

## Extremadura tiene dos de las cinco carreteras más peligrosas de España

### REDACCIÓN

**MÉRIDA.** Extremadura es la segunda región, junto con Aragón, que tiene más tramos negros de carretera, con seis. De hecho, aquí están dos de los cinco más peligrosos.

Por delante queda Andalucía, con siete tramos negros. Así lo asegura el Informe EuroRAP, difundido por el Real Automóvil Club de España (RACE)

Un total de 1.807 kilómetros de la Red de Carreteras del Estado, un 12,5% del total, tienen un alto índice de riesgo de accidentes. El informe añade que el 70% de los tramos negros en las carreteras españolas vuelven a repetirse por tercer año consecutivo.

Estos kilómetros de alto peligro se concentran en 119 tramos, de los cuales 25 son considerados de especial riesgo, los denominados como negros.

Extremadura tiene dos de estos tramos. Se trata del paso de la N-435 por Valle de Matamoros hasta Jerez (el tercero más peligroso de España) y del tramo comprendido entre Azuaga y Granja de Torrehermosa de la N-432 (el cuarto).

También resultan especialmente peligrosos dos segmentos de la N-630 en la región, otro de la N-502, que comunica la Siberia con Talavera de la Reina y un cuarto de la N-110, la carretera del Valle del Jerte.

A nivel nacional, el RACE considera que el tramo más peligroso es el comprendido entre los kilómetros 104 y 129 de la propia N-435, en plena sierra de Huelva. Se caracteriza porque de los 27 accidentes mortales y graves registrados en los tres años de estudio, el 80% de estos accidentes lo sufrieron el colectivo de los motoristas, con 6 accidentes mortales y 16 graves.

# «¿Tú has sentido el terremoto?»

## Un seísmo con epicentro en el Cabo San Vicente se deja notar en la región

No se registraron daños materiales, aunque alarmó a mucha gente y provocó llamadas a los servicios de urgencias

### L. E.

**BADAJOS.** Ayer era la pregunta más repetida en muchas calles extremeñas. «¿Tú has sentido el terremoto?» Muchos ni se despertaron, otros sí que lo sintieron y hubo quien incluso se levantó de la cama y se asomó por la ventana.

Sucedió exactamente a las 2.37 de la madrugada de ayer. Un seísmo de 6,3 grados en la escala de Richter se dejó sentir ampliamente en varias partes de la región.

El epicentro se localizó a 106 kilómetros al suroeste del Cabo San Vicente. En España, los mayores efectos se notaron en la provincia de Huelva, aunque alcanzó incluso a la parte sur de Castilla y León y de la Comunidad de Madrid.

Según el Ministerio de Fomento, la localidad extremeña donde más se pudo notar fue Montijo, con una intensidad IV sobre una escala de XII. Según este baremo, se considera que empieza a haber riesgos a partir del nivel VII. Un escalón por debajo, Fomento cita a Badajoz, Cáceres y Don Benito.

Por ejemplo, Toñi García, una ama de casa pacense, cuenta que estaba despierta a esa hora. «Noté cómo se movían los cristales, aunque pensé que era el camión de la basura». Pepi Márquez, por su parte, conserva la imagen de la lámpara moviéndose.

Pero el movimiento se notó en otras muchas zonas. La página web HOY.es recogía ayer testimonios de personas que aseguraban haber sentido los efectos en localidades que están mucho más al norte, como Navalmoral, Jaraíz, Trujillo

Alcance del seísmo en la región



MARCOS RIPALDA

### POBLACIONES DONDE SE HA SENTIDO EL TERREMOTO

#### ► INTENSIDAD IV (mayor)

Aljaraque  
Ayamonte  
Isla Cristina  
Lepe  
Montijo

#### ► INTENSIDAD III

Badajoz  
Cáceres  
Cádiz  
Camas  
Cartaya  
Córdoba  
Don Benito  
Huelva  
Mairena de Aljarafe  
Punta Umbría  
Jerez de la Frontera  
Sevilla

#### ► INTENSIDAD II (menor)

Ciudad Real  
Granada  
Madrid  
Málaga  
San Juan de Aznalfarache  
Valdemoro  
Valladolid

o Nuñomoral. Por ejemplo, María contaba como en «Moraleja también se ha notado, aunque en menor grado. Mi hijo y yo pensamos que podía haber sido un camión que pasaba, la puerta de la entrada o una pequeña corriente de aire. Hasta que por la mañana vi lo que había ocurrido».

Por su parte, el servicio 112 de Extremadura indicó que no hay conocimiento de que haya habido daños personales o materiales graves en la comunidad.

Según fuentes de este servicio de emergencias en Andalucía, la intensidad fue comparable al paso de un camión pesado con carga por la

calle, al provocar la vibración de jarrillas, ventanas y puertas, aunque los vecinos de Isla Cristina (Huelva) aseguraron que movió camas y armarios.

También se produjeron numerosas llamadas a urgencias y a las policías locales.

Durante la madrugada se produjeron hasta siete réplicas, de entre 2 y 3,4 grados en la escala Richter, aunque sólo una de ellas pudo ser sentida de nuevo por la población de la zona más occidental de la comunidad andaluza.

La naturaleza de este suceso viene a confirmar los estudios que realizó el Plan Especial de Protección

Civil ante el Riesgo Sísmico de Extremadura, aprobado por la Junta el pasado mes de junio.

En él se recoge que las zonas que más pueden sentir este tipo de fenómenos son las que se encuentran más cerca del estrecho de Gibraltar, que es una zona moderadamente activa desde el punto de vista sísmico.

Por eso, la localidad que debe estar más preparada es Valencia del Mombuey, en el extremo suroccidental de la región. Asimismo, una cuarta parte de los pueblos tiene un moderado riesgo de sufrir temblores, aunque sólo 18 deben hacer un plan contra daños en las casas.

## Preocupación por la falta de proyectos eólicos aprobados

### L. E.

**BADAJOS.** Ninguno de los 243 proyectos eólicos que pueden cobrar prima por producir estará en Extremadura, según publicó HOY el pasado miércoles.

La cosa se intuía, puesto que se trata de un tipo de energía que se encuentra mucho más retrasado en la región que en el resto del país.

No hay más que pensar que las primeras obras se querían empezar en 2011 y este registro abarca hasta las instalaciones que deben arrancar en 2013.

Sin embargo, alguno de los 22 proyectos aprobados por la Junta intentaron, al parecer, entrar en el preregistro de renovables sin éxi-

to. Es lo quiere decir que no reunieron todos los requisitos para poder funcionar cobrando prima en los próximos cuatro años.

La situación ha causado preocupación en ciertos ámbitos. Por ejemplo, en Villarta de los Montes, donde se ubican dos empresas que quieren instalar sendos parques. Su alcalde, David Rodríguez, mostraba ayer a este diario su preocupación por lo que consideraba un freno a estos proyectos.

Confiaba en que finalmente pudiera entrar alguno de los proyectos extremeños, bien porque la Junta recurriera o por los pocos megavatios que el Ministerio de Industria aún tiene que adjudicar.

### Venta de parcelas Actuación industrial "El Prado Ampliación" Mérida

Estando próximo el inicio de las obras de urbanización de la actuación industrial "El Prado Ampliación" en Mérida, SEPES Entidad Pública Empresarial de Suelo informa del inicio de la venta de las parcelas D1, D2, 2.2.1, 3.4.1, 3.4.2 y 3.4.3.

**Información, recogida y entrega de documentación a partir del 18 de diciembre:**

En Mérida: Ayuntamiento de Mérida, Plaza de España, 1.  
Área de Industria y Comercio, 3ª planta.  
Tel.: 924 38 01 76/ 924 38 01 00  
industriaycomercio@merida.es

En Madrid: SEPES, Paseo de la Castellana, 91.  
Atención Comercial  
Tel.: 91 418 60 86  
atencion.comercial@sepes.es

**Plazo de presentación de solicitudes:**  
hasta las 13.00 horas del día 19 de enero de 2010.  
(No se admitirán solicitudes enviadas por correo)


