



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria de Sanitat

Direcció General de Salut Pública
Subdirecció General de Seguretat Alimentària,
Laboratoris de Salut Pública i Sanitat Ambiental

C/ Misser Mascó, 31-33 · 46010 València
012 / 963 866 000
dgsp@gva.es · www.gva.es

**ANY
SOROLLA**

DGSP/SGSALPSA
RU/MC/RM/AB

PREVISIÓN ESPECIAL: OLA DE CALOR SEMANA DEL 8 AL 13 DE AGOSTO DE 2023

Una gran masa de aire extremadamente cálido procedente del norte de África está afectando hoy a diversas zonas del suroeste peninsular, provocando que las temperaturas máximas estén alcanzando valores muy elevados, por encima de los 40 °C. A lo largo de esta semana, esta masa de aire tan cálido se irá desplazando hacia el este, afectando de lleno a la Comunitat Valenciana. Durante las jornadas del martes y miércoles se espera que las temperaturas más elevadas se den en municipios del interior de la provincia de València. Mientras que el martes las máximas previstas más elevadas superarán los 36-37 °C, el miércoles se producirá un ascenso térmico más acusado, con temperaturas máximas que alcanzarían los 41 o 42 °C. El miércoles el ascenso térmico también se notará en puntos del interior sur de València, con valores cercanos a los 40 °C. La comparativa entre las temperaturas máximas previstas referentes a estas jornadas se puede observar en la Figura 1.

En concreto y con cierta incertidumbre en la previsión, se espera que el jueves se dé la punta de máximo calor sobre la Comunitat. Durante esta jornada las temperaturas sean extremadamente elevadas en el interior y litoral sur de la provincia de València. En puntos del interior, las máximas podrán superar holgadamente los 43 °C y de manera más local podrían alcanzarse los 44 °C. En puntos del litoral sur de València y norte de Alicante, las temperaturas podrán alcanzar los 42 a 43 °C. En la Figura 2 se adjunta la previsión de las temperaturas máximas con valores señalados para algunos puntos de la Comunitat.

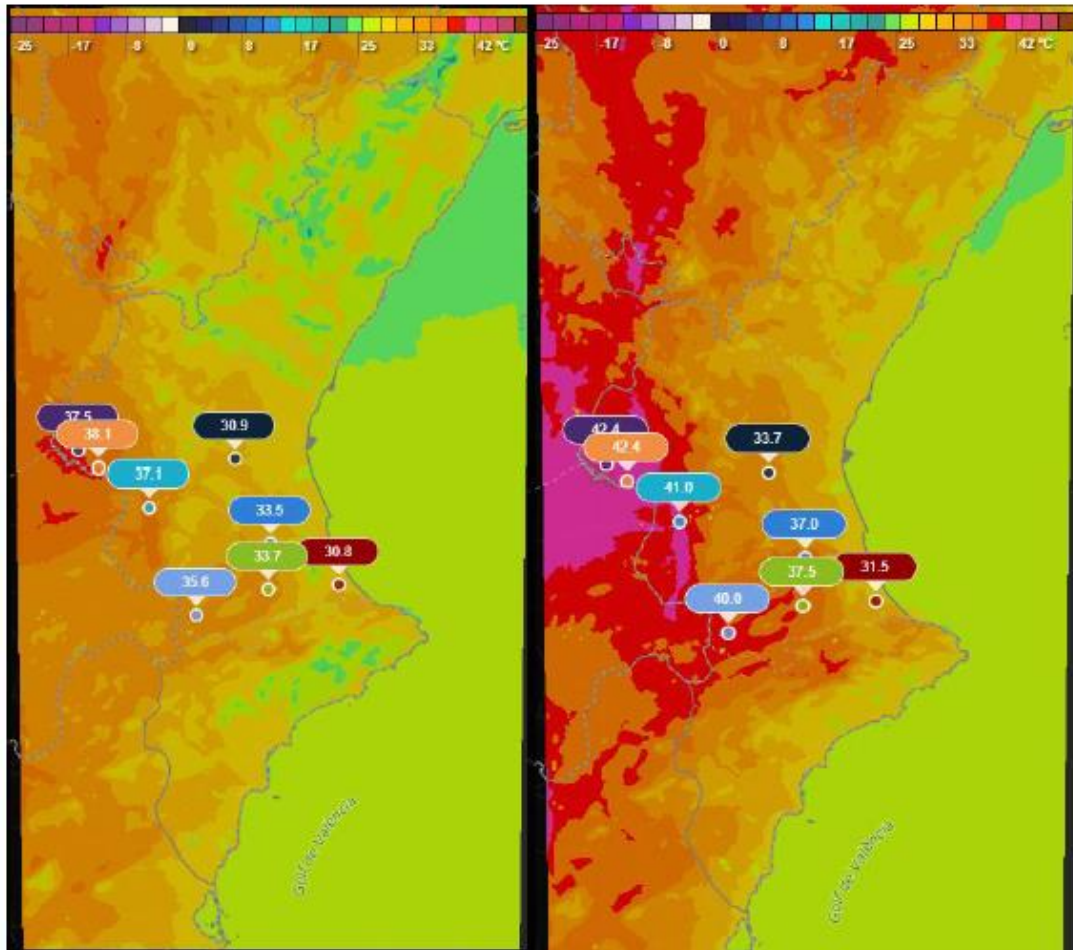


Figura 1: Previsió de la temperatura màxima prevista per al dimarts 08/08/2023 (esquerra) i per al dimecres 09/08/2023 (dreta). Model de previsió WRF-Meteoclim a 1 km de resolució.

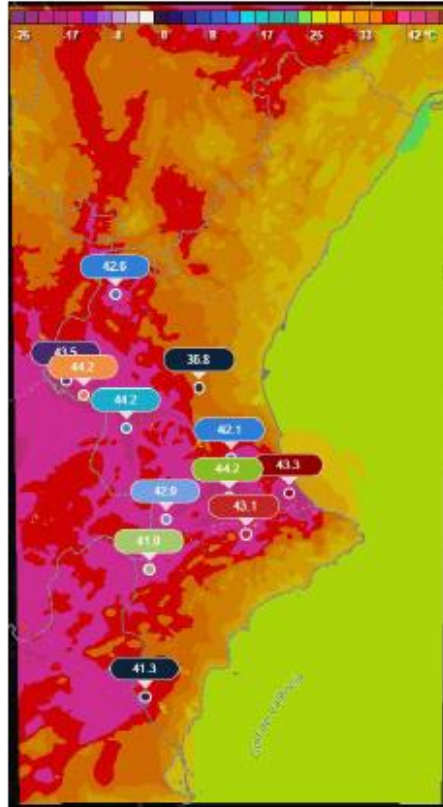


Figura 2: Previsió de la temperatura màxima per al dijous (10/08/2023). Model de previsió WRF-Meteoclim a 1 km de resolució.

En concreto, las temperaturas máximas previstas para el jueves podrán alcanzar valores extremos para la época del año. En la Figura 3 se adjunta un mapa con el índice de previsión extrema del Centro Europeo de Predicción a Plazo Medio (CEPPM):

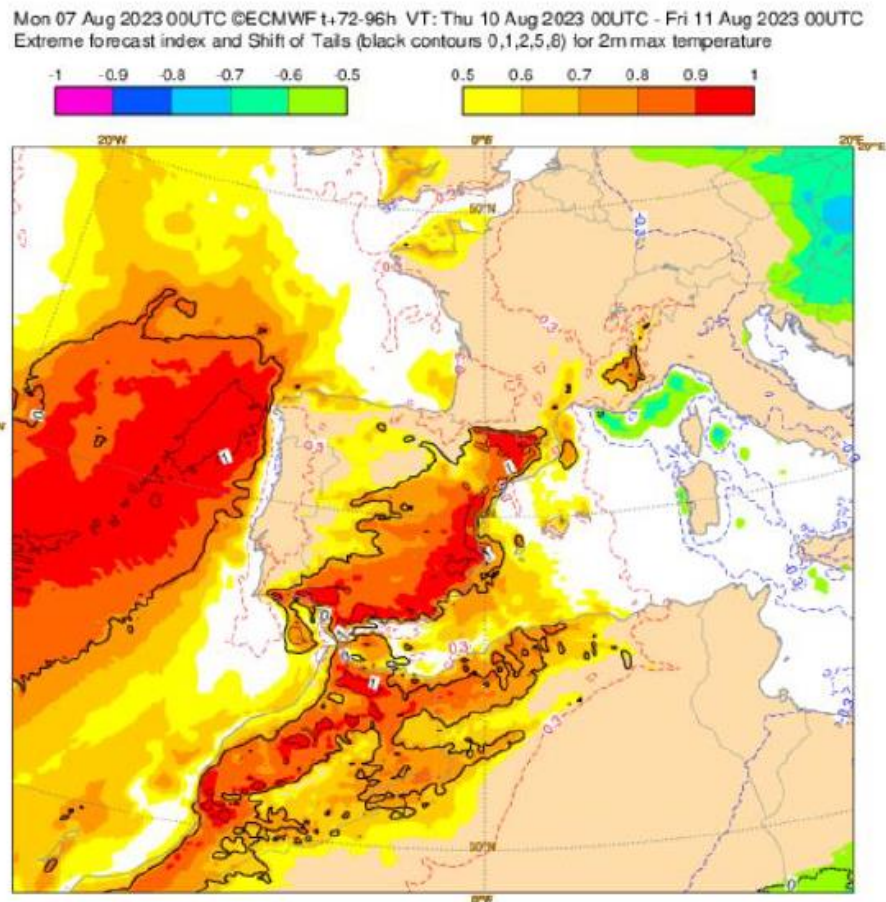


Figura 3: Previsió del Índex de previsió extrem del CEPPM para el jueves. Valores extremadamente altos (1) aparecen en el este peninsular.

Este índice es un indicador de cómo de extremas serán las temperaturas previstas. Para el jueves, jornada de máximo calor en el período de altas temperaturas previstas, se prevén valores extremadamente altos para gran parte de la Comunitat, además de amplias zonas del litoral mediterráneo peninsular.

De cara al viernes y con mayor incertidumbre, se espera que las temperaturas sufran una bajada considerable. Sin embargo, el calor será muy notable en puntos del interior tanto de València como de Alicante, con temperaturas que podrían superar los 38 °C. De cara al fin de semana y para inicios de la semana siguiente, la tendencia de temperaturas indica que se mantendrán valores por encima de lo habitual para la época del año.