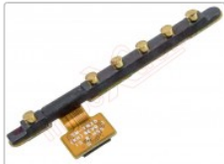




## Manual paso a paso: de Samsung Galaxy Tab S3 Conector de teclado

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.



Conector de teclado para Samsung Galaxy Tab S3

4,44 €



Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320

69,61 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Pinza antiestática ESD redondeada

3,06 €



Conjunto de herramientas profesionales apertura de

18,97 €



Púa especial SAT de 0.75mm de PVC de alta fricción

1,07 €

### Paso 1 - Retirar tapa trasera

Empezamos retirando la tapa trasera la cual está pegada. Para despegarla, la calentaremos a unos 60°C durante un minuto aproximadamente, así ablandaremos el adhesivo.

Con la tapa caliente introducimos una herramienta de apertura y la deslizamos por todo el contorno para separarla del chasis. Tendremos cuidado de no introducir mucho la herramienta para no dañar los cables flex, sobretodo en la parte derecha vista por detrás.





## Paso 2 - Despegar pantalla

Ahora realizaremos el mismo proceso para despegar la pantalla. La calentaremos a unos 60°C durante un minuto aproximadamente.

Con la pantalla caliente, introducimos una herramienta de apertura y la deslizamos por todo el contorno para separarla del chasis. Evitaremos el lateral izquierdo de la pantalla que es donde se encuentran los cables flex de esta.





### Paso 3 - Separar pantalla

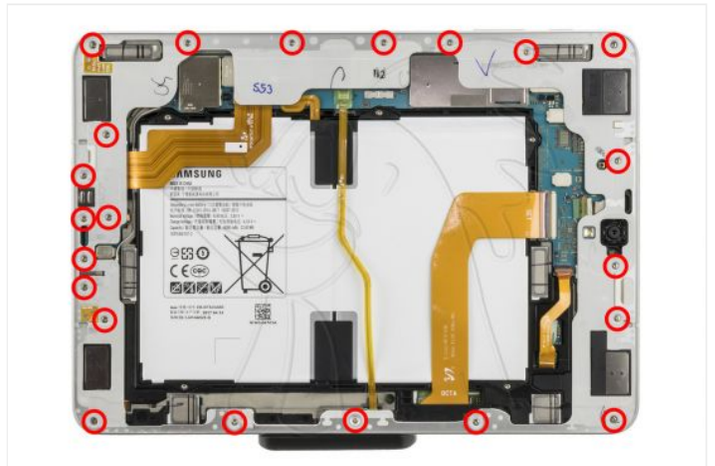
Antes de separar la pantalla tendremos que desconectar los flex de la placa base. Después, con la pantalla caliente, la abriremos con cuidado como si fuera un libro para terminar de despegar el lado que nos falta.





#### Paso 4 - Separar chasis

Para separar la carcasa interna del chasis tendremos que retirar los veintidós tornillos que las sujetan y después hacer palanca. Antes de separarlos desconectaremos el flex del conector de teclado.





## Paso 5 - Conector de teclado

Ya solo falta despegar el conector de la carcasa metálica.

