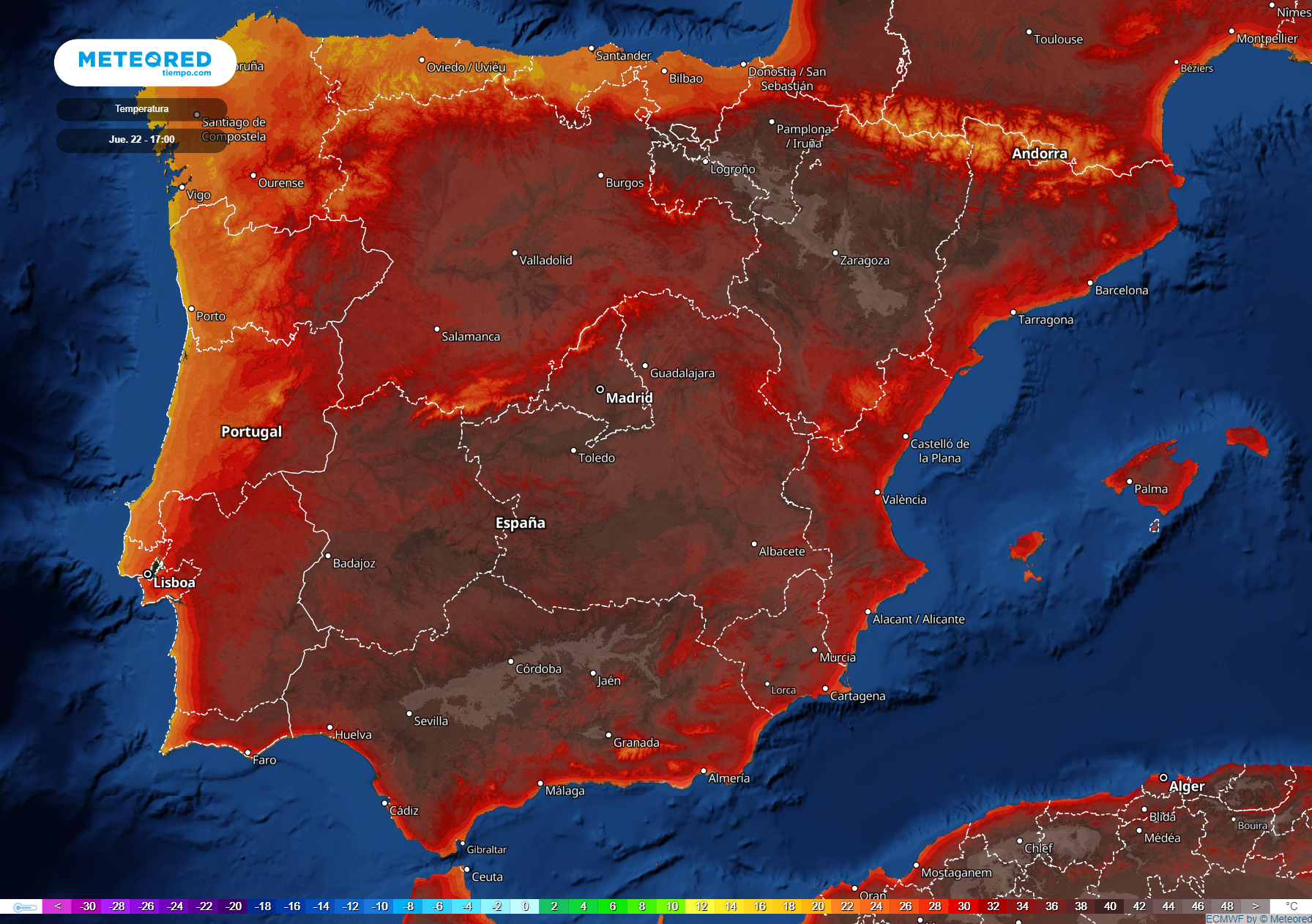
Predicción de Samuel Biener, experto en meteorología de [**Meteored**](https://www.tiempo.com/),

**Otro “zarpazo” de aire sahariano: se avecinan temperaturas por encima de los 42 ºC**

* ***El jueves será un día caluroso con máximas entre los 40-43 ºC***
* ***Tormentas localmente fuertes en el entorno del Pirineo y Maestrazgo***

**Este jueves las temperaturas superarán los 42 ºC en muchos valles del interior peninsular.

**Madrid, 19 de julio de 2021.**Tras un fin de semana de temperaturas no muy altas, salvo en puntos interiores del sur y este peninsular donde sí hizo bastante calor, al igual que en el archipiélago canario, los próximos días llegan con expectativas de registros realmente elevados. **Este jueves y viernes en el interior de la península podríamos sufrir un aumento de temperaturas causado por una masa de aire cálido procedente del norte de África**, según apunta Samuel Biener, experto en meteorología de **Meteored**.

**Advertencia de altas temperaturas y precipitaciones**

**Hoy, lunes tendremos un ambiente estable** salvo en el extremo norte, donde se producirán chubascos de carácter débil como consecuencia de un frente poco activo. **En los valles del Guadalquivir, Tajo, Guadiana y Ebro** hay avisos por altas temperaturas, ya que se esperan valores diurnos de entre 37 ºC y 40 ºC.

**El martes, una vaguada propiciará inestabilidad en la mitad norte**. **En el entorno del Pirineo y en el Maestrazgo se producirán intensas tormentas** con fuertes vientos y granizo. Estos chubascos también se esperan en otras zonas de montaña del norte y del este peninsular, aunque de forma dispersa. Las temperaturas descenderán en la mitad occidental.

**El miércoles los registros subirán por la mencionada masa de aire sahariano, de tal modo que superarán los 35 ºC en el interior peninsular y** [**Mallorca**](https://www.tiempo.com/illes-balears.htm)**.** En territorios como [Córdoba](https://www.tiempo.com/cordoba.htm), [Toledo](https://www.tiempo.com/toledo.htm) y [Zaragoza](https://www.tiempo.com/zaragoza.htm) las temperaturas podrían llegar a los 40 ºC. En el [archipiélago canario](https://www.tiempo.com/canarias.htm) se producirán lluvias en aquellas vertientes expuestas a los alisios y en zonas de montaña del norte.

**Jueves y viernes: más de 42 ºC**

**Paradójicamente, la aproximación de una borrasca fría aislada desde el Atlántico atraerá aire cálido hasta la península**, donde podrían llegar a registrarse valores superiores a los 42 ºC en algunos territorios **durante el jueves y el viernes**. La calima aumentará.

**La jornada del jueves dejará valores máximos que rondarán los 40-43 ºC en zonas como el valle del Guadalquivir y la depresión del Ebro.** Además, en [Pamplona](https://www.tiempo.com/pamplona.htm), [Logroño](https://www.tiempo.com/logrono.htm), Toledo y [Granada](https://www.tiempo.com/granada.htm) se podrían producir temperaturas cercanas a los 40 ºC. También sufriremos un ascenso de los registros nocturnos.

**El viernes, esta masa de aire se trasladará hacia la mitad oriental, donde podrían superar los 42 ºC las provincias de Zaragoza y Granada**, al igual que el prelitoral de la [Comunidad Valenciana](https://www.tiempo.com/comunidad-valenciana.htm) y la [Región de Murcia](https://www.tiempo.com/region-de-murcia.htm). En la zona interior del noroeste se podrían llegar a los 40 º C.

**Fin de semana: descienden las temperaturas**

**La borrasca cruzará el Cantábrico durante el fin de semana**, dejando chubascos en la mitad norte y tormentas en puntos montañosos del norte y este. **Las temperaturas bajarán de forma generalizada.**

** Síguenos en** [**Telegram**](https://t.me/meteored_espana) **Amplía información con el artículo completo:**[**Una nueva irrupción de aire sahariano podría dejarnos más de 42 ºC**](https://www.tiempo.com/noticias/prediccion/irrupcion-de-saire-sahariano-temperaturas-de-42-c-andalucia-aragon.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. |
| --- |