



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

ABRIL DE 2026 EN ILLES BALEARS

Abril de 2026, con una temperatura media de 15,9°C y una anomalía de 1,3°C fue un mes muy cálido en Baleares. Fue el 4º abril más cálido desde 1961.

Fue un mes extremadamente cálido en Menorca, muy cálido en Mallorca y cálido en Ibiza y Formentera.

Las temperaturas medias y anomalías fueron las siguientes: en Menorca 16,1°C y +1,8°C; en Mallorca, 15,9°C y +1,3°C; en; en Ibiza 15,8°C y +0,8°C; y en Formentera 16,7°C y +0,6°C. Se batieron récords de temperatura media mensual, por ejemplo: en Lluçmajor (Mallorca), donde se registraron 17,1°C (con datos desde 1975); y en Es Mercadal (Menorca), donde se registraron 16,9°C (con datos desde 1971). Además, se igualó el récord de 2025 en el Aeropuerto Son Bonet (Mallorca), donde se registraron 16,9°C (con datos desde 1964).

Las temperaturas máximas alcanzaron los 28,9°C en Binissalem (Mallorca) y en Ciutadella (Menorca) ambas el día 10; 28,4°C en Sant Joan de Labritja (Ibiza) el día 9; y 24,5°C en Formentera el día 22. Se destacan los siguientes récords de la media mensual de las temperaturas máximas: 23,4°C en Pollença (Mallorca), con datos desde 1951; 23,0°C en el Aeropuerto de Palma de Mallorca y en el Aeropuerto de Son Bonet (Mallorca), con datos desde 1954 y 1964 respectivamente; 21,5°C en Es Mercadal (Menorca), con datos desde 1971; 19,5°C en Escorca (Mallorca), con datos desde 1973; 24,0°C en Lluçmajor (Mallorca), con datos desde 1975; y 22,5°C en Palma, Porto Pi (Mallorca), con datos desde 1978. En Port de Pollença (Mallorca) se igualó el récord de 22,8°C del 2014, con datos desde 1951.

Las temperaturas mínimas más bajas se registraron en la primera mitad del mes y quedaron: en Mallorca, -0,3°C en Escorca Son Torrella el día 10 (única helada registrada en abril, lo normal es que se registren 2 días); en Menorca, 3,7°C en el Aeropuerto de Menorca el día 6; en Ibiza, 3,4°C en Sant Joan de Labritja el día 15 y, en Formentera, 7,1°C el día 15.

Las temperaturas mínimas más altas fueron: 18,5°C en Palma, Porto Pi (Mallorca); 16,1°C en La Mola (Menorca), ambas el día 30; 16°C en Eivissa (Ibiza) el día 11 y 17,1°C en Formentera el día 23. El día 30 se batieron numerosos récords de temperatura mínima alta en la isla de Mallorca, los más destacados son: en el Aeropuerto de Palma, con datos desde 1954, se registraron 17,6°C; en Manacor, con datos desde 1967, 17,1°C; en Portocolom, con datos desde 1993, 17,7°C; y en Artà, con datos desde 1997, 17,0°C.

En cuanto a precipitaciones, el mes fue, en general, seco en Baleares. En promedio llovió 27,4 l/m² cuando lo normal es 42,9 l/m², es decir, un 36% o un tercio menos.

En Mallorca fue normal, en Menorca muy seco y en Ibiza y Formentera fue seco.

Por islas, en Mallorca, en promedio, llovió $31,9 \text{ l/m}^2$, cuando lo normal es $44,5 \text{ l/m}^2$, un 28% menos. Las precipitaciones máximas mensuales se registraron en la Serra de Tramontana, en Escorca Son Torrella se recogieron 100 l/m^2 (un 20% menos de lo normal) y en Lluc 83 l/m^2 (un 22% menos de lo normal). El lugar más seco fue en Palma, Universitat, donde se registraron $7,6 \text{ l/m}^2$ en todo el mes, cuando lo normal son $40,7 \text{ l/m}^2$, un 81% menos de lo normal, es decir, menos de un cuarto del valor de referencia. La precipitación máxima diaria fue de $34,6 \text{ l/m}^2$, recogida en Escorca Son Torrella el día 1.

Ha nevado un día en la Sierra, el valor normal. Se observó entre 1050 y 1100 metros en el Puig Major y con un espesor de 10 cm.

Se registraron 6 días de niebla en Mallorca cuando lo normal son 4.

Se observaron 3 días de polvo en suspensión y uno de lluvia de barro siendo lo normal 2.

En Menorca se registraron $12,9 \text{ l/m}^2$ de lluvia, cuando lo normal es $37,6 \text{ l/m}^2$, un 66% o dos tercios menos de lo normal. Donde más precipitación recogió en todo el mes fue en Es Mercadal con $19,6 \text{ l/m}^2$, siendo el valor normal de $43,2 \text{ l/m}^2$, un 55% o la mitad menos. Se registraron 6 días de niebla en Menorca, cuando lo normal son 2.

En Ibiza, durante el mes de abril se recogieron $10,4 \text{ l/m}^2$, cuando lo normal es $40,3 \text{ l/m}^2$, un 74% o 3 cuartos menos de lo normal. El punto que más registró fue Sant Joan De Labritja con $26,8 \text{ l/m}^2$, siendo su valor normal de $42,7 \text{ l/m}^2$, un 37% o un tercio menos. En el Aeropuerto de Ibiza fue donde menos llovió en abril, se recogió $4,1 \text{ l/m}^2$, un 93% menos de lo habitual. En Formentera llovió $8,6 \text{ l/m}^2$, un 63% menos de lo normal, que son $23,4 \text{ l/m}^2$.

Se observaron 4 días con nieblas en Pituisas cuando lo normal es que haya un día.

El mes de abril fue, en general, poco ventoso en Baleares.

En el Aeropuerto de Palma se registraron 2 días de viento fuerte (3 días menos que el valor normal), siendo un mes poco ventoso. En Palma, Porto Pi, fue extremadamente poco ventoso, ya que no se registró ningún día de viento fuerte cuando el valor normal es 3. En el Aeropuerto de Menorca se registraron 7 días de viento fuerte, cuando el valor normal es 8. Por último, en el Aeropuerto de Ibiza se registraron 2 días de viento fuerte, 4 menos que el valor normal, siendo un mes poco ventoso.

La mayor racha de viento se registró en el Far de Capdepera el día 1, fue de 106 km/h del norte. También el día 1 se superó el umbral de 80 km/h en los siguientes lugares: Alfàbia (100 km/h), Port de Pollença (87 km/h), Cabrera (84 km/h), Aeropuerto de Menorca (85 km/h) y Es Mercadal (81 km/h), todas de componente norte.

El oleaje más intenso se registró el día 1: la boya de Mahón registró 6,3 m de altura significativa con una ola máxima de 9,8 m; y la boya de Dragonera registró 4,9 m de altura significativa con una ola máxima de 8,3 m.

Estos registros de viento y oleaje están asociados al paso de la borrasca Erminio.



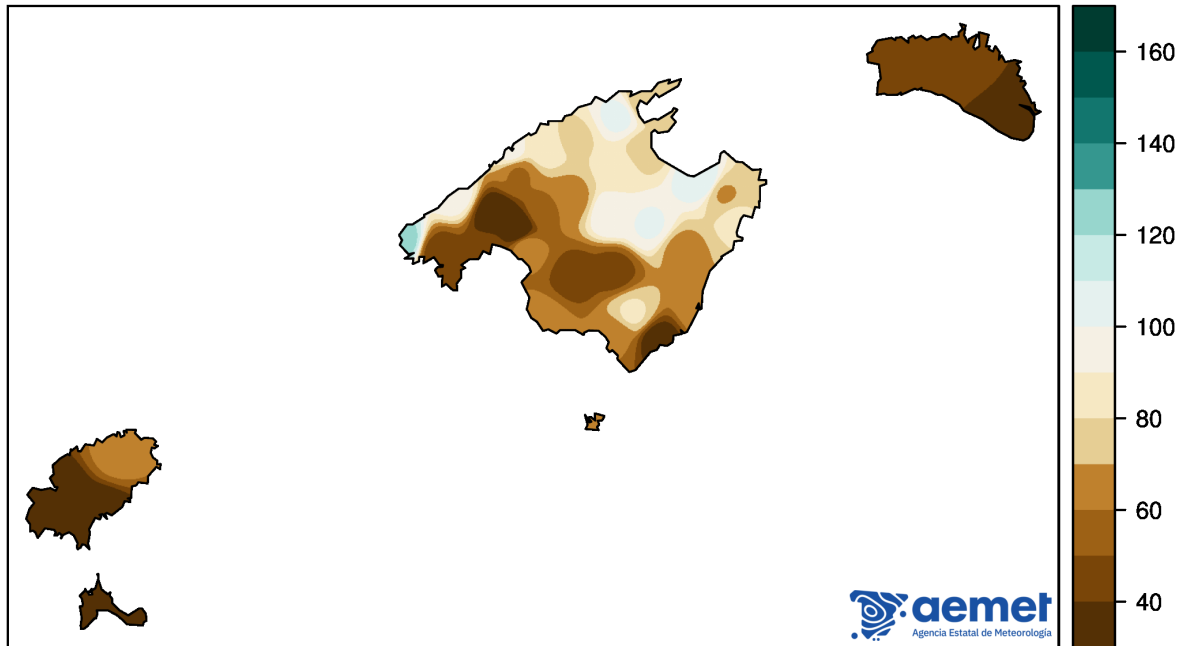
Resumen de las anomalías de las temperaturas medias y porcentajes de las precipitaciones del mes respecto a los valores normales:

Estación	Temperatura media		Precipitación total	
	Anomalía (°C)	Carácter	Porcentaje	Carácter
Menorca	1.8	Extrem. cálido	34	Muy seco
Mallorca	1.4	Muy cálido	72	Normal
Ibiza	0.8	Cálido	26	Seco
Baleares	1.3	Muy cálido	64	Seco

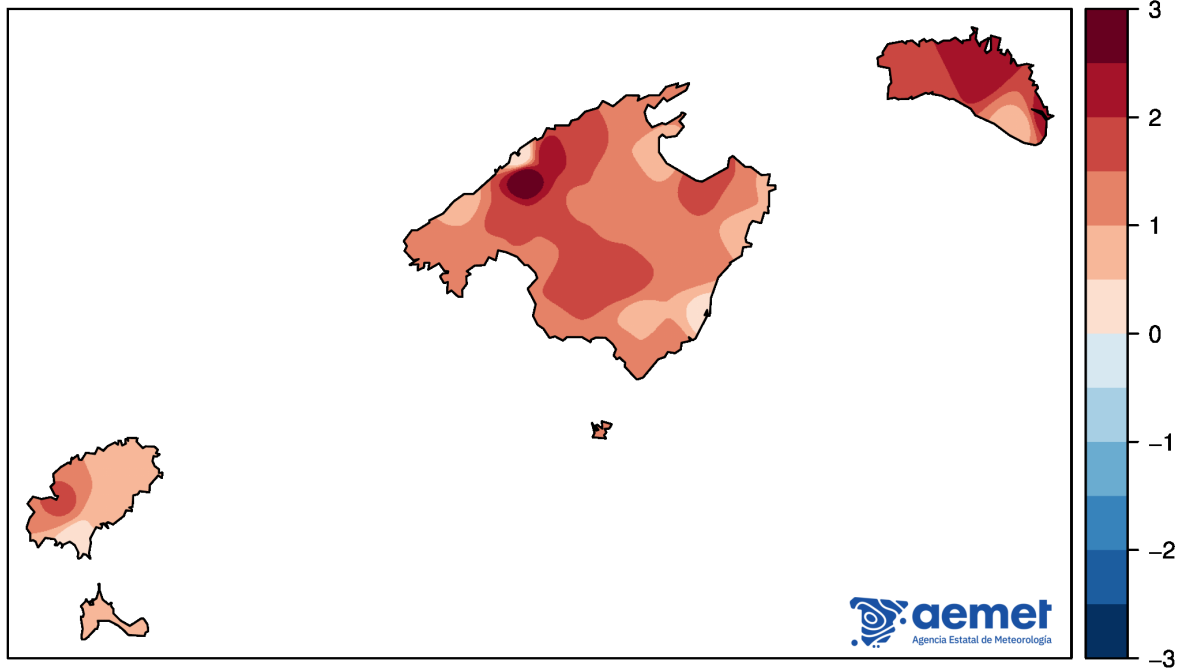
Porcentaje de la precipitación interanual (de mayo de 2025 a abril de 2026) respecto a la normal:

Islas	Porcentaje
Menorca	107
Mallorca	104
Ibiza-Formentera	115
Baleares	106

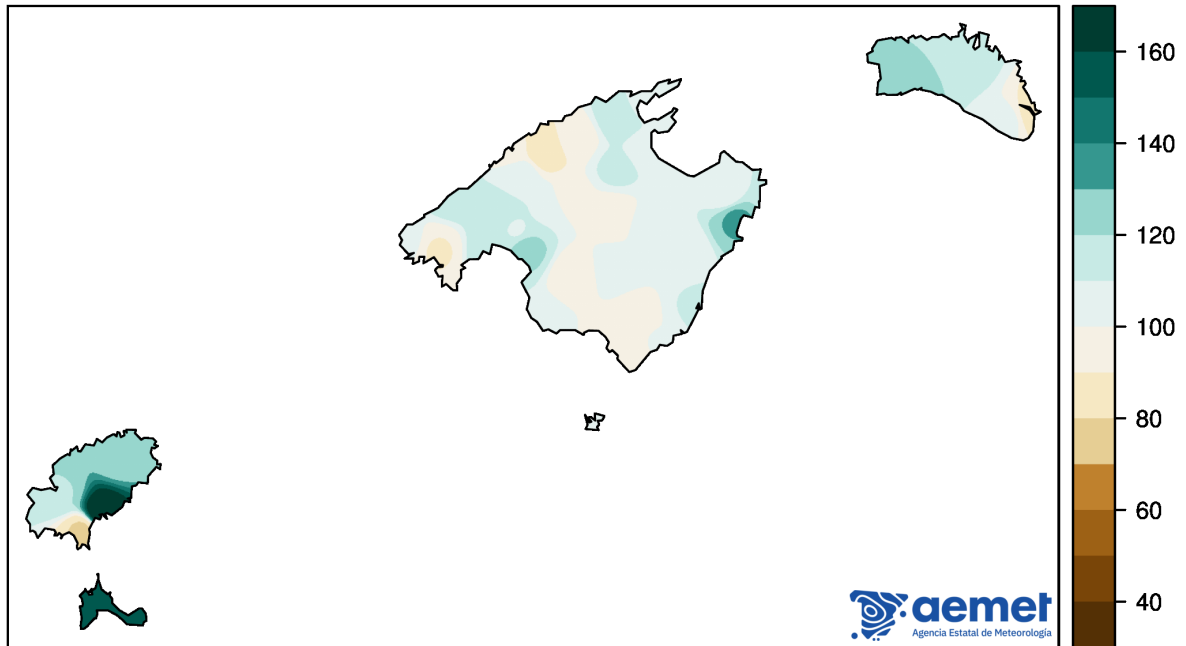
Abril de 2026. Porcentaje de precipitación (%).

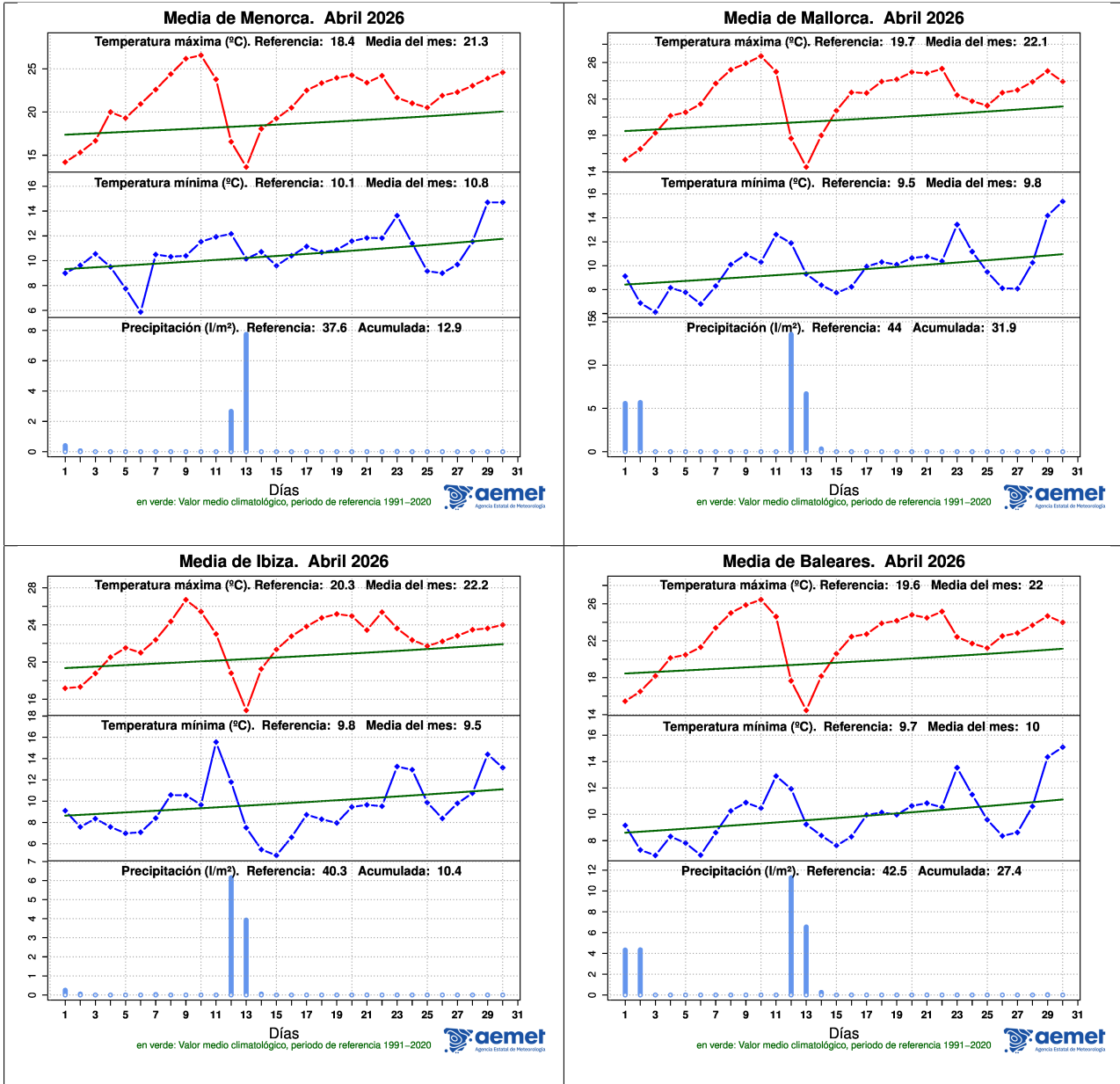


Abril de 2026. Anomalía de temperatura media (°C).



Abril de 2026. Porcentaje de precipitación interanual (%).





Anomalías de las temperaturas medias y porcentajes de las precipitaciones del mes respecto a los valores normales:

Estación	Temperatura media		Precipitación total	
	Anomalía (°C)	Carácter	Porcentaje	Carácter
Ciudadella	–	–	–	–
Ciudadella, Cala Galdana	1.7	Extrem. cálido	48	Seco
Es Mercadal	2.3	Extrem. cálido	45	Seco
Aerop. de Menorca	0.8	Muy cálido	30	Muy seco
La Mola	2.4	Extrem. cálido	10	Muy seco
Escorca, Lluc	1.6	Muy cálido	79	Normal
Escorca, Son Torrella	2.2	Extrem. cálido	83	Normal
Sóller, Puerto	0.1	Normal	92	Normal
Serra d'Alfàbia	4	Extrem. cálido	60	Normal
Banyalbufar	0.8	Muy cálido	95	Húmedo
Port de Pollença	1	Muy cálido	72	Normal
Pollença	1.5	Muy cálido	102	Normal
Sa Pobla	1.3	Muy cálido	82	Normal
Muro	0.7	Muy cálido	78	Normal
Colònia de Sant Pere	1.9	Extrem. cálido	108	Húmedo
Artà	1.3	Muy cálido	70	Normal
Far de Capdepera	0.9	Muy cálido	74	Normal
Binissalem	1.5	Muy cálido	67	Seco
Santa María	1.8	Extrem. cálido	59	Seco
Sineu	1.4	Muy cálido	99	Normal
Petra	1.3	Muy cálido	100	Normal
Son Servera	0.7	Muy cálido	82	Normal
Manacor	1.5	Muy cálido	68	Normal
Portocolom	0.3	Cálido	66	Seco
Santanyí	1.3	Muy cálido	35	Muy seco
Andratx, Sant Elm	1.5	Muy cálido	124	Húmedo
Calvià	1.2	Muy cálido	46	Seco
Palma, Universitat	1.6	Muy cálido	19	Muy seco
Son Bonet, Aeropuerto	1.5	Muy cálido	28	Seco
Palma, Portopí	1.4	Muy cálido	45	Seco
Aerop. Palma de Mallorca	1.3	Muy cálido	64	Seco
Llucmajor	2	Muy cálido	47	Muy seco
Llucmajor, Cap Blanc	1.3	Muy cálido	66	Seco
Campos	0.8	Muy cálido	81	Normal
Campos, Salines	1.1	Muy cálido	61	Normal
Cabrera	1.2	Muy cálido	63	Seco
Sant Joan de Labritja	0.9	Muy cálido	63	Normal
Sant Antoni de Portmany	1.6	Muy cálido	15	Muy seco
Eivissa	0.6	Cálido	20	Seco
Aeropuerto de Ibiza	0.1	Normal	7	Muy seco
Formentera	0.6	Muy cálido	37	Seco



Palma de Mallorca, a 5 de mayo de 2026

(1) Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo 1991-2020, expresada en °C.

(2) Carácter termométrico del mes: “Muy frío”, “Frío”, “Normal”, “Cálido” o “Muy cálido”, según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1991-2020. (“Extremadamente” frío o cálido cuando la temperatura está fuera de su rango en dicho periodo).

(3) Porcentaje: Cociente entre la precipitación total del mes y la normal del periodo 1991-2020, expresada en tantos por ciento.

(4) Carácter pluviométrico del mes: “Muy Seco”, “Seco”, “Normal”, “Húmedo” o “Muy Húmedo”, según los quintiles de las precipitaciones mensuales medias del periodo 1991-2020. (“Extremadamente” seco o húmedo cuando la precipitación está fuera de su rango en dicho periodo).

(5) Porcentaje interanual de la precipitación: Análogo al porcentaje mensual, pero calculado con las precipitaciones de los últimos 12 meses.

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

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