



## Manual paso a paso: de Apple iPhone 6 Vibrador

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.



Espátula profesional de desmontaje para móviles y Smartphones

2,81 €



Pinza antiestática de precisión ESD-12 con punta fina

3,79 €



Ventosa para separar pantallas en general

3,97 €



Pinzas disipadoras de electricidad, en blíster

4,16 €



Vibrador para iPhone 6

0,48 €

### Paso 1 - iPhone 6

#### Características:

**Dimensiones físicas:** 138,1 x 67 x 6,9 milímetros, 129 gramos

**Pantalla:** IPS LCD 4,7 pulgadas

**Resolución:** 1.334x750 píxeles (326 ppp)

**Procesador:** Apple A8 (doble núcleo, 64 bits), GPU PowerVR GX6450, Coprocesador M8

**RAM:** 1 GB

**Memoria:** 16 / 64 / 128 GB (no ampliable)

**Versión software:** iOS 8

**Conectividad:** LTE Cat 4, NFC, Bluetooth 4.0, Wi-Fi ac

**Cámaras:** iSight de 8 megapíxeles con Focus Pixels, FaceTime de 1,2 megapíxeles

**Batería:** 1810 mAh (no extraíble)

**Precio:** 16GB 699 euros / 64GB 799 euros / 128GB 899 euros

Antes de comenzar asegúrese que el iPhone está apagado.



## Paso 2 - Apertura

Retire los 2 tornillos Pentalobe de 3.6mm, situados a ambos lados del conector de carga.



## Paso 3

Use la herramienta con ventosas para, fácilmente, separar el panel frontal (pantalla + accesorios) sin dañar el equipo.



## Paso 4

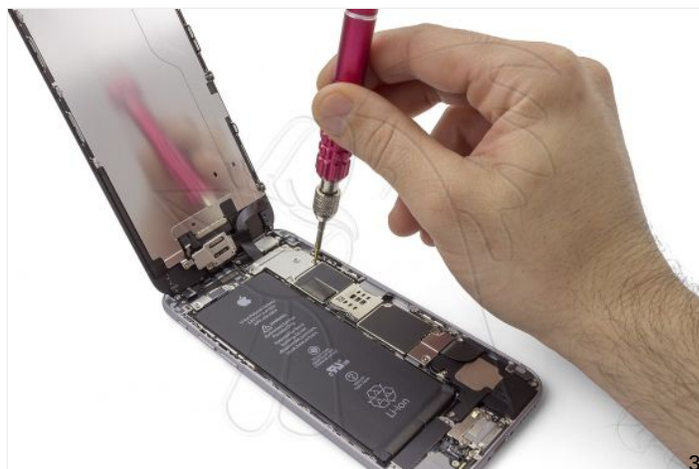
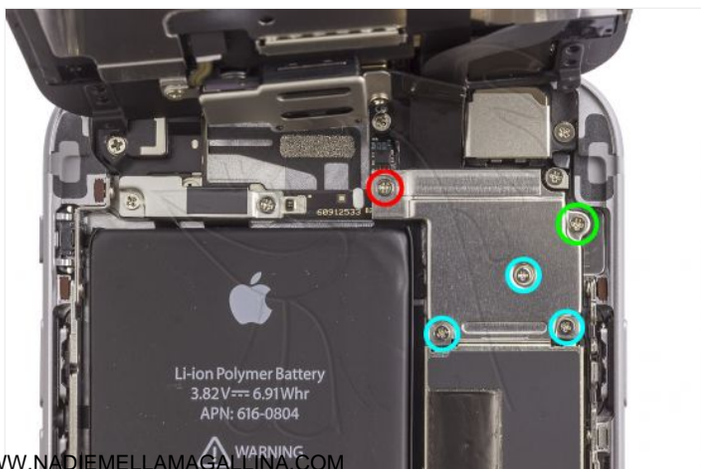
El panel frontal quedará unido a la placa base por los flex de datos en la parte superior. Estos cables flex son frágiles y se pueden cortar o romper, manipulelos con cuidado.

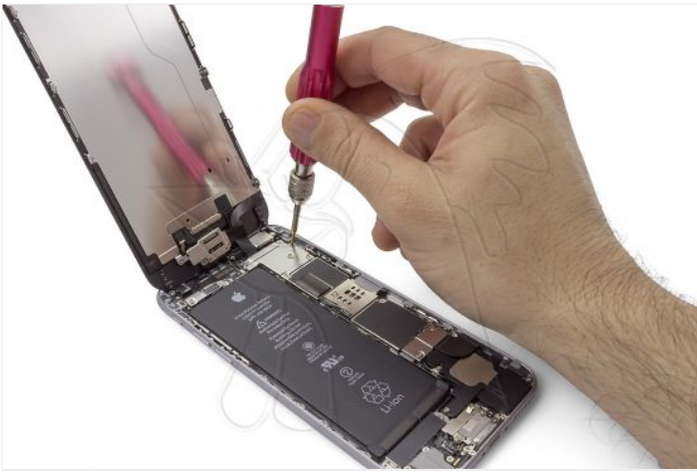


## Paso 5 - Panel frontal

Retire los tornillos Phillips que sujetan el blindaje que cubre las conexiones en la placa base:

- 3 tornillos de 1.2 mm
- 1 tornillo de 1.7 mm
- 1 tornillo de 3.1 mm





## Paso 6

Retire el blindaje para acceder a los conectores.



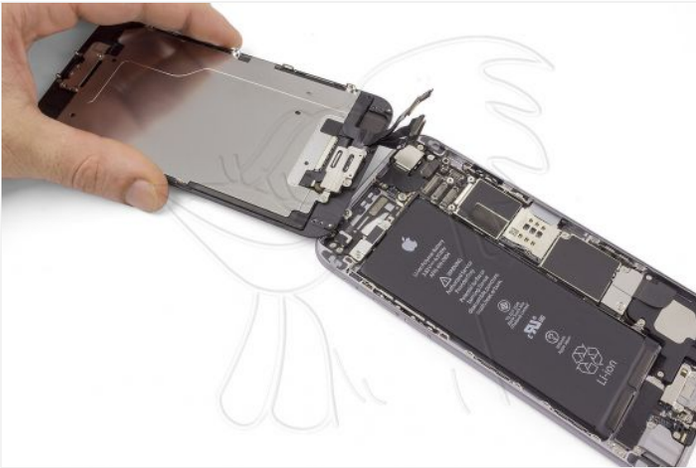
## Paso 7

Desconecte los flex del panel frontal en la placa base.



## Paso 8

Separe el panel frontal.



## Paso 9 - Vibrador

Finalmente, retire el vibrador, sujeto por 2 tornillos Phillips de 1.6 mm.



