

150219. Charla Android, GPS, OruxMaps (Juanvi Hoyos)



[Juanvi Hoyos](#)

By [Juanvi Hoyos](#) – 📅 11 Enero 2015 – 📅 Última actualización: 13 Mayo 2015 – 👁 Visto: 7671

Xarrades

Charla "Uso de un teléfono móvil Android como GPS"


[Apuntarme](#)

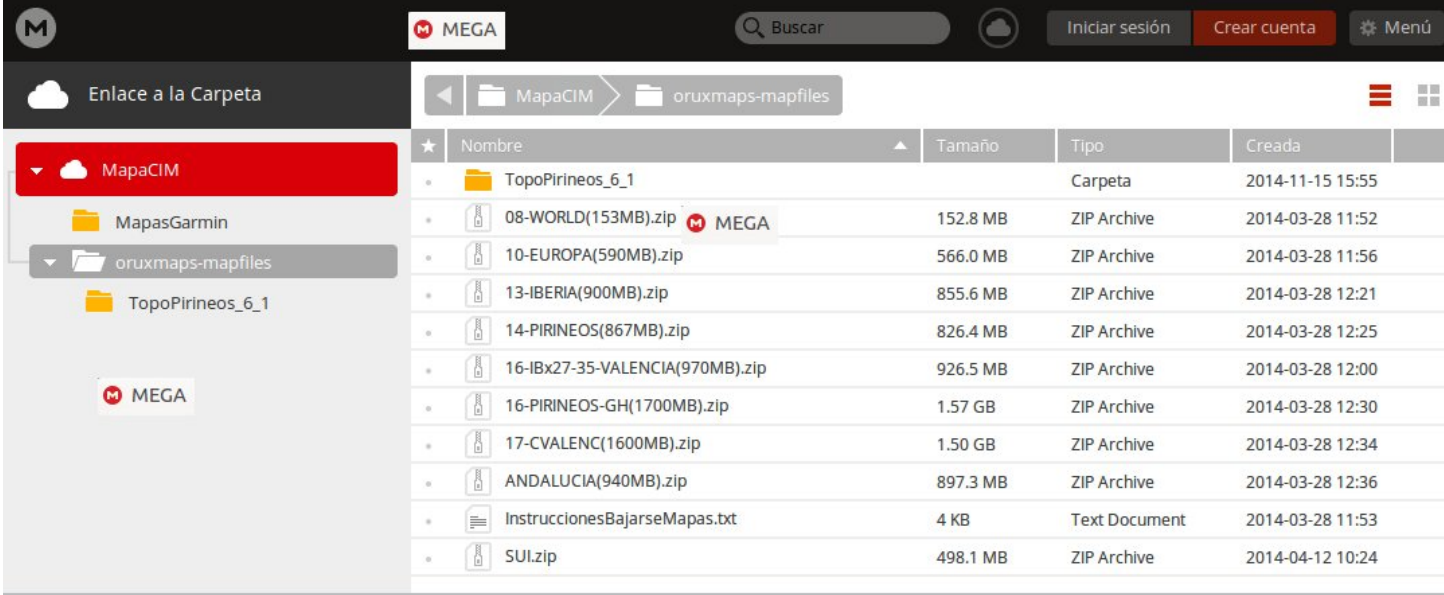
jueves 19 febrero de 2015

Xarrades Uso de un teléfono móvil Android como GPS en montaña.

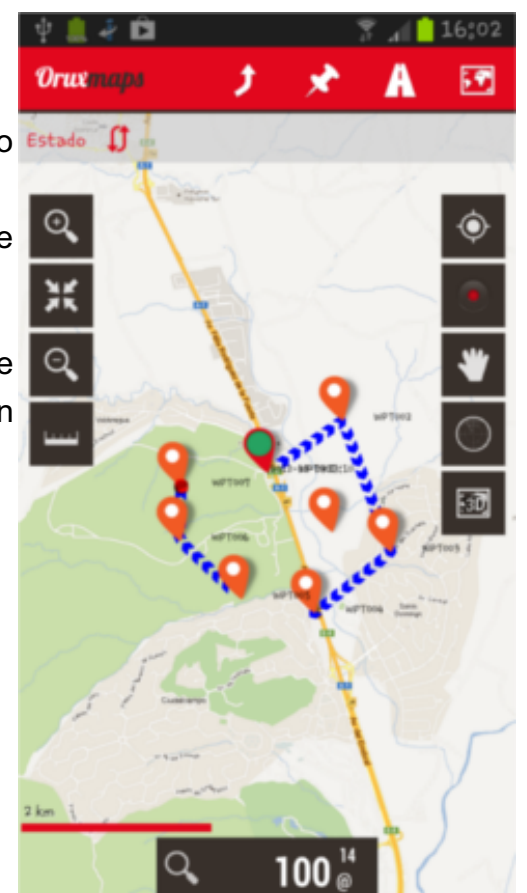
Esta [charla](#) trata sobre el uso del teléfono (android) como GPS con el programa Oruxmaps y cómo crearse mapas o bajarlos desde [MapaCIM](#).

El programa Oruxmaps que permite usar tu teléfono o tableta Android como GPS, con la ventaja de que puedes llevar tus propios mapas (o de MapaCIM) y no depender de cobertura de datos.

 Los interesados en iniciarse con [OruxMaps](#) es conveniente que se descarguen del Play Store (market de apps de android) el programa gratuito [OruxMaps](#) y que compren y traigan instalada en el teléfono o tableta una tarjeta de memoria de la máxima capacidad que admita.



Nombre	Tamaño	Tipo	Creada
TopoPirineos_6_1		Carpeta	2014-11-15 15:55
08-WORLD(153MB).zip	152.8 MB	ZIP Archive	2014-03-28 11:52
10-EUROPA(590MB).zip	566.0 MB	ZIP Archive	2014-03-28 11:56
13-IBERIA(900MB).zip	855.6 MB	ZIP Archive	2014-03-28 12:21
14-PIRINEOS(867MB).zip	826.4 MB	ZIP Archive	2014-03-28 12:25
16-IBx27-35-VALENCIA(970MB).zip	926.5 MB	ZIP Archive	2014-03-28 12:00
16-PIRINEOS-GH(1700MB).zip	1.57 GB	ZIP Archive	2014-03-28 12:30
17-CVALENC(1600MB).zip	1.50 GB	ZIP Archive	2014-03-28 12:34
ANDALUCIA(940MB).zip	897.3 MB	ZIP Archive	2014-03-28 12:36
InstruccionesBajarseMapas.txt	4 KB	Text Document	2014-03-28 11:53
SUI.zip	498.1 MB	ZIP Archive	2014-04-12 10:24



Los más avezados pueden bajarse ya algunos mapas para Oruxmaps desde este enlace temporal (funciona solo desde la web del CIM) http://cimvalencia.es/m44556*****185/Mapas+GPS

[/00 MapaCIM en la nube.html](#) y copiarlos en la tarjeta de memoria de su teléfono.

Resumiendo, en mi opinión:

- Es práctico usar el móvil como GPS en montaña.
- Te puedes hacer tus propios mapas (o usar los de [cimvalencia.es](#)).
- Puedes usar rutas (tracks) publicados por otros, crear y usar tus propios tracks y waypoints.
- Puedes publicar tus tracks grabados durante una salida en [cimvalencia.es](#) o en otros servidores especializados ([wikiloc](#), [bikemap](#), [everytrail](#)).

Yo uso los siguientes programas (aplicaciones):

- El [OruxMaps](#) en el móvil Android para usarlo con la misma funcionalidad que un aparato GPS.
- El [Mobile Atlas Creator \(MOBAC\)](#) en cualquier ordenador Windows, Linux o Apple, para bajarme y crearme mis propios mapas, tanto en formato sqlite para Orux como en formato .map de OziExplorer.
- EL OziExplorer o el CompeGPS para ver y editar cómodamente en el ordenador de sobremesa los tracks creados o editar los que quiero usar en la próxima salida.
- [OruxMapsDesktop](#) para crear mapas sqlite para Orux desde otros formatos de mapas como .map de Ozi.

Otros programas que se usan para gestionar los mapas para los navegadores Garmin ([BaseCamp](#) y [MapSource](#)) utilizan mapas en formato *.img. Pues bien desde hace algunas versiones el Oruxmap también es capaz de utilizar los mapas en fichero img preparados para Garmin.

Nos vemos el jueves a las 21:00 en la cafetería Santa Mónica, y después cena

manual en: <http://www.oruxmaps.com/manual.html>

Guión de la charla en <http://cimvalencia.es/pdf/CharlaOruxMaps.pdf>

Después de la charla haremos cena en la [Cafetería Santa Mónica](#).

Por favor avisad al coordinador con tiempo suficiente para que avise al bar para que tengan una idea aproximada de la gente que acudirá.....

CAFETERÍA SANTA MÓNICA

C/ Plaza Santa Mónica, 3 València

Coordinador: Zacarías Diez - email de confirmación: zacarias@ventanasdiez.com

Recorda que en participar en qualsevol activitat del CIM, acceptes la seua [exempció de responsabilitat](#).

<[Listat de totes les Activitats del CIM](#)>