



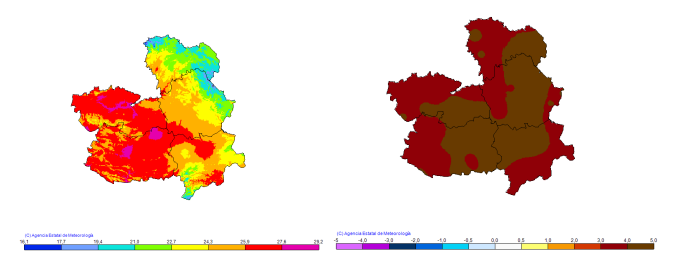
DELEGACIÓN TERRITORIAL EN CASTILLA-LA MANCHA

Junio 2025 en Castilla-La Mancha

- Extremadamente cálido, el más cálido en, al menos, 65 años.
- Carácter pluviométrico seco.

Temperatura

El mes de junio de 2025 ha tenido en Castilla-La Mancha un carácter EXTREMADAMENTE CÁLIDO, con una temperatura media de 25,2 °C, valor que supera en +3,9 °C a la media del período de referencia¹. Este mes de junio ha sido, con diferencia, el más caluroso de la serie de 65 años, superando la anterior efeméride de temperatura media de junio de 2017, 24,5 °C. La media de las temperaturas máximas ha sido de 33,8 °C, lo que supone una anomalía respecto al valor normal de +4,7 °C y un carácter extremadamente cálido, el más cálido de la serie. La media de las mínimas ha sido de 16,7 °C, con una anomalía de +3,2 °C, y también un carácter extremadamente cálido y el más alto de la serie de 65 años. En todas las provincias, el carácter de la temperatura media ha sido extremadamente cálido, y en todas ellas su valor ha sido el más alto de sus respectivas series.

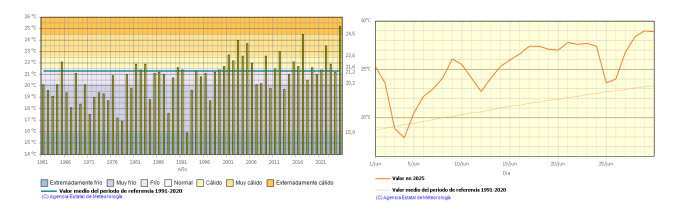


Temperatura media del mes y anomalías respecto de lo normal

¹ El período de referencia engloba los valores entre los años 1991 y 2020.







Izda. Temperaturas medias en junio en CLM desde 1961. Dcha. Evolución de la temperatura media regional diaria.

La temperatura máxima del mes fue de 43,3 °C el día 30 y se registró en Almadén, CR, y de 42,9 °C el día 29 en Talavera de la Reina, TO. Las temperaturas mínimas más altas se registraron la noche del 30: 25,1 °C en Tarancón, CU, y 25,0 °C en Castillo Bayuela, TO. Por el contrario, la temperatura mínima del mes fue de 3,4 °C el día 4 en Cañadas de Nerpio.

Se han superado muchas efemérides de temperatura media más alta en junio, de las que cabe destacar las siguientes:

- Albacete Base Aérea, con datos desde 1940, con una temperatura media en este junio de 26,4 °C ha superado la anterior efeméride de junio de 2022, 24,9 °C.
- Ciudad Real, con datos desde 1971, con una temperatura media en este junio de 28,0 °C, ha superado la anterior efeméride de junio de 2017, 26,8 °C.
- Guadalajara, con datos desde 2012, con una temperatura media en este junio de 25,9 °C, ha superado la anterior efeméride de junio de 2017, 25,2 °C.
- Cuenca, con datos desde 1955, con una temperatura media en este junio de 25,3 °C, ha superado la anterior efeméride de junio de 2017, 23,8 °C.
- Toledo, con datos desde 1982, con una temperatura media en este junio de 27,8 °C, ha superado la anterior efeméride de junio de 2017, 27,2 °C.

De la evolución de las temperaturas, cabe destacar un breve episodio de temperaturas bajo lo normal los días 3 y 4, y varios episodios con valores muy sobre lo normal: los días 1 y 2, 8 al 11, 13 a 24, y 27 a 31.





PROVINCIA	ESTACIÓN	Ta MEDIA (°C)	CARÁCTER
ALBACETE	ALBACETE BASE AÉREA	26,4	EC
ALBACETE	ALBACETE	26,8	EC
ALBACETE	HELLÍN	26,1	EC
ALBACETE	MUNERA	24,3	EC
ALBACETE	OSSA DE MONTIEL	25,8	EC
ALBACETE	TOBARRA	26,8	EC
ALBACETE	VILLARROBLEDO	26,8	EC
CIUDAD REAL	ALCAZAR DE SAN JUAN	28,3	EC
CIUDAD REAL	ALMAGRO / FAMET	27,0	EC
CIUDAD REAL	CIUDAD REAL	28,0	EC
CIUDAD REAL	EL ROBLEDO	26,6	EC
CIUDAD REAL	PUEBLA DE DON RODRIGO	26,4	EC
CIUDAD REAL	PUERTOLLANO	27,0	EC
CIUDAD REAL	TORRENUEVA	26,9	MC
CIUDAD REAL	VILLANUEVA DE LOS INFANTES	26,5	EC
CIUDAD REAL	VISO DEL MARQUÉS	26,5	EC
CUENCA	ABIA DE OBISPALIA	23,9	EC
CUENCA	ALCÁZAR DEL REY	24,7	EC
CUENCA	BELMONTE	26,4	EC
CUENCA	ВЕТЕТА	21,2	EC
CUENCA	CUENCA	25,3	EC
CUENCA	MIRA	22,7	EC
CUENCA	MOTILLA DEL PALANCAR	24,7	EC
CUENCA	OSA DE LA VEGA	25,5	EC
GUADALAJARA	BRIHUEGA	22,6	EC
GUADALAJARA	GUADALAJARA	25,9	EC
GUADALAJARA	MOLINA DE ARAGÓN	21,6	EC
GUADALAJARA	PANTANO DE ALCORLO	24,3	EC
GUADALAJARA	PANTANO EL VADO	23,6	EC
GUADALAJARA	SIGÜENZA	21,0	EC
TOLEDO	CASTILLO DE BAYUELA	27,0	EC
TOLEDO	MADRIDEJOS	26,3	EC
TOLEDO	MORA	27,7	EC
TOLEDO	NAVAHERMOSA	26,4	EC
TOLEDO	SAN PABLO DE LOS MONTES	25,5	EC
TOLEDO	TALAVERA DE LA REINA	27,3	EC
TOLEDO	TOLEDO	27,8	EC

Temperatura media mensual en el mes y caracteres termométricos en algunas estaciones de AEMET





ALBACETE	VALORES MEDIOS MENSUALES		ALBACETE	VALORES EXTREMOS		
ALBACETE	Ta MED	Ta MAX	T ^a MIN	ALBACETE	T ^a MAX	T ^a MIN
VALOR	25,4	33,9	16,9	VALOR	40,6	3,4
ANOMALÍA	+3,8	+4,5	+3,0	ESTACIÓN	Villarrobledo	C, Nerpio
CARÁCTER	EC	EC	EC	DÍA	19	4
COMENTARIO	Efeméride	Efeméride	Efeméride	COMENTARIO		
CIUDAD REAL	•••••	MEDIOS ME	:	CIUDAD REAL	VALORES EXT	
	Ta MED	Ta MAX	T ^a MIN		T ^a MAX	T ^a MIN
VALOR	26,7	35,4	18,0	VALOR	43,3	8,8
ANOMALÍA	+4,0	+5,0	+3,1	ESTACIÓN	Minas de Almadén	Alcornoquera
CARÁCTER	EC	EC	EC	DÍA	30	4
COMENTARIO	Efeméride	Efeméride	Efeméride	COMENTARIO	Efeméride	
CUENCA	•••••	MEDIOS ME	NSUALES	CUENCA	VALORES EXT	
	Ta MED	Ta MAX	T ^a MIN		T ^a MAX	T ^a MIN
VALOR	24,1	32,8	15,4	VALOR	40,1	5,5
ANOMALÍA	+4,0	+4,8	+3,1	ESTACIÓN	Tarancón	Salvacañete
CARÁCTER	EC	EC	EC	DÍA	30	4
COMENTARIO	Efeméride	Efeméride	Efeméride	COMENTARIO		
GUADALAJARA		MEDIOS ME	:	GUADALAJARA	VALORES EXT	
	Ta MED	Ta MAX	T ^a MIN		T ^a MAX	T ^a MIN
VALOR	22,6	31	14,1	VALOR	38,8	8,1
ANOMALÍA	+3,9	+4,5	+3,3	ESTACIÓN	Pastrana/Guadalajara	Molina A, / Sigüenza
CARÁCTER	EC	EC	MC	DÍA	29	7/5
COMENTARIO	Efeméride	Efeméride	=Efe2017	COMENTARIO		
TOLEDO	VALORES Ta MED	Ta MAX	NSUALES Ta MIN	TOLEDO	VALORES EXT	REMOS T ^a MIN
VALOR	26,6		18,1	VALOR	42.9	9,6
ANOMALÍA		35,1		_	,	,
	+3,9	+4,7	+3,2	ESTACIÓN	T, Reina	Oropesa
CARÁCTER	EC	EC	EC	DÍA	29	4
COMENTARIO	Efeméride	Efeméride	Efeméride	COMENTARIO		(00)

Tabla a la izquierda. Para cada provincia, valores mensuales en el mes de temperatura media (°C), media de máximas y de mínimas. Anomalías respecto al valor medio del período de referencia (1991-2020). Carácter térmico. En el comentario se indica la posición que ocupa el valor en la serie desde 1961 si está entre los 10 primeros.

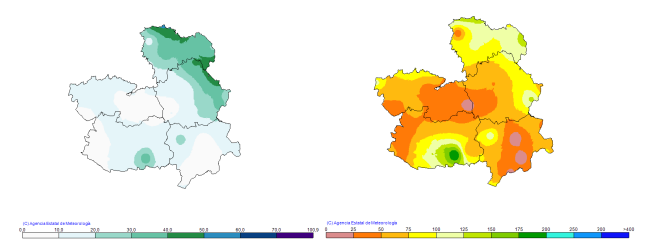
Tabla a la derecha. Temperatura máxima y mínima en la provincia, con su valor, estación y día de registro.





Precipitación

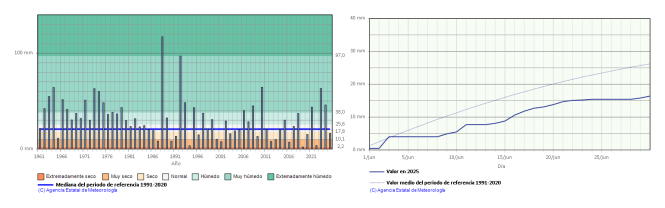
En mes de junio de 2025 ha tenido en Castilla-La Mancha un carácter pluviométrico SECO, con una precipitación acumulada media regional de 16,5 l/m², lo que supone el 64% del valor normal. En las provincias de Toledo y Cuenca, este junio ha sido seco, mientras que en el resto de provincias el carácter ha sido normal.



Precipitación acumulada en el mes (izda.) y porcentaje respecto a la normal.

Las estaciones que más precipitación acumularon durante el mes fueron las de Zaorejas, GU, con 52 l/m²; Mandayona, GU, con 44 l/m²; y Beteta, CU, con 40 l/m². Por el contrario, algunas estaciones como la de Talavera de la Reina, Oropesa, Quintanar de la Orden, TO, y Tobarra, AB, acumularon menos de 3 l/m².

La precipitación máxima diaria se registró el 11 de junio en Mandayona, GU, Brihuega, GU, y Guadalajara, con 30 l/m².



Izda. Precipitación media regional en junio en CLM desde 1961. Dcha. Precipitación acumulada durante el mes en CLM





De la evolución de las precipitaciones acumuladas diarias, cabe destacar los episodios de los días 2 y 11.

Durante el mes de junio, se registraron en la región 13635 rayos: 3193 en la provincia de Albacete, 2074 en la de Ciudad Real, 3430 en la de Cuenca, 2844 en la de Guadalajara, y 2094 en la de Toledo. El día de mayor actividad fue el 11 de junio, con 2127 rayos en Castilla-La Mancha.



Rayos diarios registrados en CLM durante el mes

PROVINCIA	ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN (MM)	CARÁCTER
ALBACETE	ALBACETE BASE AÉREA	2,6	MS
ALBACETE	ALBACETE	6,6	s
CIUDAD REAL	CHILLON, 2	18,1	Н
CIUDAD REAL	CIUDAD REAL	15,6	N
CIUDAD REAL	TORRENUEVA	36,6	MH
CUENCA	CUENCA	16,2	S
GUADALAJARA	GUADALAJARA	33,8	Н
GUADALAJARA	MOLINA DE ARAGÓN	12,0	MS
GUADALAJARA	PANTANO DE ALCORLO	34,9	Н
GUADALAJARA	PANTANO EL VADO	12,4	S
TOLEDO	CASTILLO DE BAYUELA	10,6	
TOLEDO	NAVAHERMOSA	12,0	
TOLEDO	QUINTANAR DE LA ORDEN	1,8	MS
TOLEDO	SAN PABLO DE LOS MONTES	14,3	N N
TOLEDO	TOLEDO	6,4	S

Precipitación en el mes y caracteres pluviométricos en algunas estaciones de AEMET





ALBACETE	PROVINCIAL PCP MES	ALBACETE	PCP MAX MES	ESTACIONES PCP MAX DÍA	PCP MAX HORA
VALOR (I/m²)	14,8	VALOR (I/m²)	39,6	28,4	24,8
PORCENTAJE (%)	59	ESTACIÓN	C, Nerpio	C, Nerpio	C, Nerpio
CARÁCTER	N	DÍA		15	15
COMENTARIO		COMENTARIO			

CIUDAD REAL	PROVINCIAL PCP MES	CIUDAD REAL	PCP MAX MES	ESTACIONES PCP MAX DÍA	PCP MAX HORA
VALOR (I/m²)	12,7	VALOR (I/m²)	31,4	13,2	11,4
PORCENTAJE (%)	67	ESTACIÓN	Valdepeñas	Tomelloso	Tomelloso
CARÁCTER	N	DÍA		3	3
COMENTARIO		COMENTARIO			

CUENCA	PROVINCIAL PCP MES	CUENCA	PCP MAX MES	ESTACIONES PCP MAX DÍA	PCP MAX HORA
VALOR (I/m²)	19,2	VALOR (I/m²)	40,4	26,6	23,2
PORCENTAJE (%)	61	ESTACIÓN	Beteta	Beteta	Beteta
CARÁCTER	S	DÍA		3	3
COMENTARIO		COMENTARIO			

GUADALAJARA	PROVINCIAL PCP MES	GUADALAJARA	PCP MAX MES	ESTACIONES PCP MAX DÍA	PCP MAX HORA
VALOR (I/m²)	29,2	VALOR (I/m²)	51,8	30	27,6
PORCENTAJE (%)	80	ESTACIÓN	Zaorejas	Mandayona/Guadalajara/ Brihuega	Guadalajara
CARÁCTER	N	DÍA		11	11
COMENTARIO		COMENTARIO			

TOLEDO	PROVINCIAL PCP MES	TOLEDO	PCP MAX MES	ESTACIONES PCP MAX DÍA	PCP MAX HORA
VALOR (I/m²)	9,7	VALOR (I/m²)	19,0	8,8	11,0
PORCENTAJE (%)	48	ESTACIÓN	Tembleque	Tembleque	Madridejos
CARÁCTER	S	DÍA		3	30
COMENTARIO		COMENTARIO			

Tabla a la izquierda, Valores mensuales de precipitación provincial en el mes (l/m²), porcentaje respecto de la media del período de referencia (1991-2020), Carácter pluviométrico, En el comentario se indica la posición que ocupa el valor en la serie desde 1961si está entre los 10 primeros,

Tabla a la derecha, Precipitación máxima mensual en la provincia (l/m²) y estación, y máxima diaria y en 60 minutos con valor, estación y día, El comentario incluye posición en la serie desde 1961,

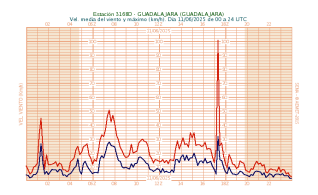




Viento

Durante el mes se registró viento fuerte² en alguna estación de Castilla-La Mancha los días 1, 3, 9, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 24 y 30.

Las rachas máximas mensuales estuvieron asociadas al paso de tormentas, destacando los 100 km/h en Guadalajara el día 11, y los 92 km/h registrados en San Clemente, CU, el día 20.



Registro de viento del día 11 de junio en la estación de Guadalajara. En azul, el viento medio en 10 minutos, y en rojo la racha máxima de viento en cada intervalo de 10 minutos.

En Toledo, a 3 de julio de 2025

Delegación Territorial de Aemet en Castilla-La Mancha Av, De Adolfo Suárez 1, 45005 Toledo

Teléfono de atención a medios: +34 677591369

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación,

Se utilizan como valores de referencia en la Comunidad de Castilla-La Mancha, los valores medios calculados con las rejillas mensuales y anuales para el territorio peninsular español, descritas en las notas técnicas 31 y 32 de AEMET (periodo de referencia: 1991-2020), Este cambio de metodología puede dar lugar a algunas diferencias con los resultados que se obtenían anteriormente.

©AEMET,: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma

² Viento fuerte: media en 10 minutos mayor a 40 km/h.