



## Manual paso a paso: de Xiaomi Redmi Note 9S Cámaras traseras

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 8Mpx para Xiaomi Redmi Note 9S, M2003J6A1G /

6,83 €



Cámara trasera de 5Mpx para Xiaomi Redmi Note 9S, M2003J6A1G /

6,89 €



Cámara trasera de 2Mpx para Xiaomi Redmi Note 9S, M2003J6A1G /

4,98 €



Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320

69,61 €



Conjunto de 3 espátulas de desmontaje de tablets y smartphones

3,97 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Púa especial SAT de 0.75mm de PVC de alta fricción

1,07 €



Destornillador profesional 6 en 1 K-8107, en blíster

7,52 €

### Paso 1 - Aplicacion de calor

En primer lugar aplicamos calor a la carcasa trasera para ablandar el adhesivo que la sujeta.





## Paso 2 - Carcasa trasera

Introducimos una herramienta metálica para abrirnos camino y a continuación introducimos una herramienta tipo púa plástica para no dañar la carcasa y la separamos por todo su contorno hasta despegarla por completo.



### Paso 3 - Carcasa intermedia

Con un destornillador Phillips (PH#00) extraemos los once tornillos indicados para separar la carcasa del terminal con una herramienta plástica fina.



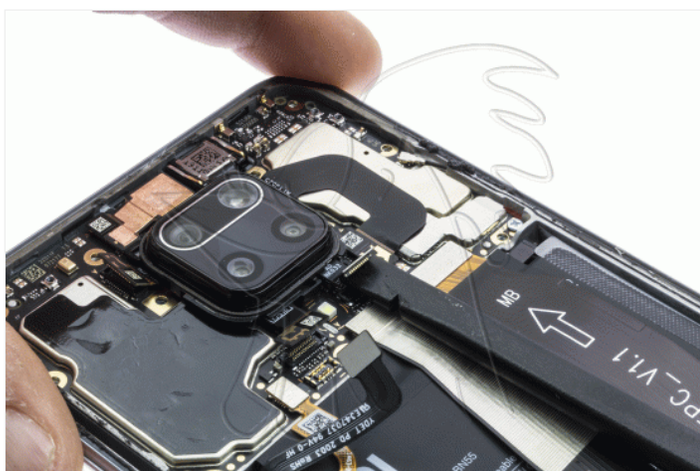
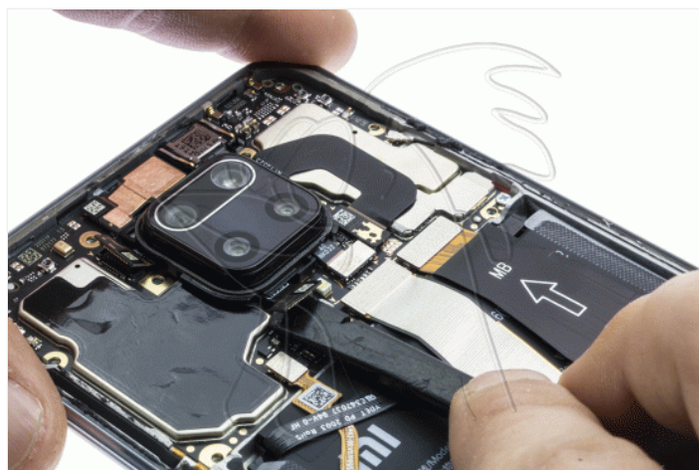
## Paso 4 - Desconectamos batería

Con una herramienta de apertura fina desconectamos la batería para trabajar con mayor seguridad.



## Paso 5 - Módulo de cámaras traseras

Soltamos todas las conexiones de las cámaras una a una y extraemos el módulos que se encuentran sobre la placa base.





## Paso 6 - Cámaras traseras

Con ayuda de una herramienta fina extraemos las cámaras de su alojamiento una a una

