paso 9

Levantamos la pestaña del conector de la cámara con una herramienta de apertura plástica, y con unas pinzas retiraremos la cámara a reemplazar.



nadiemellamagallina.com



nadiemellamagallina.com

