



Manual paso a paso: de Xiaomi Redmi Note 9 Pro Placa Base

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

Paso 1 - Aplicacion de calor

En primer lugar aplicamos calor por la parte trasera para ablandar el adhesivo y poder despegarlo.



Paso 2 - Carcasa trasera

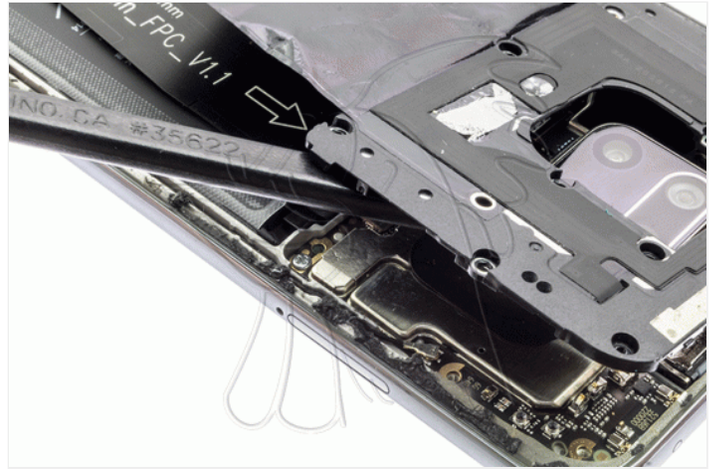
Introducimos una herramienta metálica para abrirnos camino y a continuación introducimos una herramienta tipo púa plástica para no dañar la carcasa y la separamos por todo su contorno hasta despegarla por completo.



Paso 3 - Carcasa intermedia

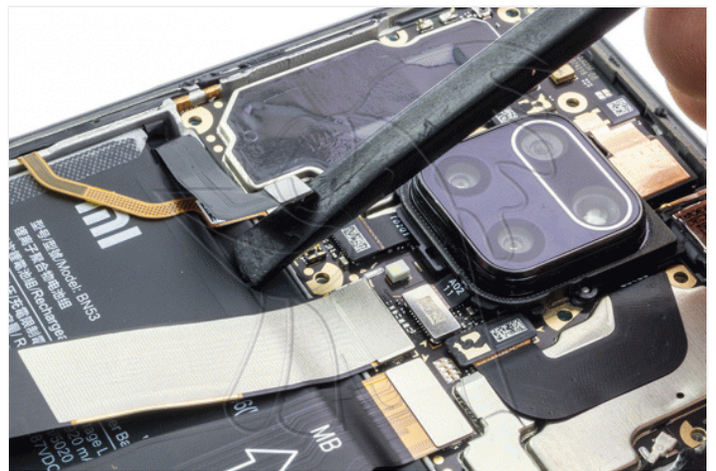
Con un destornillador Phillips (PH#00) extraemos los once tornillos indicados para separar la carcasa del terminal con una herramienta plástica fina.





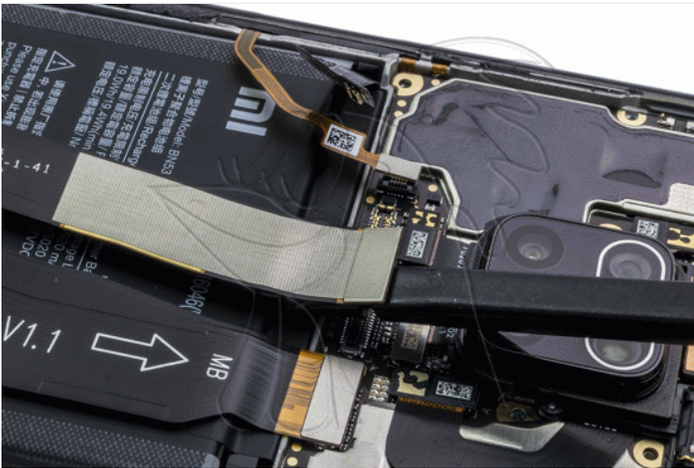
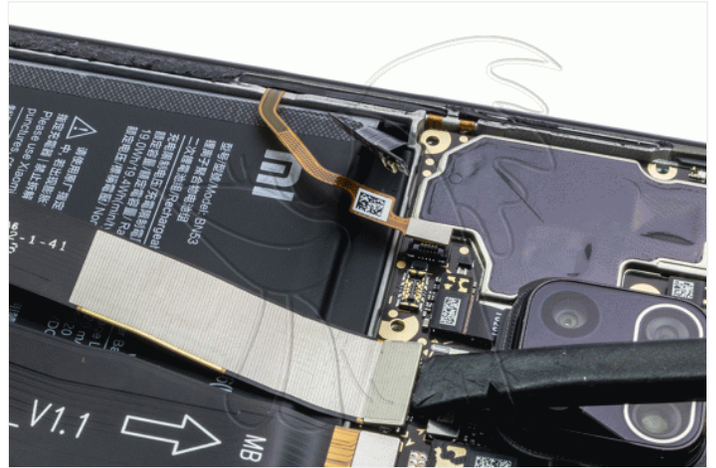
Paso 4 - Desconectamos batería

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



Paso 5 - Componentes

Con una herramienta fina soltamos todas las conexiones que se encuentran sobre la placa base para poder retirarla.



Paso 6 - Placa Base

Una vez libre de conexiones con ayuda de una herramienta fina la levantamos y la extraemos de su alojamiento.





Paso 7 - Módulo de cámaras traseras

Soltamos todas las conexiones de las cámaras sobre la placa base para retirar el módulo y a continuación retiramos la cámara frontal que también se encuentra sobre la placa base y la tendremos libre de componentes.



