



Manual paso a paso: de Huawei Nova Sensor de proximidad

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.



Destornillador de precisión BK-7275 con 5 puntas intercambiables

6,41 €



Espátula profesional de desmontaje para móviles y Smartphones

2,71 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Pinza antiestática ESD redondeada

3,06 €



Conjunto de herramientas profesionales apertura de

18,97 €



Guante ESD táctil para protección antiestática, talla M

4,16 €

Paso 1 - Tornillos y bandeja SIM

Empezamos retirando los dos tornillos Pentalobe 0.8mm (TS1) que sujetan la carcasa al chasis y también extraeremos la bandeja SIM/SD.





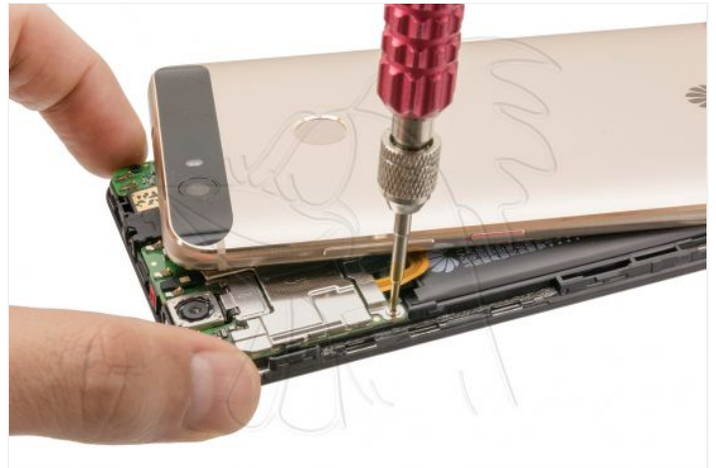
Paso 2 - Carcasa trasera

Para separar la carcasa del chasis, haremos palanca entre esta y el marco.

Una vez separada, retiramos el blindaje que sujeta el flex del sensor de huellas y pulsadores laterales y lo desconectamos.

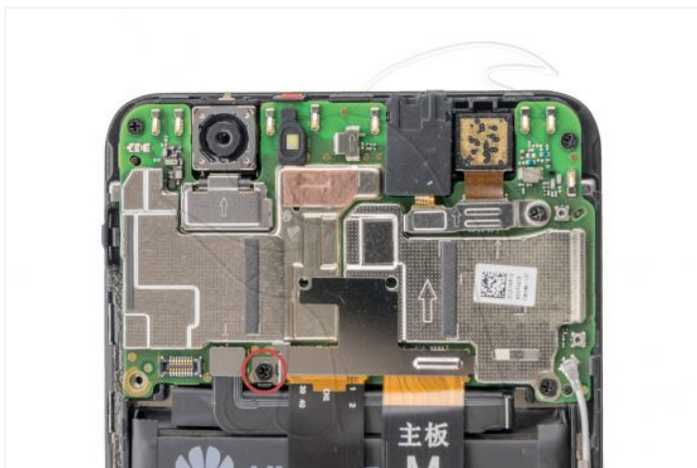
El blindaje está sujeto con un tornillo Phillips (PH#00), como todos los que encontraremos dentro del teléfono.





Paso 3 - Desconectar componentes

En este paso, retiraremos el blindaje que cubre el flex de interconexión y el flex de la pantalla y los desconectamos junto al flex de la batería.

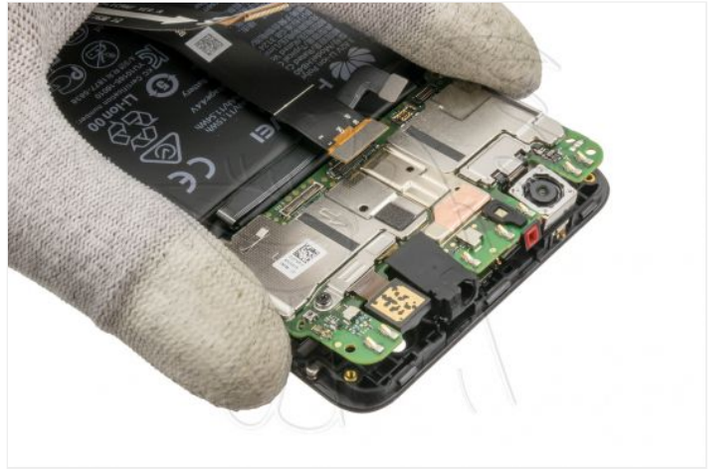




Paso 4 - Retirar placa base

Retiramos los tres tornillos Phillips (PH#00) que todavía sujetan la placa y desconectamos el cable coaxial de antena. Ahora ya podemos desenganchar la placa base del chasis.





Paso 5 - Sensor de proximidad

Ya solo queda despegar y desensajar el sensor.



