



## Manual paso a paso: de CAT S30 Digitalizador

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.



Estación 2 en 1 soldadura, ATEN AT8586

92,68 €



Pantalla táctil caterpillar s30 negra

4,56 €



Conjunto de 5 púas metálicas para apertura de dispositivos

3,24 €



Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320

67,93 €



Herramienta plástica profesional de extracción de batería

2,69 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

1,47 €



Pinzas antiestáticas BEST BST- 7A

4,10 €



Pistola decapadora, soldador de aire caliente para reparaciones

15,59 €



Herramienta plástica de apertura para dispositivos electrónicos

1,48 €

## Paso 1 - Características

**Dimensiones:** 72.74 x 141.9 x 13.25 mm  
**Peso:** 181 g  
**SoC:** Qualcomm Snapdragon 210 MSM8909  
**Procesador:** ARM Cortex-A7, 1100 MHz, Ntimero de nticleos: 4  
**Procesador grafico:** Qualcomm Adreno 304, 400 MHz  
**Procesador grafico:** Qualcomm Adreno 304, 400 MHz  
**Memoria RAM:** 1 GB, 533 MHz  
**Memoria interna:** 8 GB  
**Tarjetas de memoria:** microSD, microSDHC, microSDXC  
**Pantalla:** 4.5 in, TFT, 480 x 854 pixeles, 24 bit  
**Bateria:** 3000 mAh, Li-i6n (de Tones de litio)  
**Sitema operativo:** Android 5.1 Lollipop  
**Camara:** 2592 x 1944 pixeles, 1920 x 1080 pixeles, 30 fps  
**Tarjeta SIM:** Nano-SIM  
**Wi-A:** b, g, n, WI-FI Hotspot  
**USB:** 2.0, Micro USB  
**Bluetooth:** 4.1  
**Localizacion/Navegacion:** GPS, A-GPS, GLONASS



## Paso 2 - Tarjetas

Retire las tarjetas del teléfono, si es necesario utilice alguna herramienta de apertura plástica.





### Paso 3 - Tornillos

Retire los 10 tornillos Allen (1.3) que se encuentran alrededor del teléfono.



### Paso 4 - Carcasa trasera

Una vez retirados todos los tornillos, desenganche poco a poco la carcasa trasera y retire los botones laterales.





## Paso 5 - Batería

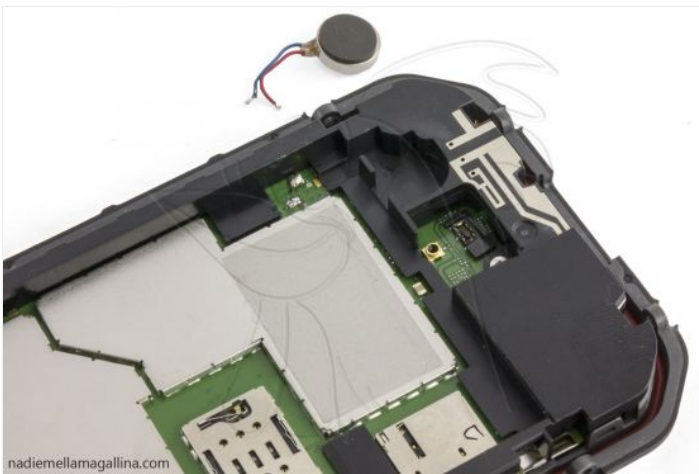
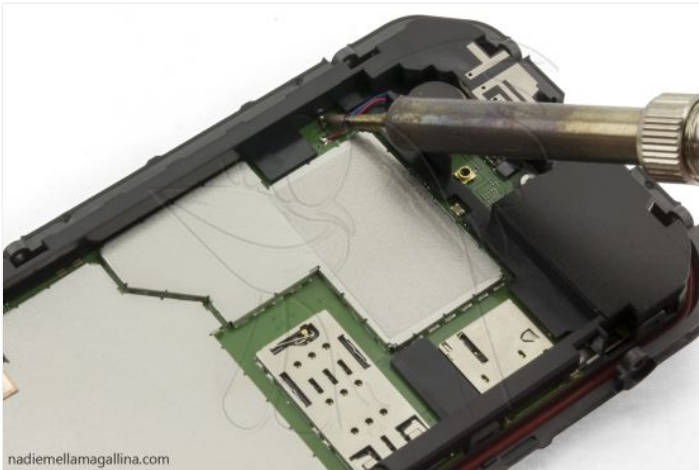
Desconecte y retire la batería, para desconectarla puede ayudarse de una herramienta de apertura plástica.





## Paso 6 - Vibrador

Desuelde el vibrador y despéguelo de la carcasa intermedia.



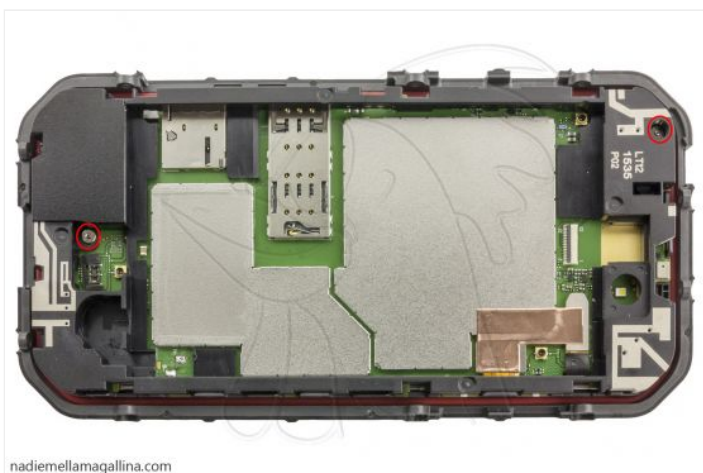
## Paso 7 - Cámara trasera

Desconecte la cámara trasera con la ayuda de una herramienta de apertura plástica, y ayudándose de unas pinzas, retírela.



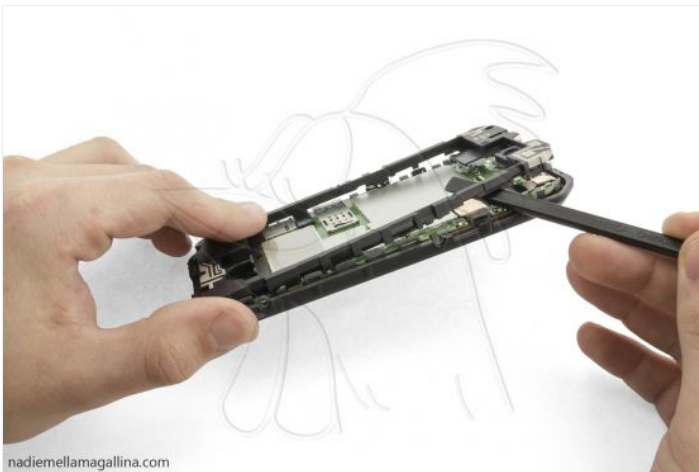
## Paso 8 - Carcasa intermedia

Retire los dos tornillos Torx (T5).



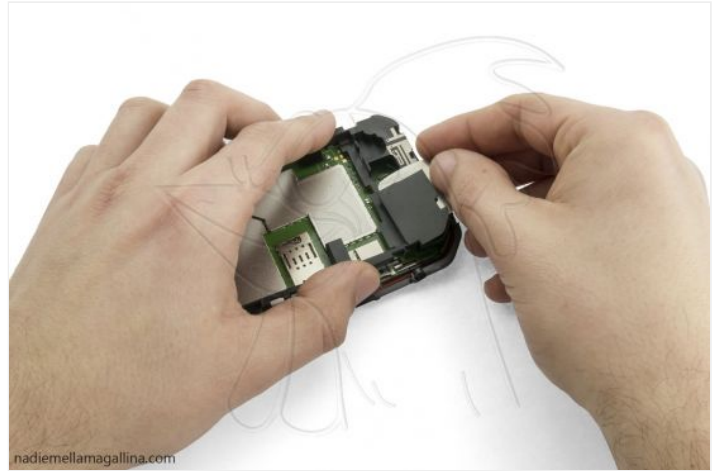
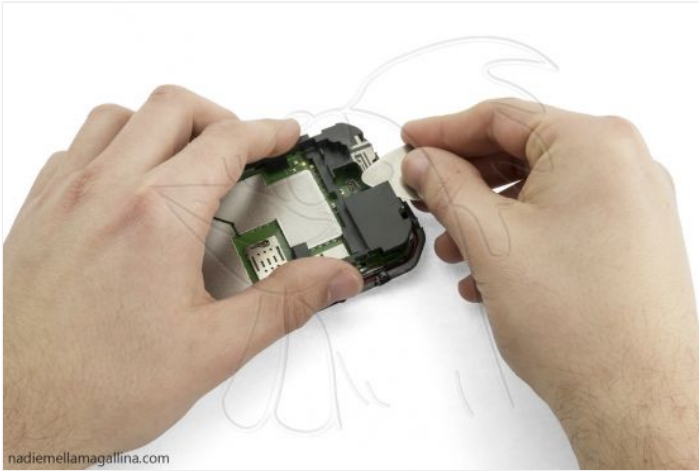
## Paso 9

Levante poco a poco la carcasa intermedia, pero cuidado, el altavoz se encuentra pegado a la carcasa intermedia y soldado a la placa base.



## Paso 10

Despegue la tapa de la carcasa intermedia, despegue el altavoz, y cuélelo por la rendija de la carcasa intermedia.



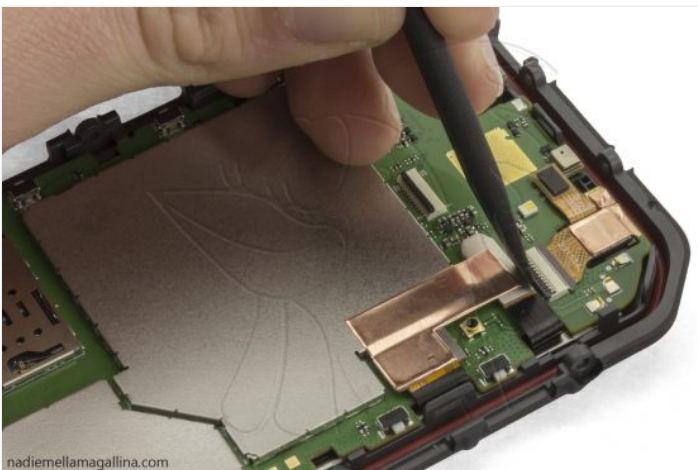
## Paso 11 - Altavoz

Desuelde el altavoz.



## Paso 12 - Cámara frontal

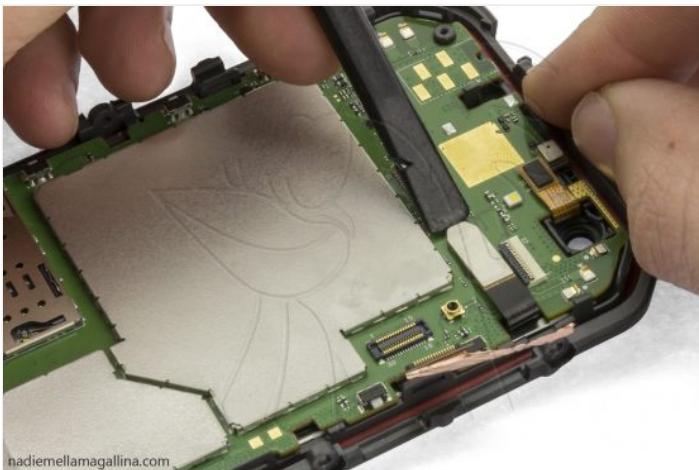
Retire la pegatina que se encuentra encima del zócalo de la cámara frontal, levante con cuidado la pestaña de dicho zócalo, con unas pinzas despegue el adhesivo que se encuentra encima de la cámara, una vez retirado ya puede retirar la cámara.

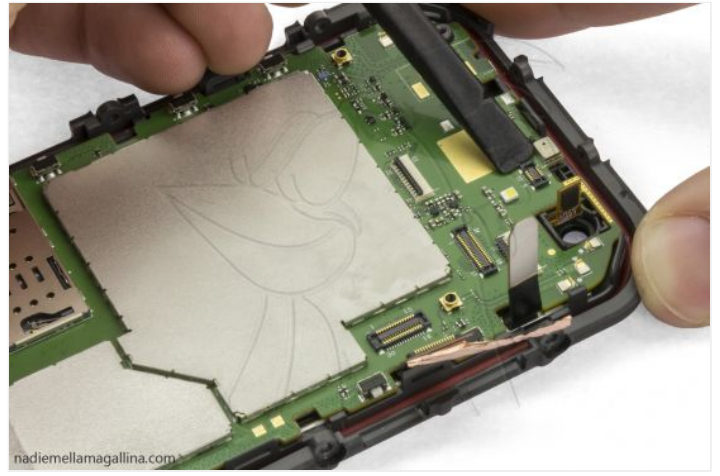
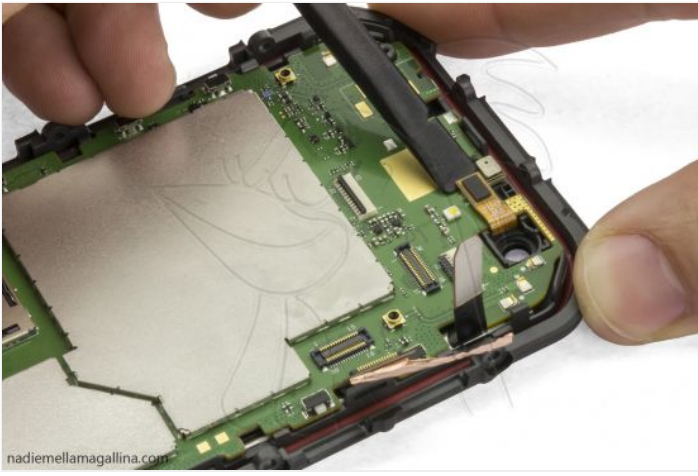




### Paso 13 - Flex

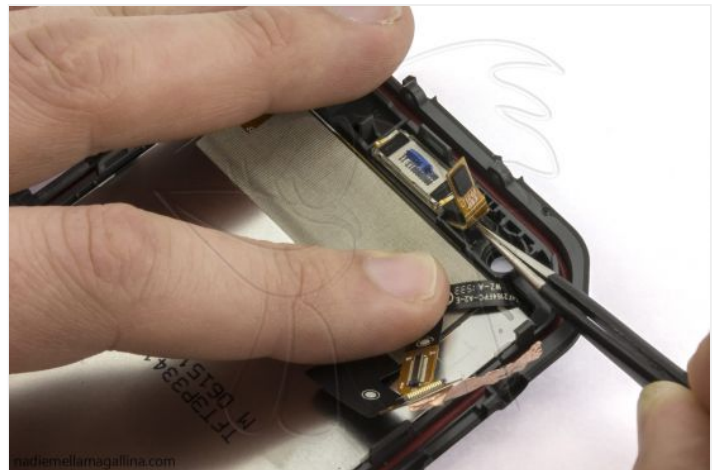
Ayudándose de unas pinzas, despegue tal y como ha hecho anteriormente con la cámara delantera, el adhesivo que se encuentra encima de los conectores del display y del digitalizador, y desconecte también el flex del sensor de proximidad.

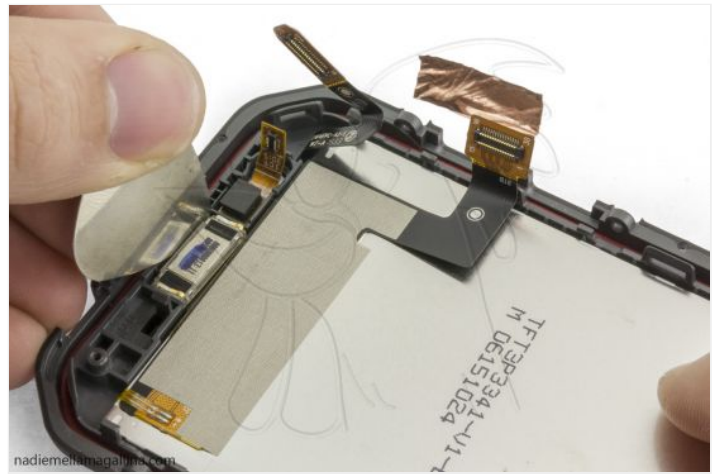




## Paso 14 - Sensor de proximidad y auricular

Retire el sensor de proximidad, para ello hemos utilizado unas pinzas cerradas y las hemos introducido por debajo del flex sin dañarlo, para despegar la base del sensor, seguidamente con una púa metálica hemos despegado el auricular.





## Paso 15 - Pantalla

Aplicamos calor a la pantalla, puede utilizar una manta calorífica, una pistola de aire caliente o un tapete térmico.

Si va a utilizar la manta calorífica, LEA ATENTAMENTE las instrucciones de uso.





## Paso 16 - Digitalizador

Con la ayuda de una tarjeta, vamos despegando todos los bordes del digitalizador.



