



Secretaría General

Registrado un terremoto de magnitud $M_w = 6.3$ en Albuñuelas (Granada).

12/04/2010

Se informa desde el Instituto Andaluz de Geofísica, **Universidad de Granada**, que los parámetros del terremoto del 12 de abril de 2010 a las 00h 08m (hora local) registrados por la Red Sísmica de Andalucía son los siguientes: localización en la vertical de Albuñuelas (Granada), con magnitud momento 6.3. Este terremoto ha tenido una intensidad máxima de II en la escala EMS-98. Es un terremoto profundo totalmente desligado y sin relación con la actividad sísmica normal que se registra en nuestra región.



Datos técnicos del terremoto:

- Fecha: 12 Abril de 2010
- Hora origen (T.U.): 00:08.
- Latitud Norte: 36.950
- Longitud Oeste: -3.647
- Profundidad (Km): 610
- Magnitud Momento: 6.3
- Información Macrosísmica: Sentido en las provincias de Jaén, Córdoba, Cádiz y Málaga con intensidad II (EMS-98)



Referencia: Dr. Jesús M. Ibáñez. Director del Instituto Andaluz de Geofísica.
Universidad de Granada. Campus de Cartuja s/n. 18071 Granada. Tlf 958243556.
email: LINK: jibanez@ugr.es -> mailto:

- LINK: CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN -> <http://canalugr.es/>
- LINK: VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR -> <http://canalugr.es/prensa-y-comunicacion>
- LINK: BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN -> <http://canalugr.es/buscar/>
- LINK: RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR -> <http://canalugr.es/medios-impresos>
- LINK: RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR -> <http://canalugr.es/medios-digitales>