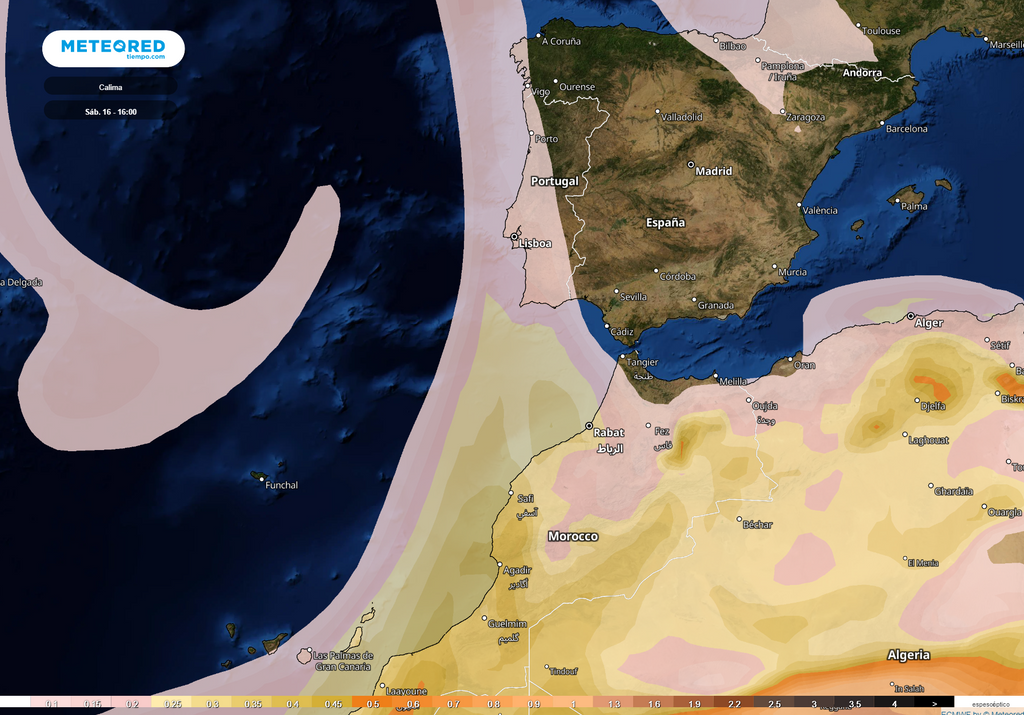
José Antonio Maldonado, director de meteorología de [**Meteored (tiempo.com)**](https://www.tiempo.com/), ofrece la previsión para los próximos días

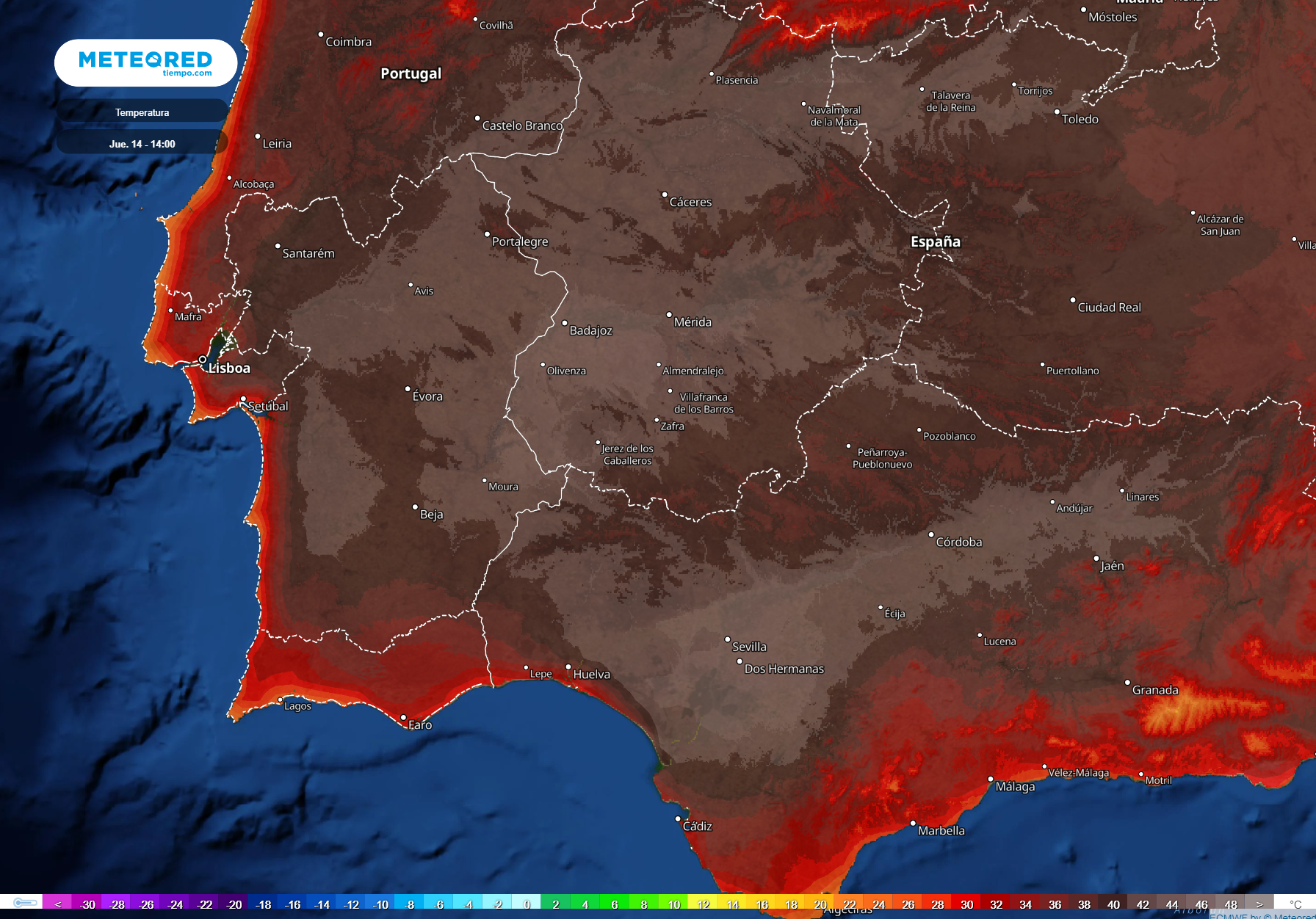
# **Este mediodía se alcanzarán 46 ºC y después la ola de calor se mantendrá**

* ***En las próximas horas llegaremos a la “cresta” de la ola y podrían registrarse nuevos récords***
* ***Durante el fin de semana las temperaturas podrían bajar en Andalucía***

  
Este fin de semana además seguirá la calima en las islas orientales de Canarias, puntos de oeste y norte de la Península.

**Madrid, 14 de julio de 2022.** Estos días estamos padeciendo una ola de calor duradera con elevadas temperaturas que han alentado incendios en varias regiones. Hasta hoy, se han batido **récords de temperaturas máximas absolutas en** [**Orense**](https://www.tiempo.com/ourense.htm)**, donde se alcanzaron los 43,3 ºC, y** [**León**](https://www.tiempo.com/leon.htm) **(Virgen del Camino) con 36,7 ºC durante el martes, también ayer en** [**Zamora**](https://www.tiempo.com/zamora.htm) **y** [**Toledo**](https://www.tiempo.com/zamora.htm). En otros puntos de la mitad occidental tan solo faltaron décimas para alcanzar los récords, tal y como afirma José Antonio Maldonado, director de meteorología de [Meteored (tiempo.com)](https://www.tiempo.com/).

***Previsión de José Antonio Maldonado, director de meteorología de Meteored(tiempo.com)***

Hoy el cielo estará parcialmente nuboso en el noroeste de la Península y en puntos del tercio occidental, **donde habrá una baja probabilidad de tormentas.** En el resto el cielo estará despejado. Las temperaturas más altas seguirán dándose en zonas del interior peninsular, con **posibilidad de que se** **batan varios récords absolutos. En las provincias de** [**Badajoz**](https://www.tiempo.com/badajoz-provincia.htm) **y** [**Sevilla**](https://www.tiempo.com/sevilla-provincia.htm) **se podrían alcanzar los 46 ºC esta tarde.** 

[**Animación con las temperaturas de este mediodía en el suroeste**](https://twitter.com/MeteoredES/status/1547486380938465283?ref_src=twsrc%5Etfw%7Ctwcamp%5Etweetembed%7Ctwterm%5E1547486380938465283%7Ctwgr%5E%7Ctwcon%5Es1_&ref_url=https%3A%2F%2Fwww.tiempo.com%2Fnoticias%2Fprediccion%2Fola-de-calor-extrema-records-de-temperaturas-en-espana.html)

**Mañana,** viernes, la situación del cielo será similar a la de hoy, con dominio de cielos despejados. **Las temperaturas no cambiarán demasiado**, pudiendo descender algunos grados en el suroeste de la Península aunque, pese a esto, ciudades como **Córdoba o Badajoz alcanzarán los 44 ºC**. El viento soplará fuerte de levante en el Estrecho y del noroeste en el norte de Galicia.

**Temperaturas extremas para el fin de semana**

El **sábado**, coincidiendo con el **Día de la Virgen del Carmen**, Patrona de los hombres de la Mar y Marina Español, se celebran varias procesiones en las aguas costeras de España. **No se espera un importante oleaje**, salvo en la costa de Cádiz por el intenso viento de levante y en puntos cercanos al litoral cantábrico.

Habrá nubes bajas y nieblas por la mañana en Galicia y el cielo estará encapotado en el norte de Canarias, con calima en las islas occidentales. En puntos del interior peninsular se verán intervalos nubosos pero predominará el ambiente soleado. **Las temperaturas continuarán siendo extremadamente altas, con registros cercanos a los 45 ºC en el interior suroeste peninsular y en el valle del Ebro.**

En la jornada del domingo lucirá el sol en gran parte del país. En Galicia sí habrá nubes bajas, en el norte de Canarias nubes medias y en el interior de la Península se verá algún intervalo nuboso. En Canarias, Andalucía y la meseta castellano-manchega habrá calima. **Las temperaturas** descenderán ligeramente en Andalucía pero se mantendrán **muy altas,** **probablemente en niveles de récord, en el interior norte de la Península**. El viento soplará intenso del este en el Estrecho y moderado, también del este, en la región cantábrica. En Canarias seguirán los alisios.

**¿Cuándo terminará la ola de calor?**

La próxima semana quizá comenzará con temperaturas algo más bajas, pero con el transcurso de los días **se superarán de nuevo los 40 ºC en gran parte de la Península**. Tanto es así, que nuestro modelo en Meteored vuelve a prever 45 ºC en la depresión del Guadalquivir llegado el miércoles.

** Síguenos en** [**Telegram**](https://t.me/meteored_espana) **Amplía información con el artículo completo:**[**Expectación ante este mediodía: hasta 46 ºC, y después el calor no decaerá**](https://www.tiempo.com/noticias/prediccion/ola-de-calor-extrema-records-de-temperaturas-en-espana.html)

|  | [**José Antonio Maldonado**](https://www.tiempo.com/autor/maldonado/)  Director de Meteorología. |  | [**José Miguel Viñas**](https://www.tiempo.com/autor/jose-miguel-vinas/)  Meteorólogo de Meteored. | |  | [**Francisco Martín**](https://www.tiempo.com/autor/francisco-martin/)  Coordinador de la RAM. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**+ Expertos de Meteored**](https://www.tiempo.com/sobre-nosotros/equipo#news_team) | | | | | | |
| Para concertar entrevistas:  **Actitud de Comunicación**  91 302 28 60 | | | | press@meteored.com | | |

| [**Sobre Meteored**](https://www.tiempo.com/sobre-nosotros)  Meteored se ha convertido en uno de los proyectos líderes sobre información meteorológica a nivel mundial con **más de 20 años de experiencia**. Actualmente nuestras predicciones, modelos y noticias se ofrecen por todo el mundo a través de distintos medios y plataformas. Es por nuestra experiencia, calidad y dedicación, que **millones de personas confían en nosotros** para planificar su día a día.  Meteored cuenta, además, con un equipo de redacción internacional, ubicado en varios países del mundo. Nuestros **expertos en meteorología**, meteorólogos y periodistas se encargan de mantenernos informados sobre los acontecimientos meteorológicos más importantes de la actualidad, así como de ilustrarnos y explicarnos las situaciones más significativas que están por llegar. |
| --- |