Manual paso a paso: de Xiaomi Mi 1s Red Rice Cable coaxial de antena

Para este manual necesitarás las siguientes herramientas y componentes que puedes adquirir en nuestra tienda on-line <u>Impextrom.com</u> Haz click encima de una herramienta para ir a la página web.



Paso 1 - Xiaomi Mi Red Rice 1s

Características del Xiaomi Red Rice 1S:

- -Pantalla IPS de 4,7 pulgadas
- -Resolución 1280 x 720 Full HD
- -Protección Gorilla Glass 2
- -Procesador Quad Core a 1,6 Ghz.
- -1 GB de RAM
- -8 GB de ROM
- -Cámara trasera Sony de 8 MP
- -Camara delantera de 1,3 MP
- -Batería 2000mAh
- -Bluetooth, GPS, A-GPS, Wi-Fi, OTG, FM
- -Conectividad GSM / 3G WCDMA (900/2100 Mhz)





WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 1 de 10



Paso 2 - Carcasa trasera

Utilizaremos una herramienta de apertura para hacer palanca y separar la carcasa.









WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 2 de 10





Paso 3 - Sacar batería

Retirar la batería es muy sencillo. Con una herramienta fina o incluso con los dedos podremos levantarla por la parte inferior como se muestra en las fotos.









WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 3 de 10



Paso 4 - Tarjetas Sim y microSD

Para sacar la tarjeta SD empujaremos la bandeja hacia donde indica el dibujo que pone open.

Para sacar la SIM tan solo tiraremos de ella.









WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 4 de 10







Paso 5 - Tornillos carcasa intermedia

Para sacar esta carcasa debemos retirar los 10 tornillos Phillips (PH#00) que la sujetan, incluido el tornillo oculto.





WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 5 de 10



Paso 6 - Carcasa intermedia

Haciendo palanca con una herramienta de apertura iremos desenganchando la carcasa de las muescas que la sujetan.









WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 6 de 10



Paso 7 - Desconectar componentes

Desconectamos los componenetes de la placa base para poder sacarla.





WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 7 de 10













WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 8 de 10

Retiramos los dos tornillos Phillips PH#00 que sujetan la placa. Al levantarla veremos que todavía tenemos que desconectar el cable de antena y el flex de interconexión con la placa inferior.













Ya solo queda desconectar el extremo del cable que va conectado a la placa inferior.







