



Manual paso a paso: de Samsung Galaxy Watch Placa base

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 profesional Tri-wing Y0.6 x 25mm

2,56 €



Destornillador de precisión BK-7275 con 5 puntas intercambiables

6,41 €



Estación doble de soldadura SMD, Baku 878

59,85 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Conjunto de herramientas profesionales apertura de

18,97 €

Paso 1 - Correa

Para empezar desengancharemos las correas para trabajar con una mayor comodidad.





Paso 2 - Carcasa trasera

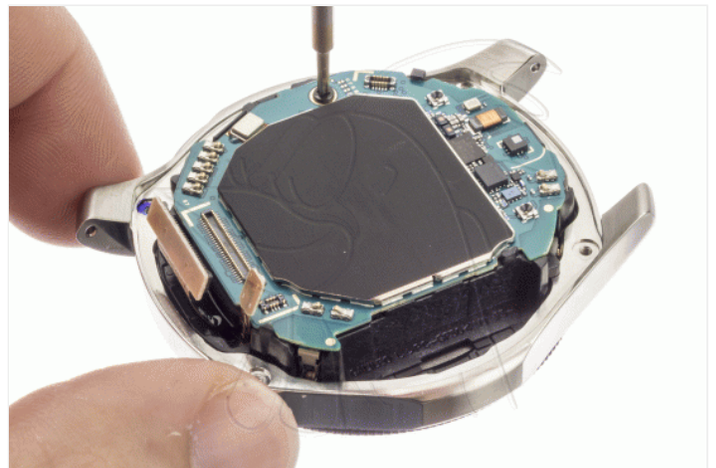
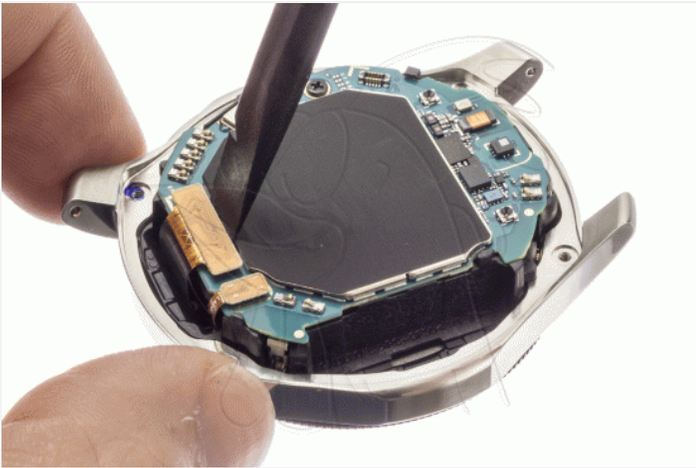
Retiramos los cuatro tornillos Triwing (Y0.6), y con la ayuda de una herramienta fina despegaremos la carcasa trasera, pero antes de retirarla por completo debemos desconectar el flex del sensor cardíaco de la placa base.





Paso 3 - Pantalla completa con marco

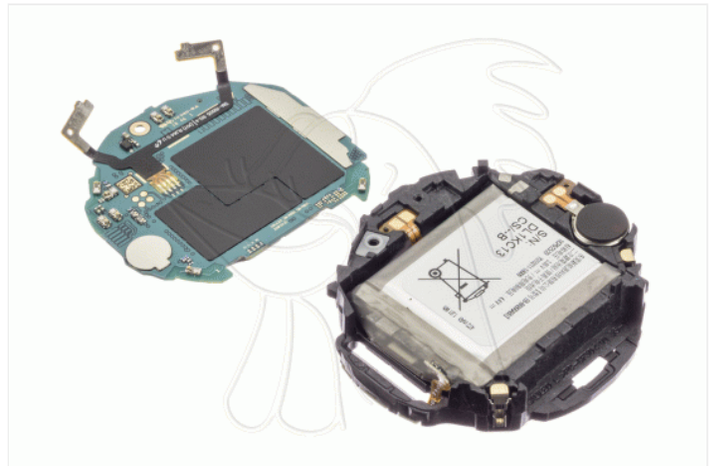
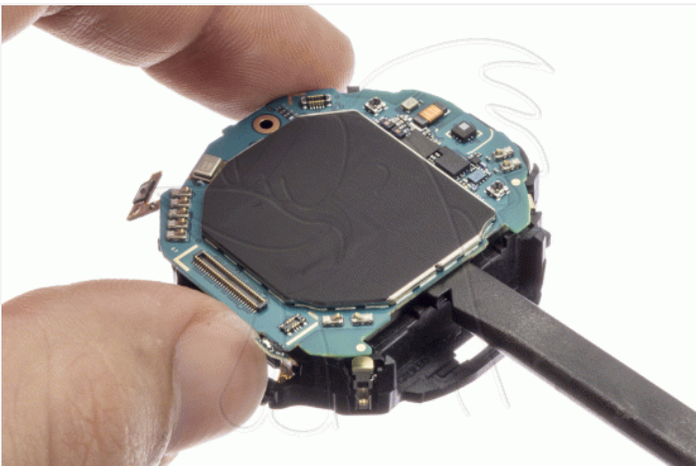
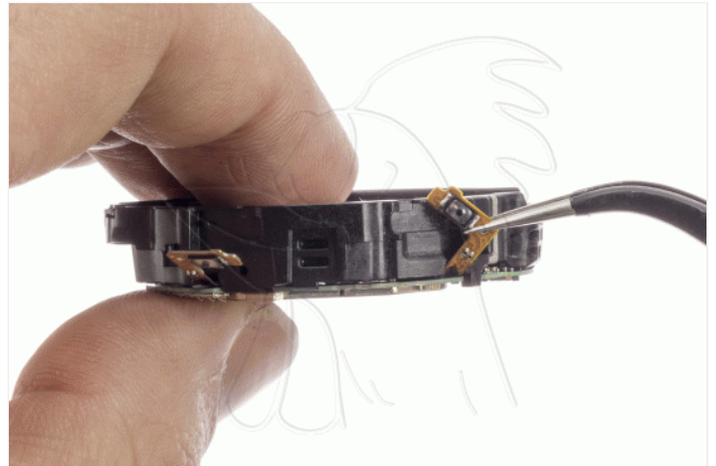
Desconectamos todos los componentes de la placa base, extraemos el tornillo Phillips (PH#00) que señalamos en la tercera fotografía, y con la ayuda de una herramienta plana retiramos el chasis con todos los componentes del interior del marco del smartwatch.





Paso 4 - Placa base con pulsadores laterales

Despegamos los pulsadores laterales y con la ayuda de una herramienta plana desengancharemos la placa base con pulsadores laterales.



Paso 5 - Placa base

Fijamos la placa base a un soporte para poder desoldar los pulsadores laterales de la placa base que vamos a reemplazar.

