Andalucía, entre las áreas con mayor riesgo sísmico de España

Las regiones andaluza y murciana, el Mar de Alborán, el Norte de África y los Pirineos son las áreas donde existe mayor riesgo de producirse un terremoto, mientras que el seísmo con epicentro en Pedro Muñoz (Ciudad Real) es un caso "menos habitual".

Así lo explicó hoy el director del Instituto Andaluz de Geofísica, José Morales, quien afirmó que aunque la zona de la Meseta es un área estable desde el punto de vista geológico, "no está exenta de movimientos".

➡ Vídeo: Un terremoto de 4º sacudió a primeros de la provincia de Granada

El 5 de enero, Granada registró un terremoto de 4º, con epicentro a 2 kms de Santa Fe.

Con la instalación de nuevas estaciones sísmicas encargadas de registrar los temblores por toda la Península se ha puesto de manifiesto que en la zona central se producen terremotos, aunque "de poca magnitud y menos frecuentes", afirmó Morales.

A diferencia del Sur de España -el área más activa de toda la península-, la zona meseteña se asienta sobre rocas que se formaron hace cientos de millones de años y que no han sufrido deformaciones posteriormente, a lo que hay añadir la lejanía de este territorio del límite de placas, en el caso de España, de la africana y la euroasiática.

Según un reciente estudio del Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra del CSIC y del Departamento de Geodinámica de la Universidad de Granada por el que se elaboró el primer mapa de fallas activas del Arco de Gibraltar -que comprende desde las cordilleras Béticas del Sur de España a la rifeña del Norte de Marruecos- en dichas zonas se encuentran las áreas de mayor riesgo sísmico debido a la convergencia, a razón de cuatro milímetros anuales, de las placas tectónicas africana y euro-asiática.

El terremoto de 5,1 grados de intensidad que se dejó sentir en casi toda la península ha tenido hasta el momento quince réplicas de consideración, indicaron a Efe fuentes del Instituto Geográfico Nacional, que no obstante precisaron que la de mayor magnitud ha alcanzado los tres grados.

"Es normal, habrá muchas más", señalaron las fuentes del Instituto, que avanzaron que los expertos de este organismo se van a desplazar en breve a la zona del epicentro, en la localidad de Pedro Muñoz (Ciudad Real), para registrar directamente las réplicas en el lugar.

Publicada el Lunes, 13 de Agosto de 2007 por Redaccion

Radio Granada S.A. no se responsabiliza de los comentarios vertidos en esta página; son propiedad de quien los envió.

No se permiten comentarios anónimos. Registrese por favor

Radio Granada S.A ® [2005]



Imprimir esta. noticia

Envía esta noticia a un amigo

G b. 🕸

🕒 Y!

radiogranada.es

- · Inicio
- · Identificarse
- · Recomiéndanos · Buscar
- · Blogs
- · Titulares del día
- · Titulares en tu e-mail
- · Envía tus noticias
- · Emisoras
- · Publicidad
- · La SER en mp3
- Sugerencias
- · Archivo de Noticias
- · Localia, hoy
- · El Tráfico
- · El Tiempo
- · Sorteos y Loterías · Páginas Amarillas
- · Cartelera Cine
- · Avuda Psicológica
- · Granada Cofrade
- · Agenda cultural en TV!
- · Chat
- · Foros de Opinión
- · ¿Quién nos visita?
- · Tu Horóscopo
- · Lista 40 Principales · Teléfonos de Interés
- · Líneas Bus Urbano
- · Webs amigas
- · Trabaja con nosotros



Blogs

- · Diario de un Cofrade
- · radiogranada.es
- · habitandoelolvido
- · Otros blogs
- · Crear nuevo blog

Encuesta De vacaciones prefiere ir ...

..a la montaña.

...a la plava.

..en casa. ..de viaje.

..ns/nc.

voto

Resultados **Encuestas**

votos: 2 Comentarios: 0

14/08/2007 9:13 1 de 3