



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

## Mes de octubre de 2025 en Extremadura

En general, el mes de octubre de 2025 se puede caracterizar, en Extremadura, como muy seco en cuanto a las precipitaciones, y muy cálido respecto a las temperaturas medias.

Globalmente, haciendo la media para todos los puntos, la precipitación en Extremadura durante este mes ha sido 44.6 mm, valor que representa un 60.8% de su valor de referencia, 73.3 mm y que permite caracterizar este mes de octubre como muy seco.

Del mismo modo, el año civil, de enero a octubre, puede caracterizarse en cuanto a precipitación acumulada como muy húmedo. En promedio, para toda la Región, se llevan registrados 581.8 mm, un 134.4% de su valor de referencia en este mes, que se sitúa en 432.8 mm.

La precipitación acumulada en el año hidrológico, recién comenzado, coincide en octubre con la del mes.

En términos globales, la temperatura media en la Comunidad durante el mes ha tenido un carácter muy cálido. Su promedio, calculado para todos los puntos de Extremadura, ha sido este mes 20.0 °C, valor 2.9 °C superior al valor de referencia de octubre, 17.1 °C.

Las temperaturas máximas han tenido durante el mes de octubre un carácter muy cálido, situándose su media para toda Extremadura en 25.9 °C, valor 3.3 °C superior al valor de referencia del mes, 22.6 °C.

Las temperaturas mínimas han tenido un carácter extremadamente cálido. Su media para toda la Región durante este mes ha sido 14.1 °C, valor 2.5 °C superior al valor de referencia del mes octubre, 11.6 °C.



### PRECIPITACIONES MENSUALES:

	Precipitación		Carácter
Estación	(mm)	Porcentaje	pluviométrico
CACERES	47,8	69 %	seco
GUADALUPE	80,6	72 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	71,6	86 %	seco
PLASENCIA	53,1	69 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	13,6	24 %	muy seco
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	45,6	89 %	seco
DON BENITO	21,4	37 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	51,8	54 %	seco
MERIDA	37,0	66 %	seco
ZAFRA	25,4	39 %	muy seco

# PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	47,8	69 %	seco
GUADALUPE	80,6	72 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	71,6	86 %	seco
PLASENCIA	53,1	69 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	13,6	24 %	muy seco
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	45,6	88 %	seco
DON BENITO	21,4	37 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	51,8	54 %	seco
MERIDA	37,0	74 %	seco
ZAFRA	25,4	39 %	muy seco

Porcentaje: Cociente entre la precipitación mensual y la mediana del periodo de referencia, expresada en %.

El carácter pluviométrico del mes: "muy húmedo", "húmedo", "normal", "seco" o "muy seco", se establece según los quintiles de las precipitaciones del periodo de referencia 1991-2020. Se califica como "extremadamente seco" o "extremadamente húmedo" cuando la precipitación mensual queda fuera del rango en dicho periodo de referencia.

## **TEMPERATURAS:**

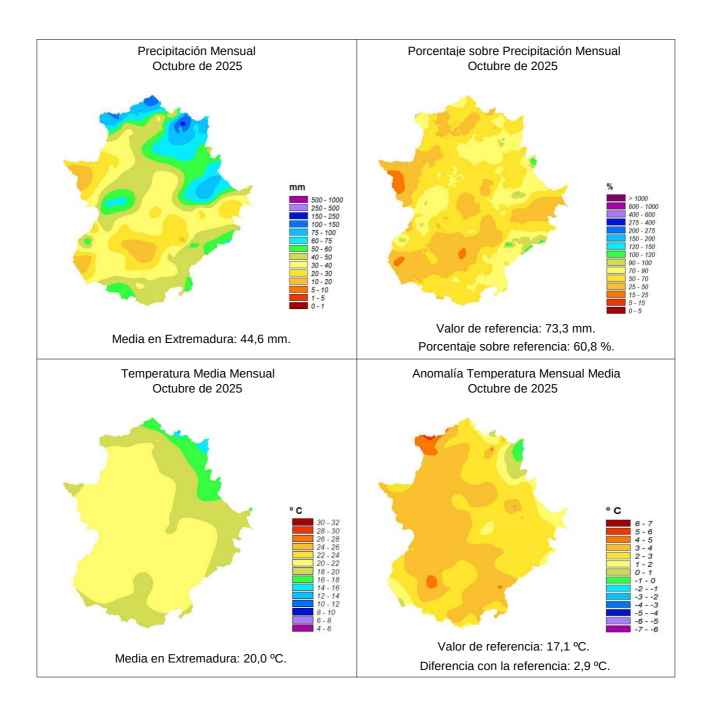
Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	20,1	2,8	muy cálido
GUADALUPE	18,9	2,5	muy cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	19,9	3,1	extr. cálido
PLASENCIA	20,9	3,0	muy cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	19,5	3,1	muy cálido
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	21,2	2,6	muy cálido
DON BENITO	21,3	2,9	muy cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	18,5	2,9	muy cálido
MERIDA	21,2	2,8	muy cálido
ZAFRA	20,1	3,0	muy cálido

Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la media del periodo de referencia, expresada en ºC.

El carácter térmico del mes: "muy frío", "frío", "normal", "cálido" o "muy cálido", se establece según los quintiles de las temperaturas medias del periodo de referencia 1991-2020. Se califica como "extremadamente frío" o "extremadamente cálido" cuando la temperatura está fuera del rango en dicho periodo.

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO





#### Notas

- 1. Los datos empleados en este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.
  2. Fecha de obtención de los datos: 5 de noviembre de 2025.
  3. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.