



Manual paso a paso: de Samsung Galaxy Tab S2 Pulsadores de volumen y encendido

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.



Flex de botones laterales para Samsung Galaxy Tab S2 9.7, T810 / T815

2,71 €



Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320

69,61 €



Espátula profesional de desmontaje para móviles y Smartphones

2,71 €



Herramienta de extracción de tarjeta SIM, 1 unidad

1,61 €



Pinza antiestática ESD redondeada

3,06 €



Ventosa de succión de 2.2" para desmontar smartphones

4,66 €

Paso 1 - Samsung Galaxy Tab S2

Especificaciones

Dimensiones: 237.3 x 169 x 5.6 mm

Peso: 392 g

SoC: Samsung Exynos 5 Ocia 5433

Procesador: 4x 1.9 GHz ARM Cortex-A57, 4x 1.3 GHz ARM Cortex-A53, **Número de núcleos:** 8 **Procesador gráfico:** ARM Mali-T760 MP6, 700 MHz, **Número de núcleos:** 6

Memoria RAM: 3 GB, 825 MHz

Memoria interna: 32 GB, 64 GB

Tarjetas de memoria: microSD, microSDHC, microSDXC

Pantalla: 9.7 in, Super AMOLED, 2048 x 1536 pixeles, 24 bit

Batería: 5870 mAh, Li-Polymer (de polímero de iones de litio)

Sistema operativo: Android 5.0.2 Lollipop

Cámara: 3264 x 2448 pixeles, 2560 x 1440 pixeles, 30 fps

Wi-Fi: a, b, g, n, n 5GHz, ac, Dual band, Wi-Fi Direct

USB: 2.0, Micro USB

Bluetooth: 4.1

Localización/Navegación: GPS, A-GPS, GLONASS

Antes de empezar asegúrese de que la tablet está apagada.



Paso 2 - Tarjetas SIM y SD

Retire las tarjetas SIM y SD.



Paso 3 - Pantalla

Para acceder al interior de la tablet, debemos despegar la pantalla. Ésta se encuentra pegada al chasis por una tira de adhesivo doble cara que recorre el contorno.

Aplicaremos calor con un tapete térmico para ablandar el adhesivo situado en todo el contorno.

Introducimos una herramienta de apertura como una púa o carta de apertura entre el cristal y el marco de plástico y recorremos el contorno, despegando así el adhesivo.



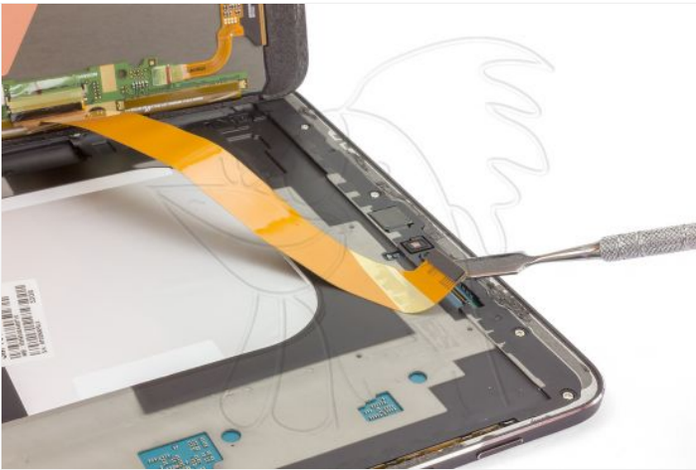
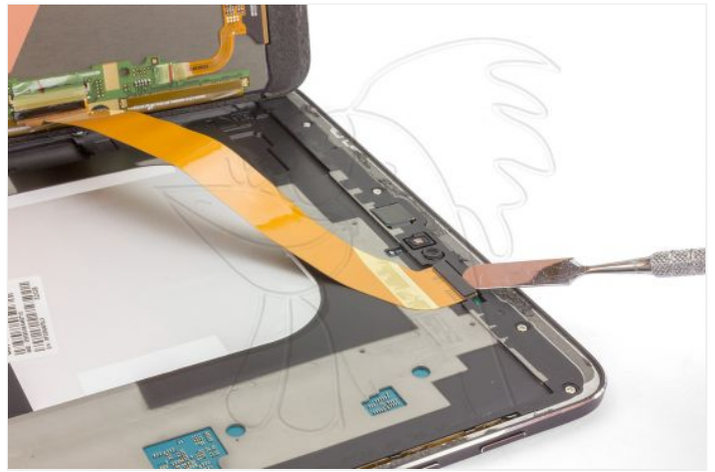


Paso 4

La pantalla lleva un cable flex de datos que la conecta a la placa base. Debemos tener cuidado al separarla de no dañar dicho flex.

Retire el adhesivo que sujeta el flex y desenchufe el conector de la placa base para separar la pantalla.





Paso 5

Limpie los restos de adhesivo del contorno antes de pegar de nuevo la pantalla.



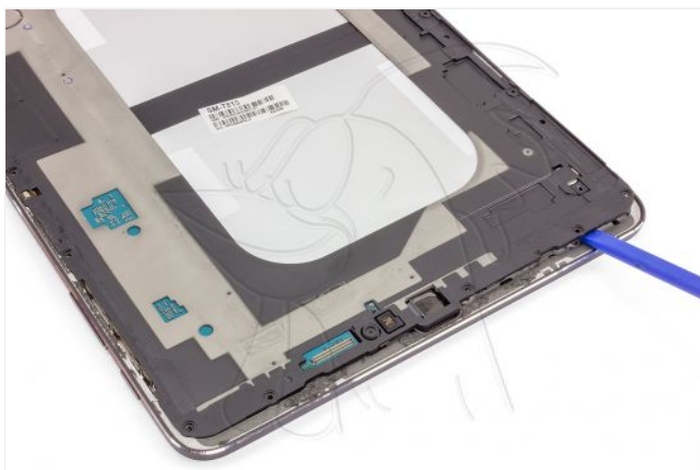
Paso 6 - Tornillos

Retire los 19 tornillos Phillips.



Paso 7

Ahora podemos separar la carcasa trasera del chasis con los componentes. Utilice una herramienta de apertura para hacer palanca suavemente y desengancharla.





Paso 8 - Pulsadores de volumen y encendido

Despegue la parte del flex con los contactos de la carcasa.

Por último, desenganche el soporte metálico para extraer los pulsadores.



