



## Manual paso a paso: de Asus Zenfone 4 Selfie Cámara frontal angular

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.



Herramienta de extracción de tarjeta SIM, 1 unidad

1,61 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Pinza antiestática ESD redondeada

3,06 €



Conjunto de herramientas profesionales apertura de

18,97 €



Destornillador alta calidad con 24 puntas de repuesto magnéticas

10,41 €



Guante ESD táctil para protección antiestática, talla M

4,16 €



Guante ESD táctil para protección antiestática, talla S

5,30 €

### Paso 1 - Bandeja

En primer lugar debemos extraer la bandeja de las tarjetas.





## Paso 2 - Carcasa trasera

Extraemos los dos tornillos Torx (T3) que sujetan la carcasa trasera, y con la ayuda de una herramienta desengancharemos todos los bordes de la carcasa.





### Paso 3 - Blindajes

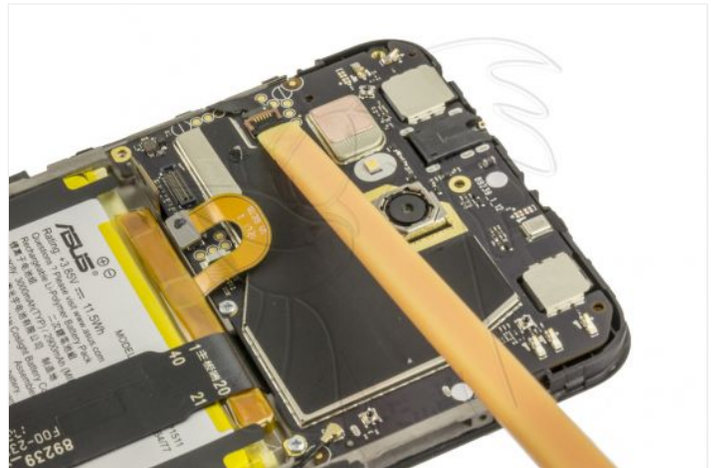
Extraemos los seis tornillos Phillips (PH#00), retiramos el blindaje que está encima del conector del flex de la pantalla y el de la batería, la desconectamos, y retiramos también la carcasa superior.

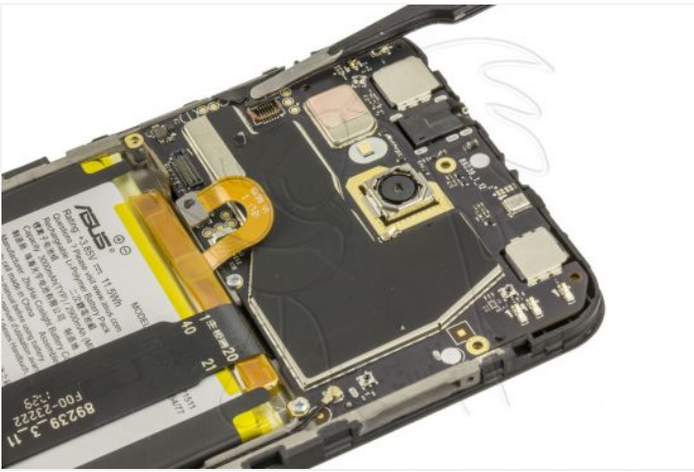




#### Paso 4 - Componentes

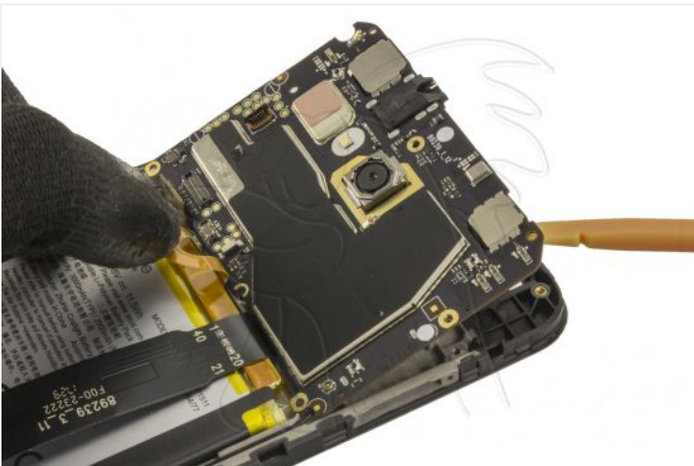
Desconectamos todos los componentes que quedan conectados en la placa base.





## Paso 5 - Placa base

Extraemos los dos tornillos Phillips (PH#00) que sujetan la placa base al chasis, y ya la podremos levantar hacia donde se encuentra la batería para así desconectar el flex de interconexión, que se encuentra conectado a la parte trasera de la placa base.





## Paso 6 - Cámara frontal angular

Para terminar, desconectamos la cámara que vamos a reemplazar.

