

Edición en PDF  
 Lo más leído  
 Titulares del día

## [SECCIONES]

 Asturias  
 Gijón  
 Oviedo  
 Avilés  
 Siero y Centro  
 Oriente  
 Occidente  
 Concejos  
 Cuencas  
 La Mar  
 La Columna  
 Política  
 Nacional  
 Internacional  
 Economía  
 Deportes  
 Soc. y Cultura  
 Televisión  
 Contraportada  
 Especiales

## [OPINIÓN]

Seleccione...

## [MULTIMEDIA]

 Vídeos  
 Imágenes

## [CANALES]

Seleccione...

## [SERVICIOS]

 Webcams  
 Esquelas

Seleccione...

## [PARTICIPA]

 Chat  
 Postales  
 Juegos en red  
 Videochats

## NACIONAL

## NACIONAL

## Un terremoto de 3,8 grados sorprende a vecinos de Granada y Málaga

S. SOUVIRÓN/MÁLAGA

Los vecinos de Santa Fe nunca olvidarán la noche del pasado jueves. Un terremoto de 3.8 grados en la escala de Richter tuvo su epicentro en esta localidad granadina y se dejó sentir, además, en varias localidades de la provincia e incluso en algunas poblaciones de Málaga y Murcia.

El sismo tuvo su epicentro al oeste del municipio de Santa Fe y se sintió en localidades cercanas como Loja, Armilla, La Azubia, Ogijares, Cijuela, Granada capital e, incluso, en algunas localidades de la provincia de Málaga, en Málaga capital y también en Murcia.

Las consecuencias más graves que ha dejado este temblor de tierra fueron de pérdida de sueño y de sorpresa. Los vecinos de estos municipios se vieron sorprendidos no sólo por el movimiento de tierra, sino también por el «impresionante» ruido que le acompañó. Si bien, el terremoto no ocasionó incidencias de consideración.

### Cerca de la superficie

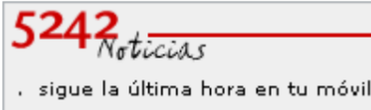
Granada y Málaga son dos puntos de la geografía española más propensas a movimientos sísmicos. El secretario del Instituto Andaluz de Geofísica y profesor de la [Universidad de Granada](#) (UGR), Jesús Ibáñez, aseguró que este temblor se enmarca dentro «de la actividad sísmica normal que desde hace tiempo se registra».

En este caso, el ruido fue más llamativo porque el terremoto estuvo más cerca de la superficie terrestre.

En cualquier caso, fue el único movimiento registrado en la zona ya que «se suelen producir varios a lo largo del año, que ni siquiera se sienten entre la ciudadanía».

Subir

Imprimir Enviar



. sigue la última hora en tu móvil

Publicidad