

Noviercas sufre el primer terremoto de 2025 en Soria



El noreste soriano y Tierras Altas son las zonas de mayor actividad sísmica de la provincia

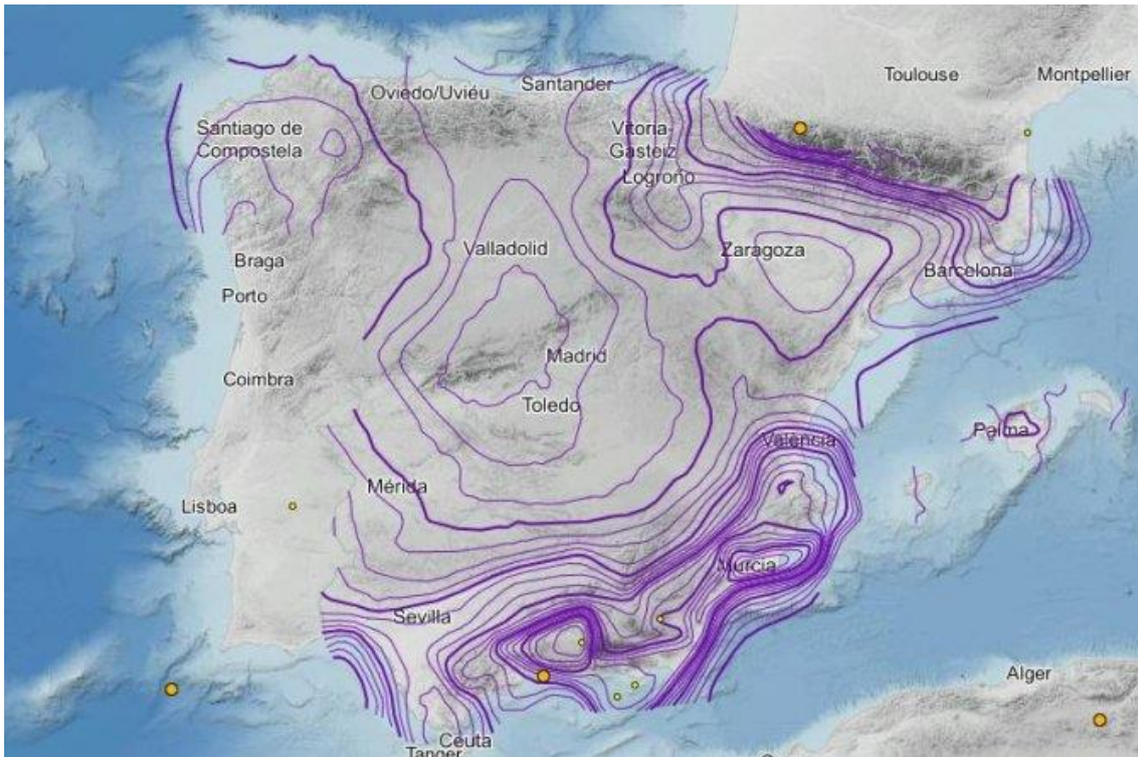
El terremoto de mayor magnitud en los últimos años fue en 2023 en el noreste de Soria, concretamente en Beratón y la zona ha vuelto a temblar ahora con mayor magnitud de la acostumbrada. Aunque no ha sido perceptible como suele ocurrir en los movimientos sísmicos de la provincia, un pueblo del Moncayo ha sufrido el primer terremoto de 2025 en Soria.

Se trata de Noviercas, que ha registrado un terremoto de magnitud 2,2, según datos que ofrece el Instituto Geográfico Nacional, IGN. El temblor se produjo a primera hora de la tarde del 28 de enero y es el primero que se produce en Soria en el presente año.



El temblor aparece indicado con el color mostaza en el histórico del IGN, que divide los terremotos en cuatro colores diferentes atendiendo a sus magnitud. De menos a más, amarillo, para las magnitudes menores de 2; mostaza, que identifica a los seísmos con magnitud entre 2 y 3; naranja, mayores de tres y hasta 4; y rojo, para los que tengan una magnitud mayor.

El seísmo de Noviercas se produjo a las 13.49 horas. Noviercas es un municipio de la comarca del Moncayo de poco más de 150 habitantes, situado cerca del límite con la provincia de Zaragoza. Tiene una iglesia y tres ermitas. Una de ellas es la de Nuestra Señora de los Remedios en torno a la cual existe la creencia de que aquí estuvieron los cuerpos de los siete infantes de Lara, que murieron en una emboscada en la zona y sus cabezas se llevaron a Córdoba.



Soria registró escasa actividad sísmica en el último año, en comparación con el anterior: el IGN contabiliza siete terremotos en 2024, frente a los 20 acontecidos el año anterior. El Moncayo y Tierras Altas son las zonas de mayor actividad sísmica.

Pilar Pérez Soler Soria

06.02.2025 |