



## Manual paso a paso: de Xiaomi Mi 9 Batería

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.

|                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                           |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                             |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>Conjunto de 5 púas metálicas para apertura de dispositivos</p> <p>3,09 €</p> |  <p>Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320</p> <p>69,61 €</p>   |  <p>Herramienta de extracción de tarjeta SIM, 1 unidad</p> <p>1,61 €</p> |  <p>Pinza antiestática ESD redondeada</p> <p>3,06 €</p> |  <p>Conjunto de herramientas profesionales apertura de</p> <p>18,97 €</p> |  <p>Púa especial SAT de 0.75mm de PVC de alta fricción</p> <p>1,07 €</p> |
|  <p>Ventosa de succión para desmontar y reparar</p> <p>0,51 €</p>                |  <p>Destornillador profesional 6 en 1 K-8107, en blíster</p> <p>7,52 €</p> |                                                                                                                                                           |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                             |

### Paso 1 - Bandeja SIM

Con una herramienta de extracción de SIM retiramos la bandeja SIM.





## Paso 2 - Carcasa trasera

Aplicamos calor a la parte trasera del móvil. Ochenta grados durante dos minutos.

Con ayuda de una ventosa introducimos una púa metálica entre la carcasa trasera y la carcasa central. La intercambiamos por una púa plástica para no rayar la carcasa central y realizamos todo el contorno despegando la carcasa trasera hasta despegarla por completo.





### Paso 3 - Módulo de carga inalámbrica

Desatornillamos los tornillos Phillips (PH #00) que sujetan el módulo de carga inalámbrica. Lo desenganchamos y lo retiramos.



### Paso 4 - Batería

Desconectamos el flex de la batería. Retiramos los adhesivos que sujetan la batería, nos podemos ayudar de una herramienta plástica para despegar la batería y retirarla.



