

Navarra es la tercera zona más sísmica de la Península

Así lo aseguró el geólogo Antonio Aretxabala en el Parlamento, y planteó la necesidad de mapas sísmicos locales

ASER VIDONDO
Pamplona

“La Península Ibérica está marcada por el empuje de placas de norte a sur, de ahí que esté formada por pliegues, por valles y montañas. Las cuatro zonas más sísmicas son Granada, Murcia, Navarra-Pirineo y Lisboa-Portugal. Somos la tercera zona más sísmica de la Península Ibérica, pero faltan estudios rigurosos, mapas sísmicos locales, para conocer nuestra historia y potencialidad sísmica más concretamente, sabiendo qué tenemos bajo nuestras casas”.

Esta demanda la manifestó ayer, en la comisión de Interior del Parlamento foral, Antonio Aretxabala Díez. Es el delegado en Navarra del Ilustre Colegio Oficial de Geólogos y profesor en la escuela de Arquitectura de la Universidad de Navarra. Compareció a petición de Patxi Leuzá (no adscrito), para dar su punto de vista sobre el episodio sísmico en El Perdón, que lleva 296 temblores desde el 14 de febrero, 3 de ellos fuertes (de 3.7 grados el 21 de marzo, y dos de 4.1 el 23 de marzo y 20 de abril).

Aretxabala achaca su origen a las intensas lluvias invernales, siguiendo la teoría de la hidrosismicidad. “Según los primeros datos del Instituto Geográfico Nacional (IGN), se percibió primero que colapsaban por el agua antiguas galerías que aún quedaban de las minas de Potasas. El abundante agua que se filtraba por el terreno salino empezó también a presionar y lubricar algunas pequeñas fallas, y ahí empezaron los seísmos. Luego, como un enjambre sísmico, se fueron activando otras fallas anexas hasta llegar a tocar la grande, la Falla de Pamplona, que es a la que se vinculan los grandes seísmos”, explicó. “El del 23 de marzo liberó la misma energía que la bomba atómica de Hiroshima”.

El segundo más fuerte, aquí
“Somos una zona moderadamente sísmica, sobre todo en la franja pirenaica, pero hay fallas por todas partes. Hasta ahora, y desde que existen mediciones con estaciones técnicas modernas en 1985, el principal seísmo ha sido en Lizarraga de Ergoiena en 1998, de 5.2 grados. Sigue siendo el segundo más fuerte desde entonces en toda la Península, tras otro de 6.2 en Lecrín (Granada) en 2010”, dijo.

“El nuevo mapa sísmico del Instituto Geográfico Nacional multiplica por tres la potencialidad de nuestra zona. Como franceses e italianos, necesitamos mapas lo-

cales de sismicidad. Tenemos una escuela de Arquitectura fabulosa y unas ganas increíbles de estudiar esta situación y las potencialidades sísmicas en torno a la comarca de Pamplona, donde vive la mitad de Navarra (350.000 personas)”, dijo. La zona más problemática ante seísmos es el casco antiguo pamplonés, “con casas de diferentes alturas apoyadas entre sí”.

“Alarma no hay que tener, pero tampoco obviarlo: el peligro es real. Aunque no va a haber seísmos más grandes de los conocidos ni se van a caer casas, es clave saber lo que hay para saber cómo y dónde construir, y cómo reaccionar ante nuevos temblores”, sentenció.



El geólogo Antonio Aretxabala Díez, en la comparecencia de ayer. J.A. GOÑI

SALUD Denuncian que el nuevo sistema de cocina tiene mayores riesgos laborales

ELA, CGT y Solidari han denunciado la aparición de “mayores riesgos asociados a la nueva forma de trabajo implantada con la privatización de las cocinas hospitalarias”. Así relatan que un carro de comida, de unos 200 kg, arrojó a un trabajador que sufrió el aplastamiento de tres vértebras y tuvo que ser operado. Los sindicatos han solicitado que se informe al Comité de Salud. Han denunciado las consecuencias negativas de la externalización y el “oscurantismo” con el que se ha tratado este accidente. DN

UNIVERSIDAD La UPNA inicia hoy varias sesiones de puertas abiertas online

La UPNA empieza hoy sus jornadas de puertas abiertas online con el fin de resolver a través de internet las dudas de los futuros estudiantes. Las sesiones se desarrollarán hoy, mañana y el próximo lunes, de 18 a 20 horas. DN

E. Leclerc, siempre contigo

REGALAMOS

EN E.LECLERC HASTA EL 26 DE ABRIL SE ENTREGARÁ UN BONO POR CUALQUIER COMPRA PARA 6 LITROS DE LECHE GRATIS. VEN EL SÁBADO 27 Y CON TU BONO Y POR UNA COMPRA SUPERIOR A 30€ LLÉVATE

6 litros de leche GRATIS

SEÑORÍO DE SARRÍA

E. Leclerc