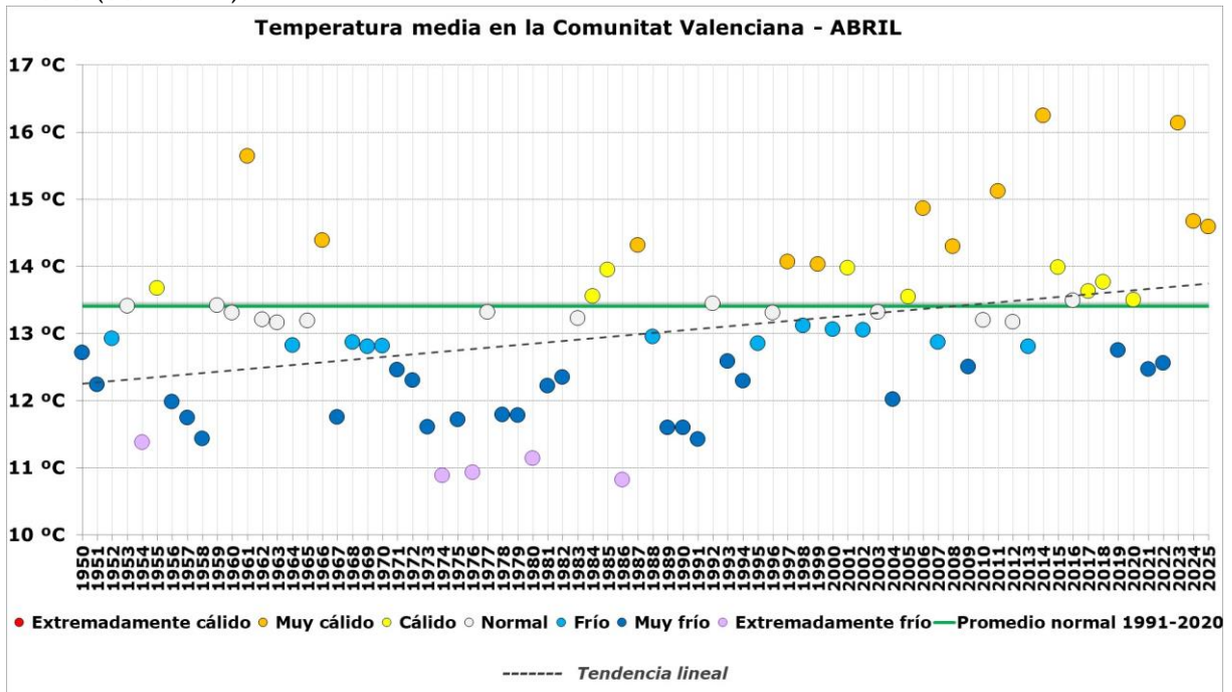
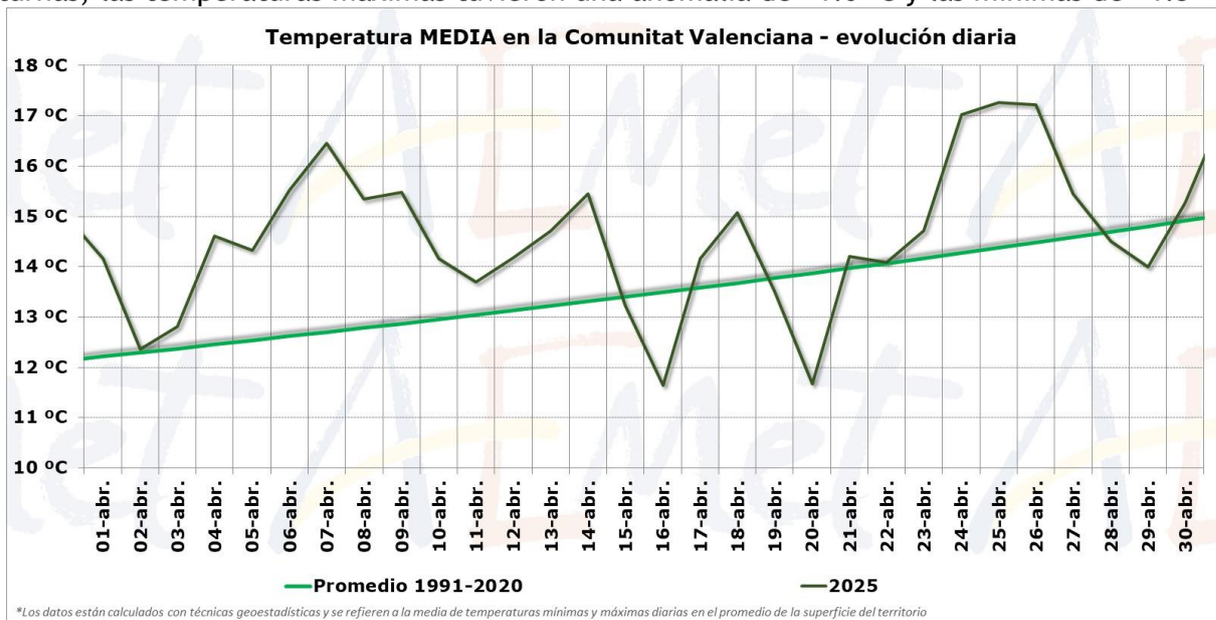


AVANCE CLIMATOLÓGICO DE ABRIL DE 2025 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

El mes de abril de 2025 ha sido **muy cálido** y **seco** en la Comunitat Valenciana. La temperatura media, 14.5 °C, es 1.1 °C superior a la de la climatología de referencia (13.4) y la precipitación acumulada ha sido 24.8 l/m², que es un 51 % inferior al del valor del promedio climático del periodo 1991-2020 (50.7 l/m²).



Ha sido el séptimo mes de abril más cálido desde 1950. No ha habido una gran amplitud térmica (diferencia entre máximas y mínimas), ya que desagregando los datos entre diurnas y nocturnas, las temperaturas máximas tuvieron una anomalía de +1.0 °C y las mínimas de +1.3 °C.



CORREO ELECTRONICO:

jnunezm@aemet.es



Hubo dos picos cálidos destacados, uno alrededor del 7 de abril y el segundo entre los días 24 y 26. En este segundo pico cálido se registraron las temperaturas más altas del mes que, sin embargo, quedaron por debajo de 30 °C. No ocurría desde 2020 que ningún observatorio alcanzase los 30 °C en abril. El día 25 se alcanzaron los 29.9 °C en Jalance y, al día siguiente, esa misma temperatura se registró en Orihuela.

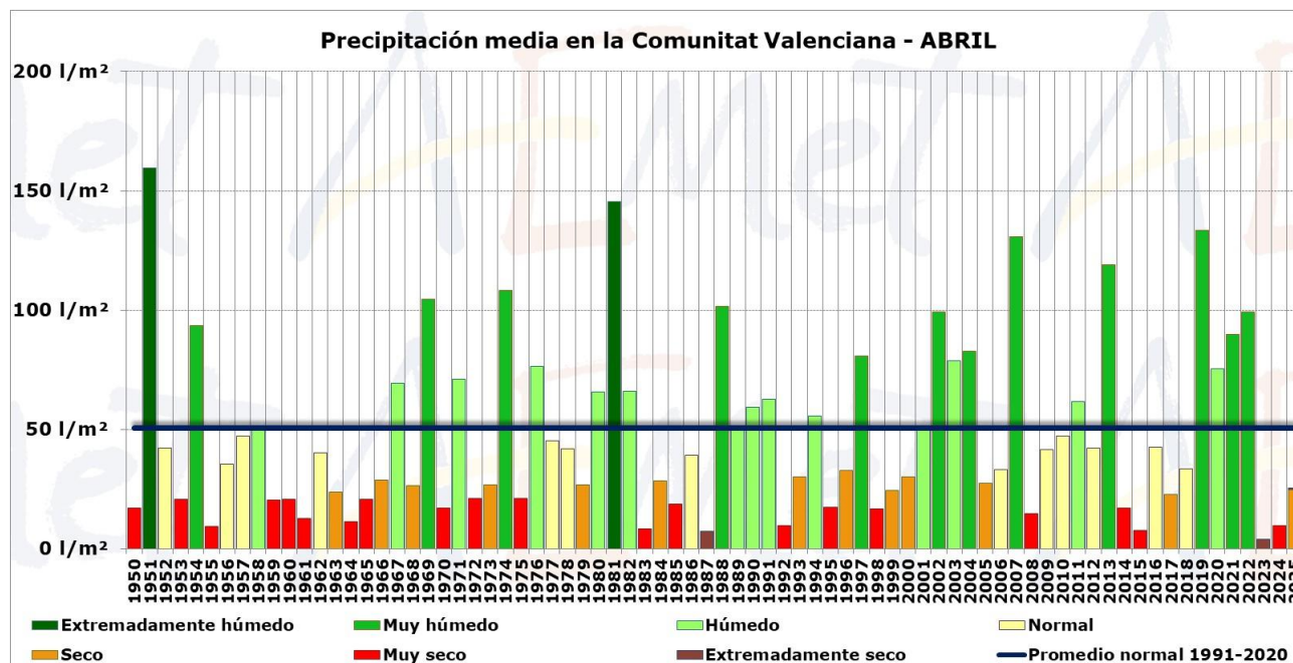
Los dos días más fríos fueron el 16 y el 20, que coincidieron con la Semana Santa. En Vilafranca se registró una temperatura de -0.1 °C el día 20 y +0.1 en Castellfort y +0.3 en Fredes el día 16.

La anomalía de temperatura ha sido muy homogénea en todo el territorio, con valores por alrededor de +1 °C, salvo en las Islas Columbretes, donde la anomalía fue de +2.0 °C, lo que resulta coherente, ya que la temperatura del mar Balear durante 2025 está en valores muy anómalos y la temperatura media del mes de abril fue la más alta en esta zona marítima desde, al menos, 1940.

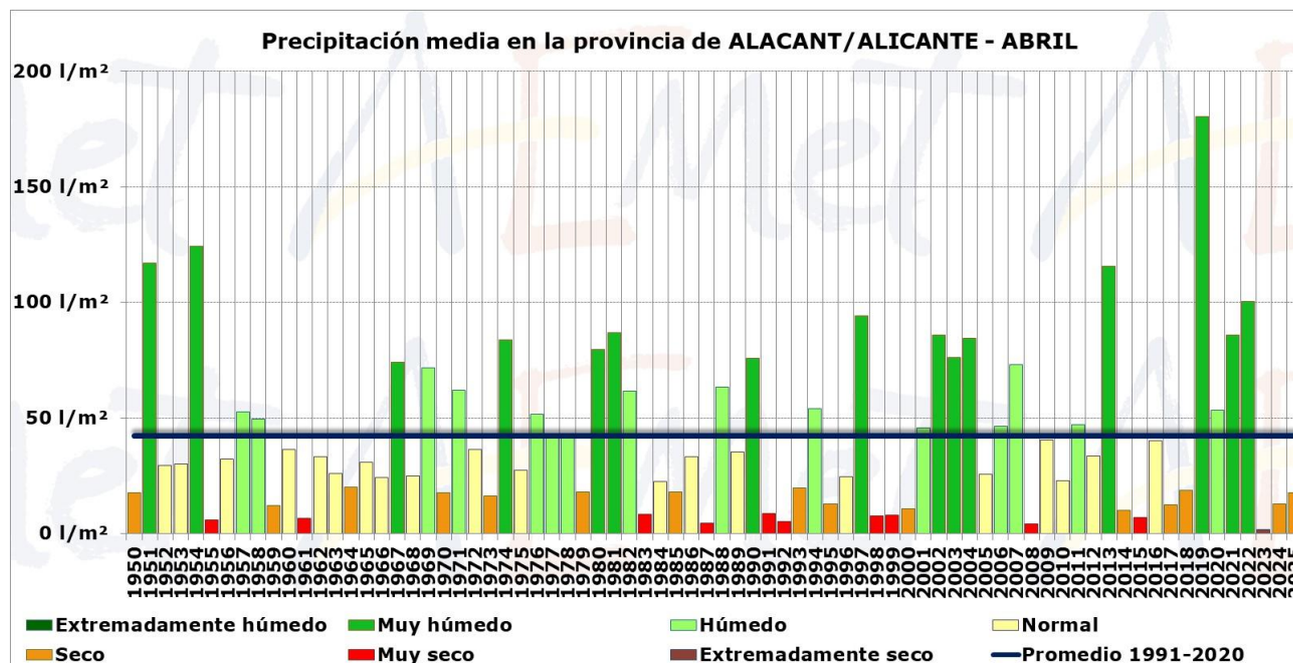
El balance térmico de abril en las capitales y en otros observatorios seleccionados es el siguiente.

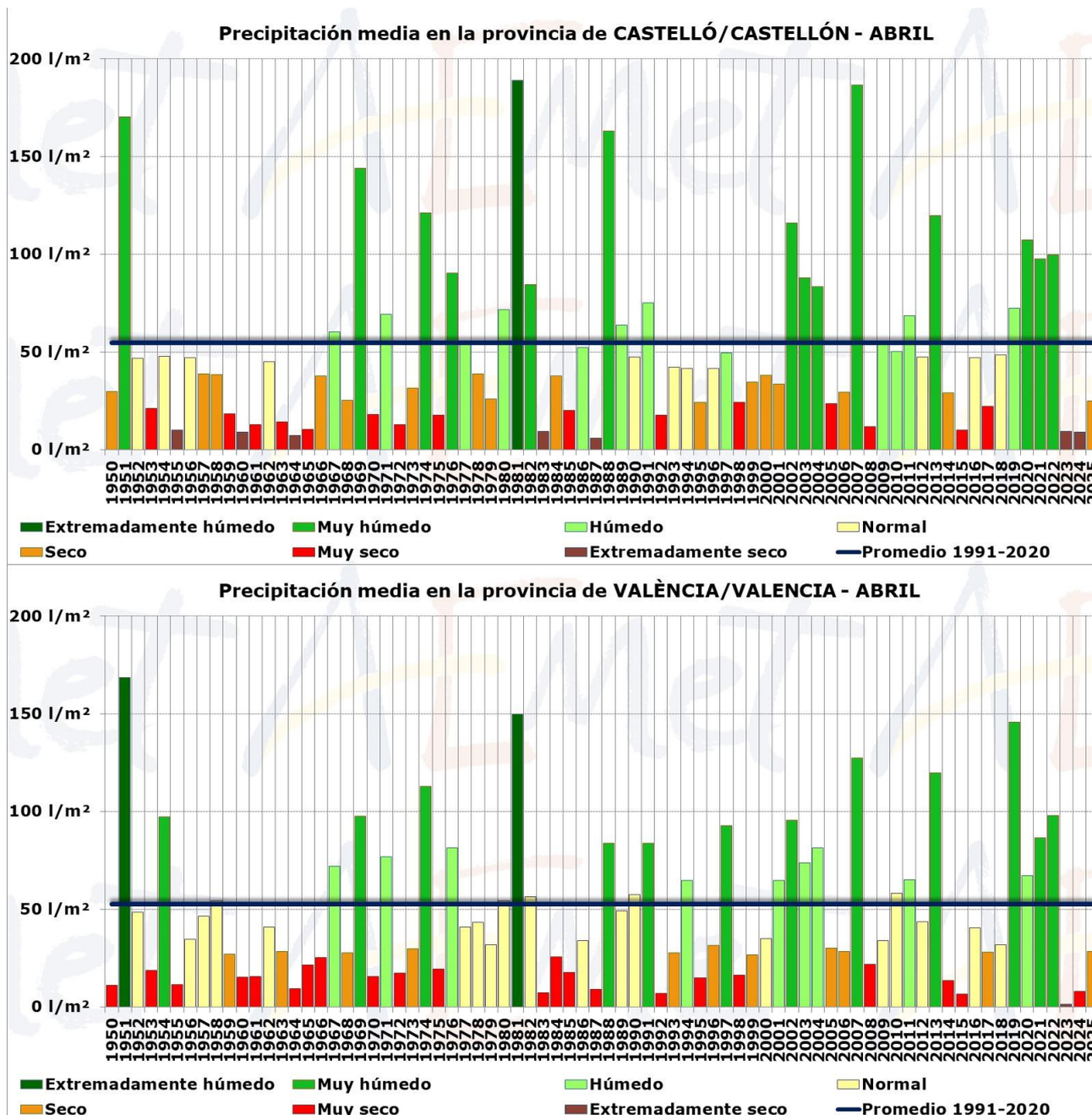
Observatorio	Temperatura media (abril de 2025)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía	Observatorio	Temperatura media (abril de 2025)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía
Islas Columbretes	17.7 °C	15.7 °C	+2.0 °C	Alcalà de Xivert	16.2 °C	15.2 °C	+1.0 °C
Ademuz	13.0 °C	11.3 °C	+1.7 °C	Beneixama	14.8 °C	13.8 °C	+1.0 °C
Chiva (la Pailla)	15.1 °C	13.5 °C	+1.6 °C	Bétera	16.3 °C	15.3 °C	+1.0 °C
Embalse de Sïchar	16.3 °C	14.7 °C	+1.6 °C	Chelva	14.8 °C	13.8 °C	+1.0 °C
Aeropuerto de València	17.2 °C	15.7 °C	+1.5 °C	Mïramar	17.8 °C	16.8 °C	+1.0 °C
Aras de los Olmos	11.4 °C	9.9 °C	+1.5 °C	Segorbe	14.3 °C	13.3 °C	+1.0 °C
Benidorm	17.2 °C	15.7 °C	+1.5 °C	Tuéjar	13.8 °C	12.8 °C	+1.0 °C
Turis	16.4 °C	14.9 °C	+1.5 °C	Villena	14.0 °C	13.0 °C	+1.0 °C
Benicarló	16.4 °C	15.0 °C	+1.4 °C	Atzeneta del Maestrat	14.3 °C	13.4 °C	+0.9 °C
Rojales	17.8 °C	16.4 °C	+1.4 °C	Barxeta	16.9 °C	16.0 °C	+0.9 °C
Benimantell	15.0 °C	13.7 °C	+1.3 °C	Bïcorp	16.0 °C	15.1 °C	+0.9 °C
Jalance	15.3 °C	14.0 °C	+1.3 °C	Elda	16.1 °C	15.2 °C	+0.9 °C
Novelda	18.0 °C	16.7 °C	+1.3 °C	Embalse d'Alcora	15.1 °C	14.2 °C	+0.9 °C
Santa Pola	17.3 °C	16.0 °C	+1.3 °C	Morella	11.8 °C	10.9 °C	+0.9 °C
Alacant/Alicante	17.8 °C	16.6 °C	+1.2 °C	San Antonio de Benagéber	16.6 °C	15.7 °C	+0.9 °C
Castelló de la Plana - Almassora	17.2 °C	16.0 °C	+1.2 °C	Sant Mateu	14.2 °C	13.3 °C	+0.9 °C
Elche/Elx	18.6 °C	17.4 °C	+1.2 °C	Elche (Altabix)	17.5 °C	16.7 °C	+0.8 °C
Fontanars dels Alforins (Casa dels Cups)	13.7 °C	12.5 °C	+1.2 °C	Polinyà de Xúquer	16.3 °C	15.5 °C	+0.8 °C
Fredes	9.3 °C	8.1 °C	+1.2 °C	Villar del Arzobispo	14.6 °C	13.8 °C	+0.8 °C
Lliria	16.3 °C	15.1 °C	+1.2 °C	Barx	15.6 °C	14.9 °C	+0.7 °C
Montanejos	13.9 °C	12.7 °C	+1.2 °C	Beniatjar	14.0 °C	13.3 °C	+0.7 °C
Ontinyent	16.1 °C	14.9 °C	+1.2 °C	Crevillent (los Molinos)	18.3 °C	17.6 °C	+0.7 °C
Pinoso/el Pinós	15.0 °C	13.8 °C	+1.2 °C	Sumacàrcer	17.9 °C	17.2 °C	+0.7 °C
Torreblanca	16.5 °C	15.3 °C	+1.2 °C	Xàtiva	17.3 °C	16.6 °C	+0.7 °C
València	17.8 °C	16.6 °C	+1.2 °C	Alcoy/Alcoi	15.2 °C	14.6 °C	+0.6 °C
Vilafranca	10.8 °C	9.6 °C	+1.2 °C	Hondon de las Nieves	14.5 °C	13.9 °C	+0.6 °C
Los Desamparados (Orihuela)	18.0 °C	16.9 °C	+1.1 °C	Utiel	12.8 °C	12.2 °C	+0.6 °C
Montserrat	16.7 °C	15.6 °C	+1.1 °C	Alginet	17.6 °C	17.1 °C	+0.5 °C
Sagunto/Sagunt	16.9 °C	15.8 °C	+1.1 °C	Fontilles (la Vall de Laguar)	15.9 °C	15.4 °C	+0.5 °C
València (UPV)	16.9 °C	15.8 °C	+1.1 °C	Javea/Xàbia	16.2 °C	15.7 °C	+0.5 °C
Villena (la Vereda)	14.6 °C	13.5 °C	+1.1 °C	Oliva	16.5 °C	16.0 °C	+0.5 °C
Aeropuerto de Alicante-Elche	17.3 °C	16.3 °C	+1.0 °C				

La precipitación acumulada ha sido 24.8 l/m², que es un 51 % inferior al del valor del promedio climático del periodo 1991-2020 (50.7 l/m²) y, globalmente, el mes se califica como seco.

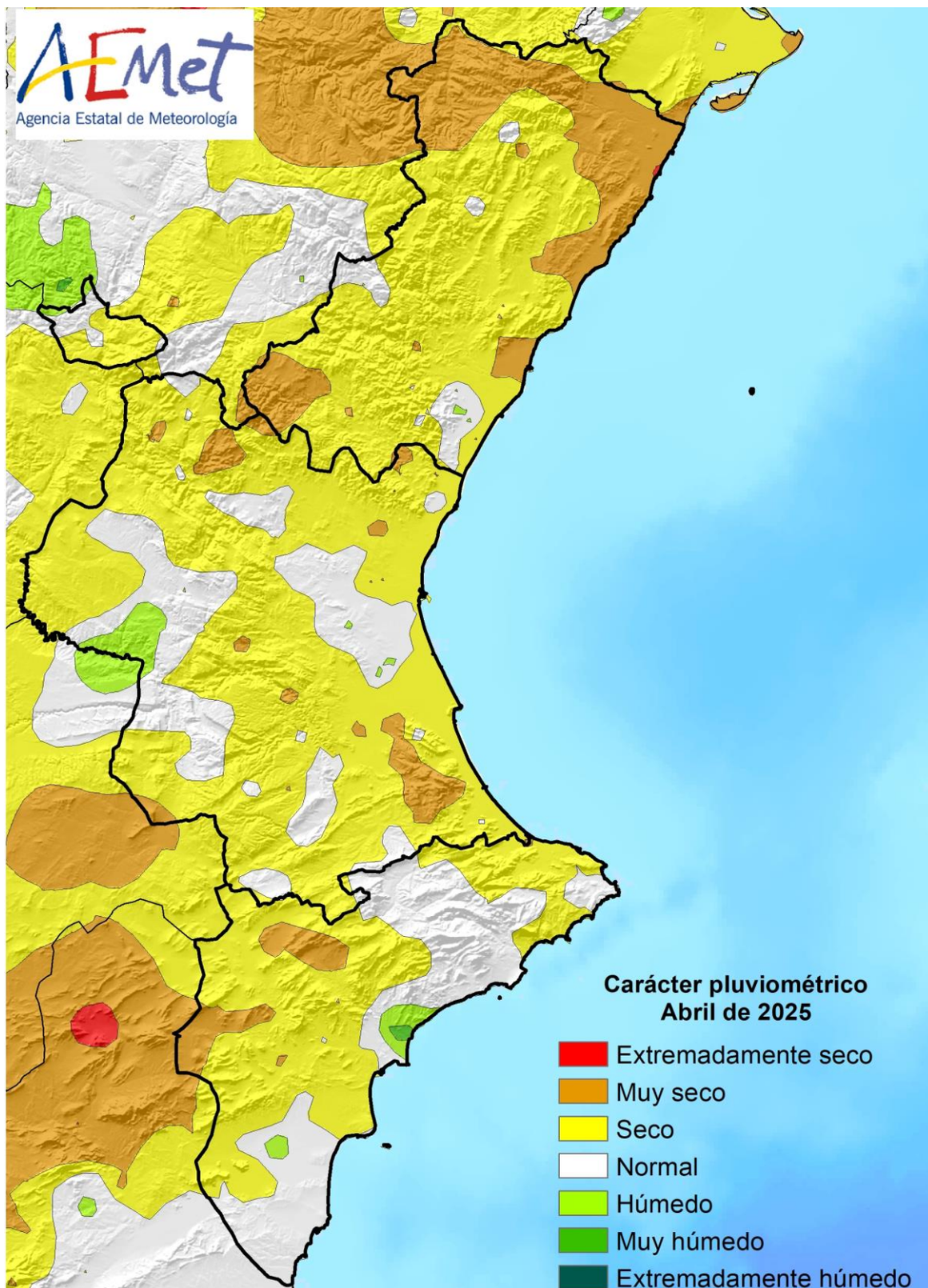


En las tres provincias el carácter ha sido seco, con un déficit medio provincial del 58 % en Alicante, del 54 % en Castellón y del 46 % en Valencia.





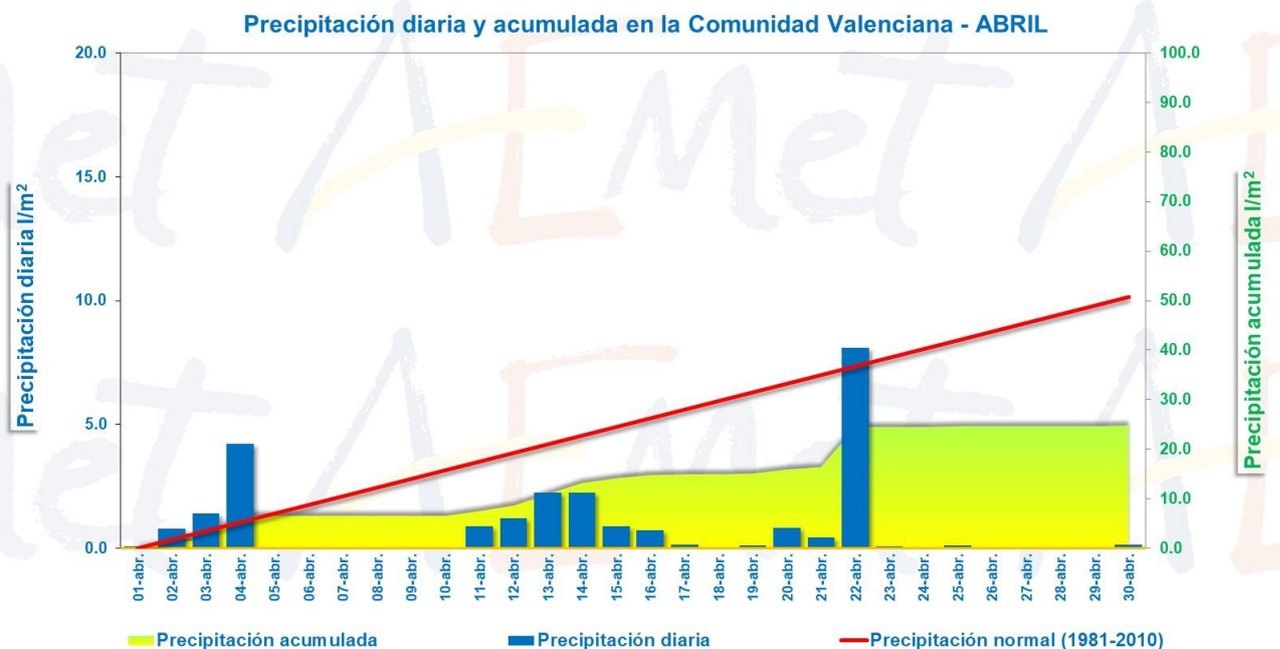
Con respecto al valor normal en cada punto, el mes se califica como **seco** en el 65 % del territorio y **muy seco** en el 13 %, que se corresponde con zonas del norte de Castellón. En el resto, el mes fue pluviométricamente **normal**.



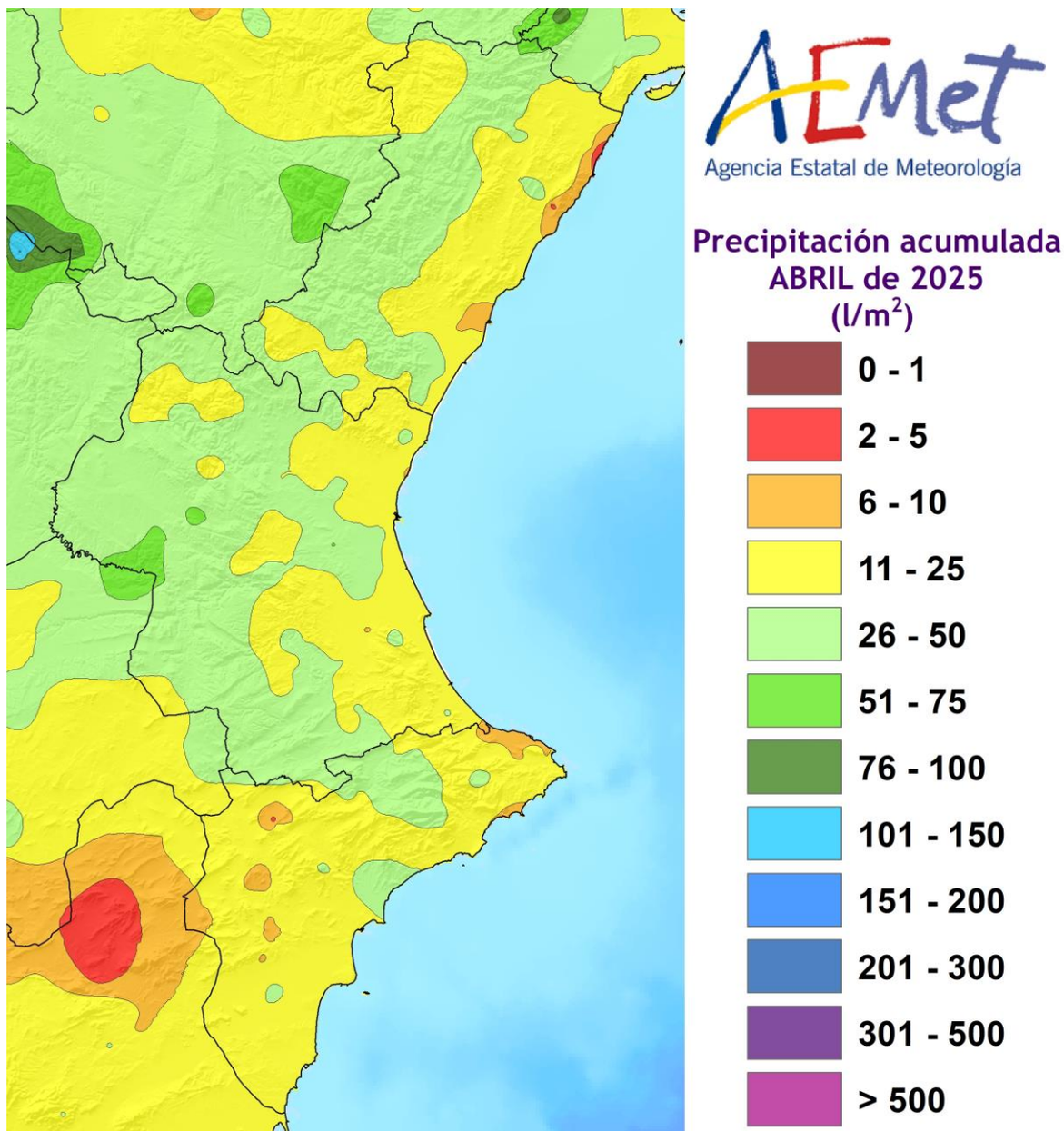
MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología

El episodio más significativo se produjo durante las tormentas del día 22, que dejaron granizo en zonas centrales de la provincia de Valencia.



Los máximos acumulados en el mes se registraron en El Rebollar (Requena), con 55.6 l/m², en Montserrat, con 52.6 l/m², en Fredes, con 52.2 y en l'Avellà (Catí), con 50.0. En el otro extremo, en varios observatorios del litoral norte de Castellón, el acumulado mensual fue inferior a 5 l/m² y solo 0.4 en las Islas Columbretes.



El balance pluviométrico en las capitales y en otros observatorios seleccionados durante el mes de abril es el que se adjunta en la tabla siguiente. Los datos de precipitación están expresados en l/m² y están ordenados de mayor a menor precipitación mensual acumulada.



AEMet

Observatorio	Precipitación acumulada (abril de 2025)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía
El Rebollar (Requena)	55.6	52.6	+6 %
Montserrat	52.6	56.1	-6 %
Fredes	50.2	83.9	-40 %
Catí (l'Avellà)	50.0	55.8	-10 %
Fontanars dels Alforins (Casa dels Cups)	48.5	56.0	-13 %
Vallada	48.0	61.4	-22 %
Embalse de Ulldecona	47.3	69.3	-32 %
Jalance	46.8	49.9	-6 %
Betxí	46.0	44.9	+2 %
Requena	44.3	47.2	-6 %
Confrides (Masets de Nicolau)	44.0	63.7	-31 %
Agres	42.8	80.8	-47 %
Alginet	42.1	47.1	-11 %
Utiel	39.3	45.1	-13 %
Fontanars dels Alforins	37.1	44.4	-16 %
Chovar	37.0	55.2	-33 %
Ayora	36.8	43.6	-16 %
Moixent (la Foia)	36.2	64.4	-44 %
Nules	36.2	37.7	-4 %
Gaianes	35.6	70.0	-49 %
Aras de los Olmos	35.3	60.2	-41 %
Benimassot	35.3	66.3	-47 %
Puebla de San Miguel (Pico Gavilán)	35.3	56.4	-37 %
Tuéjar	35.0	50.9	-31 %
Alzira (la Casella)	34.7	59.9	-42 %
Beniatjar	34.7	70.8	-51 %
Vilafranca	34.7	64.0	-46 %
Benimantell	34.4	61.0	-44 %
Turís	33.4	52.3	-36 %
la Villavella	33.2	36.9	-10 %
Atzeneta del Maestrat	33.0	59.2	-44 %
Gaibiel	32.7	56.8	-42 %
Parcent	32.6	72.5	-55 %
Almudaina	32.5	68.0	-52 %
Catarroja	32.0	35.9	-11 %
Tibi (Maigmó)	32.0	44.6	-28 %
Ontinyent	31.8	62.7	-49 %
Torrent	31.7	37.8	-16 %
Ademuz	31.6	48.6	-35 %
Embalse de Loriguilla	31.5	49.8	-37 %
Montanejos	31.4	59.1	-47 %
Montán	31.3	60.6	-48 %
Chiva	31.2	53.7	-42 %
Antella (Fuente Dulce)	31.0	51.0	-39 %
Mogente/Moixent	31.0	65.0	-52 %
Teresa de Cofrentes	31.0	49.2	-37 %
Albal	30.9	34.9	-11 %
Sant Mateu	30.9	59.5	-48 %
Villar del Arzobispo	30.7	52.8	-42 %
Sumacàrcer	30.6	55.6	-45 %
Pantano de Beniarres	30.1	65.4	-54 %
La Font d'en Carròs	29.7	67.2	-56 %
La Font de la Figuera	29.6	54.8	-46 %
Carrícola	29.5	70.1	-58 %
Sacañet	29.5	79.5	-63 %

MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

Observatorio	Precipitación acumulada (abril de 2025)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía
Bugarra	28.9	51.6	-44 %
Alcoi (Baradello)	28.7	54.8	-48 %
Crevillent (el Hondo)	28.7	28.2	+2 %
Olocau	28.0	49.1	-43 %
San Antonio de Benagéber (Colinas)	27.9	35.9	-22 %
Chelva	27.5	54.3	-49 %
Otos	27.5	62.9	-56 %
Picassent	27.3	38.6	-29 %
Villargordo del Cabriel	27.1	49.8	-46 %
Bocairent	26.9	77.1	-65 %
La Pobla del Duc	26.8	53.5	-50 %
Catral	26.6	29.3	-9 %
la Vall de Gallinera - Benissili	26.4	68.5	-61 %
Silla (Saladar)	26.3	35.1	-25 %
Almenara (el Poalet)	26.0	37.3	-30 %
Navalón	25.9	60.9	-57 %
l'Eliana	25.8	36.6	-30 %
Almenara	25.4	32.7	-22 %
La Pobla de Benifassà	25.3	65.9	-62 %
Alcoy/Alcoi	25.2	48.5	-48 %
Sella	25.1	39.0	-36 %
Bolbaite	25.0	53.4	-53 %
Arteas de Arriba (Bejís)	24.8	70.1	-65 %
El Toro	24.8	63.2	-61 %
Serra	24.8	50.9	-51 %
Tavernes de la Valldigna	24.3	64.3	-62 %
Castellfort	24.2	59.1	-59 %
l'Alcora	24.0	45.5	-47 %
San Antonio de Benagéber	24.0	35.8	-33 %
la Pobla Tornesa	23.6	46.5	-49 %
Cabanes	23.5	48.4	-51 %
Gilet	23.3	42.8	-46 %
Yátova	23.1	62.3	-63 %
Segorbe	23.0	54.2	-58 %
Buñol	22.8	60.8	-63 %
Embalse de Sichar	22.7	48.5	-53 %
Torreveja	22.5	30.8	-27 %
Callosa d'en Sarrià	22.3	41.1	-46 %
Higueruelas	22.2	59.7	-63 %
Polinyà de Xúquer	22.2	48.7	-54 %
Lliria (El Carril)	21.8	40.7	-46 %
Lliria	21.8	40.7	-46 %
Picanya	21.8	38.6	-44 %
Massalfassar	21.5	32.9	-35 %
Xixona	21.4	37.4	-43 %
Oliva	21.3	57.8	-63 %
Segorbe (Masía de la Cruz)	21.0	50.9	-59 %
Segorbe (Masía de la Hoya)	21.0	54.2	-61 %
Chiva (la Pailla)	20.8	57.4	-64 %
Catí	20.7	52.6	-61 %
Embalse del Regajo	20.7	49.2	-58 %
La Pobla Llarga	20.7	54.4	-62 %
Massamagrell	20.7	32.8	-37 %
Bejís	20.6	65.2	-68 %
Onda	20.4	58.6	-65 %

MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

Observatorio	Precipitación acumulada (abril de 2025)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía
Benidorm	20.2	28.8	-30 %
El Palmar (València)	20.2	35.9	-44 %
Altura	19.9	51.0	-61 %
Bolulla	19.5	55.0	-65 %
Chera	19.5	67.6	-71 %
Sollana	19.4	35.4	-45 %
Bicorp	19.2	54.6	-65 %
Embalse de Amadorio	19.2	26.0	-26 %
Sagunto/Sagunt	19.1	34.4	-44 %
Callosa d'en Sarrià (El Algar)	19.0	51.1	-63 %
Lliria (Cooperativa)	19.0	40.8	-53 %
Alberic	18.8	48.1	-61 %
Playa Flamenca (Orihuela)	18.7	30.6	-39 %
Benicàssim	18.6	44.7	-58 %
Tuéjar (Piscifactoria)	18.6	50.7	-63 %
Algemesí	18.5	46.7	-60 %
Fontilles (la Vall de Laguar)	18.5	75.0	-75 %
Orihuela	18.5	30.7	-40 %
Viver	18.4	54.2	-66 %
Embalse d'Alcora	18.3	49.3	-63 %
Embalse de María Cristina	18.3	43.0	-57 %
Moncofa	18.1	47.5	-62 %
Xàtiva (Casas del Flares)	18.0	68.8	-74 %
Real de Gandia	17.9	60.2	-70 %
Torreveja (IES Torreveigía)	17.8	30.5	-42 %
Borriana/Burriana	17.7	36.0	-51 %
Javea/Xàbia	17.4	54.3	-68 %
Orba	17.4	72.9	-76 %
Petrer	17.4	35.4	-51 %
Torrelamata	17.4	28.6	-39 %
Guardamar de Segura	17.2	27.8	-38 %
Llutxent	17.0	57.8	-71 %
Almoradí	16.9	32.0	-47 %
les Alqueries	16.8	31.5	-47 %
Benissa	16.7	52.3	-68 %
València	16.6	32.7	-49 %
Elche (Maitino)	16.5	29.1	-43 %
Ador	16.3	68.1	-76 %
l'Alfàs del Pi	16.2	28.8	-44 %
Morella	16.2	63.9	-75 %
Xàtiva	16.2	55.9	-71 %
Aeropuerto de Castellón	16.1	50.5	-68 %
Barx	16.1	88.2	-82 %
La Drova	15.8	78.3	-80 %
Xàbia (Montgó)	15.8	65.1	-76 %
Miramar	15.6	56.3	-72 %
Elche/Elx	15.5	29.5	-47 %
Alcoi (Font Roja)	15.3	46.6	-67 %
Sant Vicent del Raspeig	15.2	29.1	-48 %
Villena (la Vereda)	15.1	40.8	-63 %
Cox	15.0	29.5	-49 %
Elche/Elx (CH Segura)	15.0	29.2	-49 %
Los Desamparados (Orihuela)	15.0	30.2	-50 %
Benaguasil	14.8	41.6	-64 %

MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

Observatorio	Precipitación acumulada (abril de 2025)	Referencia climática Promedio (1991-2020)	Anomalía
Elche (Altabix)	14.8	30.0	-51 %
Aeropuerto de Alicante-Elche	14.7	28.8	-49 %
Novelda (Instituto)	14.3	32.4	-56 %
Gandia	14.2	62.1	-77 %
Alacant/Alicante	14.0	28.6	-51 %
València (UPV)	13.9	33.2	-58 %
Xixona (Migjorn)	13.7	43.2	-68 %
Alicante (el Moralet)	13.6	37.9	-64 %
Xeresa	13.4	56.8	-76 %
Bétera	13.3	37.5	-65 %
Quartell	13.2	36.1	-63 %
Villena	13.2	40.5	-67 %
Rojales	13.1	30.7	-57 %
Carcaixent	13.0	54.0	-76 %
Villena (sur)	13.0	38.3	-66 %
Faura	12.9	35.1	-63 %
Sagunt (Corinto)	12.8	29.3	-56 %
Tibi	12.5	48.2	-74 %
Aeropuerto de València	12.2	36.2	-66 %
Borriol	12.2	42.5	-71 %
Santa Pola	12.2	26.4	-54 %
Cullera	12.0	36.1	-67 %
Redován	12.0	31.0	-61 %
Universidad de Alicante	11.8	28.7	-59 %
Barxeta	11.6	58.5	-80 %
Hondon de las Nieves	11.5	35.7	-68 %
Rafal	11.4	31.7	-64 %
Pedreguer	11.2	65.7	-83 %
Torreblanca	11.2	47.9	-77 %
Pego	11.0	66.7	-84 %
Vila-real	11.0	36.3	-70 %
Monovar/Monòver	10.8	36.6	-70 %
Chinorlet	10.6	40.8	-74 %
Alzira (Torrecho)	10.5	49.3	-79 %
Callosa de Segura	10.5	30.7	-66 %
Crevillent	10.5	29.6	-65 %
Beneixama	10.4	46.7	-78 %
Novelda	10.4	37.0	-72 %
Crevillent (los Molinos)	9.9	30.5	-68 %
Pinoso/el Pinós	9.9	41.6	-76 %
Alzira	9.2	48.9	-81 %
Aspe	9.2	32.2	-71 %
Elda	8.8	36.4	-76 %
Platja de Miramar	8.7	56.1	-84 %
Castelló de la Plana - Almassora	8.0	33.8	-76 %
Playa Poble de Farnals	7.6	33.7	-77 %
Castelló de la Plana	7.4	38.3	-81 %
Benicarló	6.6	52.5	-87 %
Calp	6.4	32.2	-80 %
Pinoso/el Pinós (IES)	6.4	40.6	-84 %
El Verger	5.0	63.9	-92 %
Alcalà de Xivert	4.2	52.5	-92 %
Biar	3.7	44.1	-92 %
Islas Columbretes	0.4	33.7	-99 %

València a 26 de mayo de 2025

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

MINISTERIO PARA LA
TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL
RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología