



Secretaría General

## Detectado un terremoto el día 15 de marzo de 2016, de magnitud 5.2Mw al sur del Mar de Alborán

15/03/2016

Se informa desde el Instituto Universitario de Investigación Andaluz de Geofísica y Prevención de Desastres Sísmicos, **Universidad de Granada**, que la Red Sísmica de Andalucía ha registrado un terremoto el 15 de marzo de 2016 a las 05h40m (hora local) a 70 km al NW de Melilla (Sur del Mar de Alborán) con magnitud 5.2Mw. Este terremoto forma parte de la serie sísmica del Sur del Mar de Alborán que comenzó el pasado 21 de enero.

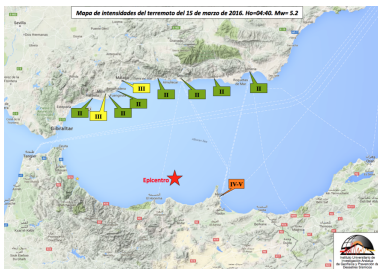


### Datos técnicos:

- Fecha 15 de marzo de 2016
- Hora origen (T.U.) 04:40:38
- Latitud Norte 35.618
- Longitud Oeste 3.638
- Profundidad 10 km.
- Magnitud 5.2Mw

### Información Macrosísmica:

- Sentido con intensidad IV-V en Melilla
- Sentido con Intensidad II y III en las costas de Granada, Almería y Málaga



**Referencia:** Dr. José Morales Soto. Director del Instituto Universitario de Investigación Andaluz de Geofísica y Prevención de Desastres Sísmicos. **Universidad de Granada**. Campus de Cartuja s/n. 18071 Granada. Tlf 958243557. email: LINK: --LOGIN--af4cf7a812037386736fc4d0905af89eugr[dot]es -> --LOGIN--

<http://secretariageneral.ugr.es/>

af4cf7a812037386736fc4d0905af89eugr%5Bdot%5Des