



## Concluye el verano más cálido de los últimos 62 años, con una temperatura media de 26,2 °C

- Se trata del trimestre más cálido de los registros desde 1961
- El carácter pluviométrico ha sido seco, con 16.9 l/m2 de precipitación total media, y el año agrícola, el 4º más húmedo en, al menos, 61 años
- Durante estos tres meses se ha registrado el segundo mayor número de horas de sol desde 1964, solo por detrás de 2020, en el observatorio de Alcantarilla

**20 de septiembre de 2022.** A las 3 horas y 4 minutos del próximo viernes 23 comenzará oficialmente el otoño tras el verano más cálido de los últimos 62 años en la Región de Murcia, donde se ha registrado una temperatura media de 26,2 °C y una anomalía de +2,0 °C. La cifra representa el trimestre más cálido desde 1961, ha explicado esta mañana en rueda de prensa Juan Esteban Palenzuela, delegado territorial de AEMET.

En cuanto a precipitaciones, el periodo de junio a agosto ha sido seco, con 16,9 l/m2 de precipitación total media, lo que supone el 50% del valor medio y lo sitúa como el verano más seco de los últimos seis años.

La media de las temperaturas máximas del trimestre fue 33,6 °C, con una anomalía de +2,4 °C, las más cálidas de, al menos, los últimos 62 años, superando a los 33,3 °C del año 2003. La media de las mínimas fue 18,7 °C, con

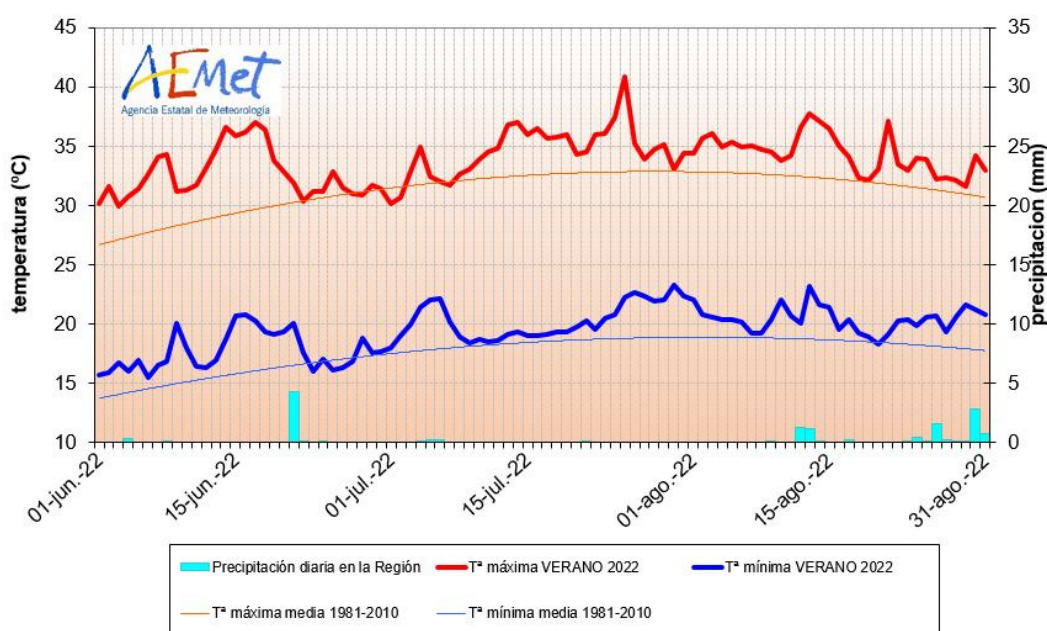


[@DelegGobMurcia](#)

una anomalía de +1,4 °C, la 4ª más cálida detrás de la de los veranos de 2015 (18,9 °C), 2003 y 2012 (18,8 °C).

Los meses de junio, julio y agosto fueron muy cálidos. El mes de junio tuvo una temperatura media de 24,7 °C y una anomalía de +2,6 °C; la temperatura media del mes de julio fue 27,0 °C y su anomalía de +1,7 °C; y agosto tuvo una media de 26,8 °C y una anomalía de +1,5 °C.

En promedio, el día más cálido del trimestre fue el 25 de julio y el más frío el 1 de junio.



Durante la mayoría del trimestre, las temperaturas estuvieron por encima de los valores normales para la época, con sucesivos episodios de calor. Los más importantes coincidieron con las tres olas de calor a nivel nacional.

El trimestre empezó con valores muy por encima de lo normal hasta el día 20 de junio, lo que dio lugar a que se superaran efemérides de temperatura



[@DelegGobMurcia](https://www.instagram.com/DelegGobMurcia)

CORREO ELECTRÓNICO

[julio.jorquera@correo.gob.es](mailto:julio.jorquera@correo.gob.es)

Página 2 de 6

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

[http://www.seat.mpr.es/portal/delegaciones\\_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas\\_de\\_prensa.html](http://www.seat.mpr.es/portal/delegaciones_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas_de_prensa.html)

DELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN LA REGIÓN DE MURCIA

AVENIDA TENIENTE FLORESTA, S/N  
30.071 MURCIA  
TEL: 968 989 108 / 968 989 107

media mensual y media de máximas de junio en numerosas estaciones de la Región, entre ellas en los observatorios de Murcia y Alcantarilla, con 39 y 81 años de datos respectivamente.

Un segundo episodio cálido se registró del 9 al 26 de julio, que registró las temperaturas máximas más altas de todo el trimestre el día 25 de julio.

Un tercer episodio de calor transcurrió del 30 de julio al 15 de agosto, registrándose el 13 de agosto una máxima de 40,2 °C en el observatorio de San Javier, nueva efeméride de temperatura máxima de agosto, a tan solo tres décimas del valor absoluto del 12 de julio de 1961.

En el mes de agosto se volvieron a superar efemérides de temperatura media mensual y de media de máximas en numerosas estaciones. En el observatorio de San Javier, la media de las temperaturas máximas de agosto fue la más alta de su serie de 76 años.

La media de las temperaturas máximas más altas se observó el 25 de julio, superándose los 40,0 °C de media en la Región, y la máxima absoluta trimestral, 46,0 °C, registrada en la estación de Los Valientes de Molina de Segura. Por otro lado, la media de las temperaturas máximas más bajas se observó el día 1 y 3 de junio, y el 1 de julio, siendo la máxima más baja del trimestre, 24.3 °C, registrada el 1 de junio en Salinas de Cabo de Palos, Cartagena.

La media de las temperaturas mínimas más alta se observó el 31 de julio y el 13 de agosto, con la mínima más alta del trimestre, 28,0 °C, observada el día 13 de agosto en Fortuna. La media de las temperaturas mínimas más bajas se observó el 1 y 6 de junio, registrándose la mínima absoluta del trimestre, 9,4 °C, el 23 de junio en Inazares, Moratalla.



[@DelegGobMurcia](#)

**CORREO ELECTRONICO**

[julio.jorquera@correo.gob.es](mailto:julio.jorquera@correo.gob.es)

Página 3 de 6

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

[http://www.seat.mpr.es/portal/delegaciones\\_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas\\_d\\_e\\_prensa.html](http://www.seat.mpr.es/portal/delegaciones_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas_d_e_prensa.html)

DELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN LA REGIÓN DE MURCIA

AVENIDA TENIENTE FLORESTA, S/N  
30.071 MURCIA  
TEL: 968 989 108 / 968 989 107

Durante este verano se han registrado más noches tropicales<sup>1</sup> de lo normal. En el observatorio de San Javier se registraron 66 noches tropicales, en el observatorio de Murcia fueron 75 y en el de Alcantarilla 54.

## Precipitación

El mes de junio, con una precipitación media de 4,8 l/m<sup>2</sup> fue normal; el mes de julio, con una precipitación media de 0,8 l/m<sup>2</sup>, fue seco; y agosto, con 11,3 l/m<sup>2</sup>, fue húmedo.

Donde más precipitación se acumuló durante el trimestre fue en zonas de la comarca del Noroeste, con valores por encima de los 30 l/m<sup>2</sup>, con el máximo acumulado, 58 l/m<sup>2</sup>, en Cañada de la Cruz, Moratalla. Por el contrario, los valores más bajos se observaron en el litoral de la Región, y en el Campo de Cartagena, con acumulados por debajo de los 5 l/m<sup>2</sup>.

La precipitación máxima mensual, 50,7 l/m<sup>2</sup>, se registró en el mes de agosto en Cañada de la Cruz

El día con la precipitación media regional más alta fue el 21 de junio, cuyo acumulado supuso el 31 % de la precipitación trimestral acumulada.

Durante el trimestre, la precipitación máxima en 24 horas fue 34,1 l/m<sup>2</sup> el 26 de agosto en la estación Embalse de Argos, Calasparra.

## AÑO AGRÍCOLA (del 1 de septiembre 2021 al 31 de agosto de 2022)

Finalizado el año agrícola, la precipitación acumulada desde el 1 de septiembre de 2021 al 31 de agosto de 2022 ha sido 471 l/m<sup>2</sup>, prácticamente el 150% de la precipitación media para este periodo, lo que le confiere un

---

<sup>1</sup> Noches tropicales: aquellas en las que la temperatura mínima es igual o superior a 20 °C.



[@DelegGobMurcia](#)

carácter pluviométrico muy húmedo, siendo el cuarto más húmedo desde 1961, detrás del de los años 2019-2020, 1989-1990, y 2009-2010.

Los meses de diciembre y febrero fueron muy secos; enero y julio fueron secos; octubre y junio fueron normales; septiembre, noviembre, mayo y agosto fueron húmedos, mientras que abril y marzo fueron extremadamente húmedos.

## Viento

Durante este trimestre se han registrado seis días con vientos fuertes en las estaciones de la Región de Murcia: dos en junio y cuatro en agosto.

La racha máxima trimestral, 93 km/h, sopló de dirección oeste y se registró en la estación de Mula, en la noche del 12 al 13 de agosto, asociada a uno de los reventones cálidos que se produjeron en la Región.

## Horas de sol

En el observatorio de Murcia, el trimestre junio-julio-agosto ha sido el de mayor insolación de su serie, superando a las horas de sol registradas en el verano de 2020.

En el observatorio de Alcantarilla, con datos desde 1964, ha sido el segundo con mayor número de horas de sol, detrás de 2020.

## Avance septiembre 2022 en la Región de Murcia

De los primeros 17 días de septiembre, cabe destacar lo elevadas que han sido las temperaturas máximas de los primeros 12 días. Posteriormente, coincidiendo con el episodio de precipitación, las temperaturas máximas descendieron. Las mínimas también estuvieron ligeramente por encima, ascendiendo los días 12 y 13, superándose este último día las efemérides de temperatura mínima más alta para un mes de septiembre en numerosas



[@DelegGobMurcia](#)

**CORREO ELECTRONICO**

julio.jorquera@correo.gob.es

Página 5 de 6

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

[http://www.seat.mpr.es/portal/delegaciones\\_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas\\_d\\_e\\_prensa.html](http://www.seat.mpr.es/portal/delegaciones_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas_d_e_prensa.html)

DELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN LA REGIÓN DE MURCIA

AVENIDA TENIENTE FLORESTA, S/N  
30.071 MURCIA  
TEL: 968 989 108 / 968 989 107

estaciones de la Región, como fue el caso del observatorio de Murcia y de Alcantarilla.

La mínima del día 13 en Murcia, 25,8 °C, superó a la anterior efeméride de 25,0 °C del 5 de septiembre de 2009. En Alcantarilla, los 24,7 °C registrados ese día superaron a los 24,6 °C del día 1 de septiembre de 2015.

La temperatura media de la primera quincena en el observatorio de Murcia ha sido la segunda más cálida de sus 39 años de datos, detrás de la del año 2014.

## Precipitación

En los primeros 17 días de septiembre se ha registrado en la Región una precipitación media de 2,8 l/m<sup>2</sup>, tan solo el 13% del valor de la mediana para todo el mes de septiembre. Si no lloviera más, el carácter del mes sería muy seco. Las precipitaciones más significativas se registraron los días 12 y 13, acumulándose en Benizar hasta 14 l/m<sup>2</sup>.

Se han registrado nueve días con tormenta, siendo el de mayor actividad el día 12 y se ha observado un episodio de lluvias de barro los días 12,13 y 14.

## AÑO HIDROLÓGICO (del 1 de octubre de 2021 al 17 de septiembre de 2022)

Las precipitaciones desde el 1 de octubre de 2021 hasta el 17 de septiembre de 2022, 441 l/m<sup>2</sup>, suponen el 139% del valor normal para el año hidrológico. Aunque no lloviera más durante el mes de septiembre, el carácter pluviométrico del año hidrológico sería muy húmedo, el octavo valor más alto desde 1961, y el quinto más alto del siglo XXI.



[@DelegGobMurcia](#)

**CORREO ELECTRÓNICO**

julio.jorquera@correo.gob.es

Página 6 de 6

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

[http://www.seat.mpr.es/porta/delegaciones\\_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas\\_de\\_prensa.html](http://www.seat.mpr.es/porta/delegaciones_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas_de_prensa.html)

DELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN LA REGIÓN DE MURCIA

AVENIDA TENIENTE FLORESTA, S/N  
30.071 MURCIA  
TEL: 968 989 108 / 968 989 107