

Un terremoto con epicentro en Albatera se siente en Elda y Petrer

13/08/2018

visualizador terremotos próximos

● mag ≤ 2
 ● 3 ≥ mag > 2
 ● 4 ≥ mag > 3
 ★ mag > 4
 ★ Último terremoto

Magnitud	Fecha y Hora UTC *	Localización	Int. (máx)	Prof.	+info
3.9 mbLg	2018/08/13 14:40:04	NW ALBATERA.A		10	+info
1.6 mbLg	2018/08/12 16:04:47	NW MUTXAMELA.A		12	+info
2.1 mbLg	2018/08/11 19:34:07	NE CIEZA.MU		10	+info

Solamente se muestran terremotos de magnitud igual o superior a 1.5 o sentidos.
 *Verano (Hora Oficial = Hora GMT + 2 horas).
 *Invierno (Hora Oficial = Hora GMT + 1 Hora).
 *(La hora oficial en Canarias es una hora menos que en el resto de España)

El terremoto se ha notado a lo largo de toda la región.

Las localidades de Elda y Petrer han sentido el terremoto de intensidad **4,3 en la escala Richter**, con **epicentro** en el municipio de **Albatera**, según datos del Instituto Geográfico Nacional. El temblor se ha notado **pocos minutos antes de las 17 horas** y ha sorprendido a un gran número de vecinos. El movimiento sísmico ha durado sólo unos segundos pero se ha podido sentir a lo largo de todo el valle.

Aunque el temblor apenas se ha podido percibir en Elda, por el momento se desconoce si ha habido algún daño material o personal, y donde más se ha notado ha sido en los edificios más altos de la ciudad. Rápidamente las redes sociales se han hecho eco de la noticia y se han convertido en un hervidero de comentarios en torno al tema con amigos y familiares.