



## AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

### **OCTUBRE DE 2025 EN ILLES BALEARS**

Octubre 2025, con una temperatura media de 19,2°C y una anomalía de 0,4°C fue un mes cálido en Baleares.

Por islas ha sido: cálido en todas las islas. Las temperaturas medias y anomalías fueron respectivamente: en Mallorca, 19,4°C y 0,8°C; en Menorca, 19,8°C y 0,4°C; en Ibiza 20,3°C y 1°C, en Formentera, 21,5°C y 0,8°C.

Las temperaturas más altas del mes fueron las siguientes: en Mallorca, 31,2°C en Far de Capdepera el 23 de octubre; en Menorca, 28,2°C en La Mola el 4 de octubre; en Ibiza, 29,8°C en Eivissa y 27,7°C en Formentera, ambas el 25 de octubre.

Las temperaturas mínimas más altas del mes fueron: en Mallorca, 22,5°C en Campos, Salines el 22 de octubre; en Menorca, 21°C en La Mola el 13 de octubre; en Ibiza, 23°C en Eivissa y 22°C en Formentera, ambas el día 22 de octubre. En la estación de Capdepera hubo 11 noches tropicales (cuando lo normal son 8); en Porto Pi hubo 5 noches tropicales (cuando lo normal son 3); y en Formentera hubo 9 noches tropicales (cuando lo normal son 4).

Las temperaturas mínimas más bajas, se registraron: en Mallorca, 5,1°C en Escorca, Son Torrella el día 29; en Menorca, 8,3°C en Cala Galdana el día 28; en Ibiza 7,5°C en Sant Joan de Labritja y en Formentera 11°C, ambas el día 27 de octubre.

En cuanto a precipitaciones, el mes de octubre, en general, fue húmedo en Baleares. En promedio, llovió 84,7 l/m<sup>2</sup> cuando lo normal es 79,1 l/m<sup>2</sup> (un 7 % más de lo normal).

Por islas, el mes fue normal en Mallorca y Menorca y muy húmedo en Ibiza y Formentera. Las lluvias asociadas al paso de la DANA "Alice" arrojaron la mayor cantidad de precipitaciones en el mes de octubre y la acción de la borrasca "Benjamín" provocó los episodios de vientos más intensos.

En Mallorca llovió en promedio 71,3 l/m², cuando lo normal es 79,2 l/m² (un 10 % por debajo de lo normal). La distribución de la precipitación mensual en la isla, fue asimétrica, siendo el norte de Mallorca (Lluc, Pollença y Sa Pobla) la zona más lluviosa y el sur y mitad oeste de la Serra de Tramontana las más secas. La estación que más precipitación mensual recogió fue la de Lluc con 143,6 l/m² (un 5 % menos de lo normal). La precipitación máxima diaria fue de 82,8 l/m² y se registró el día 11 de octubre en Port de Pollença.

El día 23 de octubre, los vientos asociados a la borrasca "Benjamín" dejaron rachas máximas como la de 106 km/h del WNW en Serra d'Alfàbia; la de de 88 km/h del WSW en Cabrera; y la de 78 km/h del WSW en el Aeropuerto de Palma.

En Menorca Ilovió, en promedio, 58,3 l/m<sup>2</sup>, cuando lo normal es 66,2 l/m<sup>2</sup> (12% por debajo de lo normal). Llovió de forma desigual en la isla: en Cala Galdana, se recogieron, durante el mes,



 $63,1 \text{ l/m}^2$  (aproximadamente el valor normal); en el Aeropuerto de Menorca,  $41,8 \text{ l/m}^2$  (un 43% menos de lo normal); y en Mercadal,  $110,8 \text{ l/m}^2$  (un 52% más de lo normal). La precipitación máxima diaria fue de  $54,8 \text{ l/m}^2$  en el Es Mercadal, recogida el 30 de octubre.

La mayor racha de viento fue de 65 km/h del WSW en el Aeropuerto de Menorca el 23 de octubre, provocada por "Benjamín".

En Ibiza, en promedio, se registraron 174,4 l/m² cuando lo normal es 60 l/m² (casi el triple por encima de lo normal) y en Formentera se registraron 97,2 l/m² cuando lo normal es 43,9 l/m² (el doble). En cuanto a precipitación mensual llovió más de lo normal en todas las estaciones de la isla, el máximo fue de 200,6 l/m² en Sant Joan de Labritja (segundo dato más alto, con datos desde 1992). Los máximos diarios de precipitación ocurrieron el 11 de octubre y están asociados al escenario de la DANA "Alice". Dicho día se registraron lluvias de 89,4 l/m² en el Aeropuerto de Ibiza y de 78,8 l/m² en Formentera (récord de precipitación diaria, con datos desde 2015).

La racha máxima de viento más alta fue de 87 km/h del W en el Aeropuerto de Ibiza el 23 de octubre, asociada a "Benjamín".

En total, hubo 11 días de tormenta en todo el archipiélago. En Mallorca hubo 9, en Menorca 4 y en Ibiza y Formentera 7.

En Mallorca, Menorca, Ibiza y Formentera hubo un día con precipitaciones acompañadas de barro. Lo normal es que, en octubre, no haya en todas las islas.

Hubo 1 día con brumas o nieblas en todas las islas.

No se avistaron trombas marinas.

El mes de septiembre fue, en general, normal en cuanto a viento en el archipiélago.

En el Aeropuerto de Mallorca hubo 3 días de viento fuerte, cuando lo normal son 4. En Palma, Porto Pi hubo 1 día de viento fuerte, cuando lo normal son 3.

En el Aeropuerto de Menorca hubo 6 días de viento fuerte, el valor normal.

En el Aeropuerto de Ibiza hubo 4 días de viento fuerte, el valor normal.

Las rachas máximas estuvieron asociadas a la borrasca "Benjamín" anteriormente mencionada.

Hubo 8 días con olas de mas de 3 metros en Mallorca, siendo el día 23 en el que se alcanzaron olas de altura máxima de 5,5 metros (boya de Dragonera). En Menorca 9 hubo días con olas de más de 3 metros, la altura máxima fue de 6,8 metros, registrada el día 6 de octubre (boya de Mahón).



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

	Temperatura media		Precipitación total	
Estación	Anomalía ( °C)	Carácter	Porcentaje	Carácter
Menorca	0.4	Cálido	88	Normal
Mallorca	0.8	Cálido	90	Normal
Ibiza	1	Cálido	270	Muy húmedo
Baleares	0.7	Cálido	106	Normal

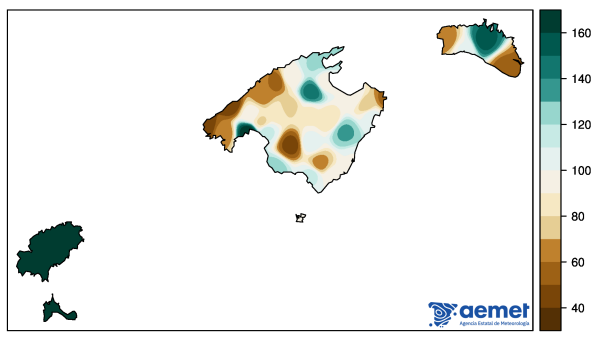
Porcentaje de la precipitación interanual (de noviembre de 2024 a octubre de 2025) respecto a la normal:

Islas	Porcentaje
Menorca	87
Mallorca	92
Ibiza-Formentera	136
Baleares	95

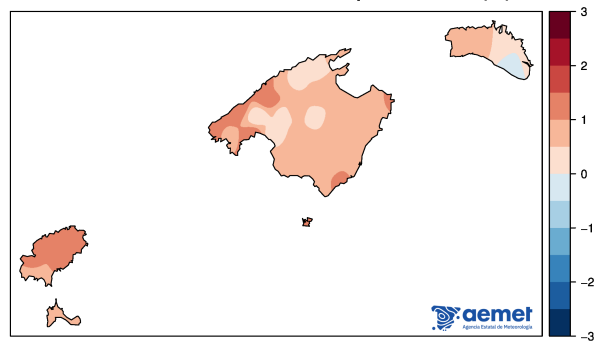


## Octubre de 2025. Porcentaje de precipitación (%).





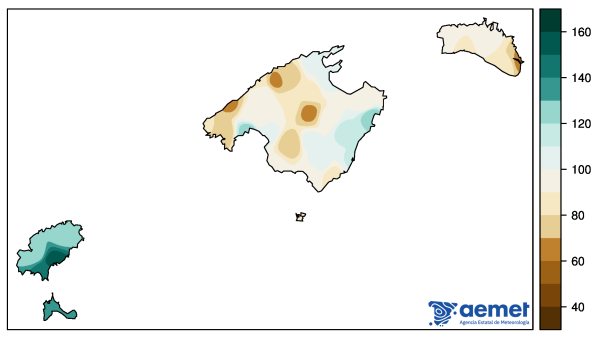
## Octubre de 2025. Anomalía de temperatura media (°C).



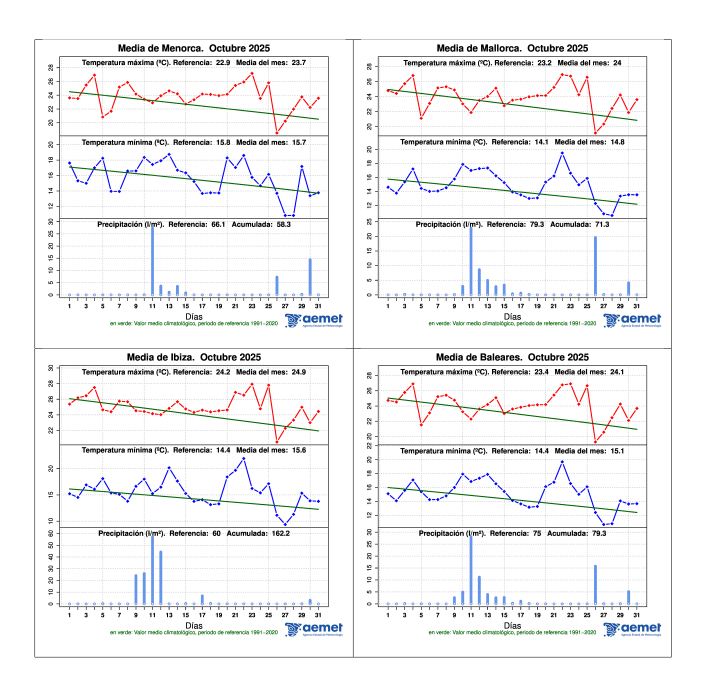


# Octubre de 2025. Porcentaje de precipitación interanual (%).











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

	Temperatura media		Precipitación total	
Estación	Anomalía ( °C)	Carácter	Porcentaje	Carácter
Ciutadella	0.7	Cálido	65	Seco
Ciutadella, Cala Galdana	0.6	Cálido	100	Normal
Es Mercadal	0.5	Cálido	152	Muy húmedo
Aerop. de Menorca	-0.4	Frío	57	Seco
La Mola	0.5	Cálido	59	Seco
Escorca, Lluc	0.4	Normal	95	Normal
Escorca, Son Torrella	0.5	Cálido	57	Seco
Sóller, Puerto	1.5	Muy cálido	70	Seco
Serra d'Alfàbia	1.4	Muy cálido	65	Seco
Banyalbufar	1.5	Muy cálido	44	Seco
Port de Pollença	0.6	Cálido	126	Húmedo
Pollença	0.3	Cálido	120	Húmedo
Sa Pobla	0.6	Cálido	143	Muy húmedo
Muro	0.8	Cálido	95	Normal
Colònia de Sant Pere	0.5	Cálido	100	Normal
Artà	0.6	Cálido	75	Normal
Far de Capdepera	1.2	Muy cálido	58	Normal
Binissalem	0.6	Cálido	78	Normal
Santa María	0.4	Cálido	83	Normal
Sineu	0.4	Cálido	89	Normal
Petra	0.6	Cálido	83	Normal
Son Servera	0.7	Cálido	103	Normal
Manacor	0.5	Cálido	131	Húmedo
Portocolom	0.6	Cálido	100	Húmedo
Santanyí	1.1	Muy cálido	99	Normal
Andratx, Sant Elm	1.4	Muy cálido	41	Seco
Calvià	1	Muy cálido	63	Normal
Palma, Universitat	0.3	Normal	93	Normal
Son Bonet, Aeropuerto	0.5	Cálido	79	Normal
Palma, Portopí	1.3	Muy cálido	165	Muy húmedo
Aerop. Palma de Mallorca	0.4	Normal	112	Normal
Llucmajor	0.8	Cálido	48	Seco
Llucmajor, Cap Blanc	1	Muy cálido	124	Húmedo
Campos	0.7	Cálido	68	Seco
Campos, Salines	0.7	Cálido	112	Húmedo
Cabrera	1.4	Muy cálido	96	Normal
Sant Joan de Labritja	1.1	Muy cálido	290	Muy húmedo
Sant Antoni de Portmany	1.1	Cálido	292	Muy húmedo
Eivissa	1.2	Muy cálido	166	Muy húmedo
Aeropuerto de Ibiza	0.5	Cálido	326	Extrem. húmedo
Formentera	0.8	Cálido	221	Muy húmedo



#### Palma de Mallorca, a 7 de noviembre de 2025

- (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.