

# El puente llegará pasado por agua

Los modelos matemáticos de predicción anticipan una situación muy inestable entre el 9 y el 12 de octubre

🕒 01:20

Me gusta



**JOSÉ SIERRA VALENCIA** Los modelos

meteorológicos anticipan para el próximo fin de

semana, que coincide con las celebraciones del Nou d'Octubre y El Pilar la posibilidad de que se produzcan lluvias que podrían ser generosas e incluso tener gran intensidad y persistencia en la fachada mediterránea.

Se trata en todo caso de un anticipo de situación basada en modelos matemáticos que corren a partir de algunos parámetros de la situación actual y no en un pronóstico y puede sufrir grandes variaciones en los próximos días. Sin embargo, los dos modelos más importantes y utilizados en la meteorología -el americano GFS y el europeo ECMWF coinciden desde hace varios días en "ver" una borrasca bastante profunda situada en el golfo de Cádiz que podría traer viento de levante y acompañada de un descuelgue de aire frío en altura. No obstante, la situación descrita, que podría conformarse a partir del 9 de octubre, puede variar mucho todavía y no se confirmará hasta dos o tres días antes. Sin embargo, las últimas salidas de los modelos insisten repetidamente en marcar esta acusada inestabilidad.

**Especial 9 d'Octubre: Historia | Turismo activo**

**El tiempo en la Comunitat Valenciana**

Mucho viento y poca lluvia

Por lo que respecta a la jornada de ayer, no se produjeron finalmente las precipitaciones esperadas y el frente paso rápidamente y sin apenas precipitaciones. Sólo los observatorios de Caudete de las Fuentes ( 1,2 litros) Catí (0,2 litros) registraron unos pocos milímetros de lluvia mientras que el viento fue el meteoro más destacado en una jornada muy desapacible caracterizada también por el descenso de las temperaturas en el interior.

El viento, que sopló del oeste y noroeste dejó rachas de hasta 76 kilómetros/hora en Crevillent y de 64 en poblaciones como Buñol o Montserrat. En Valencia, donde el viento levantó mucho polvo, se alcanzaron rachas de 56 kilómetros a la hora.

Las temperaturas máximas bajaron unos cinco grados en las comarcas del interior de la Comunitat Valenciana: según la Agencia Estatal de Meteorología (Aemet).

Por contra, las temperaturas máximas más altas se dieron en el litoral, donde se llegaron a los 28 grados en las poblaciones de Xàbia y Vinaròs. mientras que en Valencia y Castelló se alcanzaban los 27 grados de máxima. Hoy los cielos estarán poco nubosos, con temperaturas mínimas en moderado descenso y máximas sin cambios y vientos de componente oeste flojos con brisas vespertinas.