



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de septiembre de 2019 en Extremadura

En general, el mes de septiembre de 2019 se puede caracterizar, en Extremadura, como seco en cuanto a las precipitaciones, y cálido respecto a las temperaturas medias.

El mes comenzó con atmósfera muy estable, registrándose en la primera semana las temperaturas más altas del mismo, 39.9 °C en Badajoz Universidad y 39.6 °C en Mérida, y con numerosas estaciones de las dos provincias superando los 35 °C de manera repetida. La DANA que entre los días 9 y 16 causó estragos en el Levante, tuvo poco impacto en la región, salvo el descenso de temperaturas que durante la segunda y tercera semana, oscilaron sobre los valores medios. El día 17 una segunda DANA produjo tormentas y puntualmente lluvia fuerte, registrándose por ejemplo 37 mm en Trujillo con precipitación que momentáneamente tuvo carácter torrencial.

El día 21 un frente frío muy activo dejó precipitaciones que fueron moderadas y generalizadas en la provincia de Cáceres y notablemente más débiles, incluso nulas, en la provincia de Badajoz. Tras este frente las temperaturas volvieron a subir y se mantuvieron por encima de la media hasta final del mes, no registrándose desde el día 22 nuevas precipitaciones.

La precipitación en Extremadura durante este mes ha sido en promedio 17,3 mm, valor que representa un 62,5% de su valor de referencia, 27,7 mm lo que clasifica este septiembre como seco. Sin embargo, hay que resaltar las notables diferencias entre las dos provincias, ya que mientras en casi todo Cáceres el mes ha sido normal, incluso húmedo en algunos puntos, en la provincia de Badajoz ha sido seco o muy seco, con numerosas poblaciones con precipitación total mensual no superior a 5 mm (Badajoz capital, Mérida o Castuera).

La precipitación acumulada en promedio en la región de enero a septiembre es de 176,9 mm lo que lo caracteriza como muy seco, con 55,4% de su valor de referencia en este mes, que se sitúa en 319,4 mm.

Finalizado el año hidrológico, de octubre a septiembre, con un total regional de 391,3 mm este queda clasificado como muy seco, con un 68,6% del valor de referencia en este mes, 570,0 mm.

En términos globales, la temperatura media en la Comunidad durante el mes ha tenido un carácter cálido. Su promedio, calculado para todos los puntos de Extremadura, ha sido este mes 23,0 °C, valor 0,6 °C superior al valor de referencia de septiembre, 22,4 °C.

También las temperaturas extremas, tanto las máximas como las mínimas, clasifican el mes como cálido. La media de las máximas ha sido de 30,1 °C, valor 0,8 °C superior al valor de referencia del mes, 29,3 °C. Por su parte la media de las mínimas ha sido de 15,8 °C, valor 0,4 °C superior al valor de referencia del mes septiembre, 15,4 °C.



AEMet

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	20,0	84 %	normal
GUADALUPE	14,4	42 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	38,8	146 %	húmedo
PLASENCIA	54,9	191 %	húmedo
VALENCIA DE ALCANTARA	3,0	14 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	5,0	23 %	seco
DON BENITO	7,0	31 %	seco
FREGENAL DE LA SIERRA	6,6	22 %	seco
MERIDA	3,3	16 %	muy seco
ZAFRA	12,8	55 %	seco

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	354,1	70 %	muy seco
GUADALUPE	620,0	70 %	muy seco
NAVALMORAL DE LA MATA	536,2	87 %	seco
PLASENCIA	450,6	74 %	muy seco
VALENCIA DE ALCANTARA	279,0	51 %	extr. seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	248,5	61 %	muy seco
DON BENITO	259,2	59 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	456,6	68 %	muy seco
MERIDA	265,4	57 %	muy seco
ZAFRA	352,0	66 %	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 1981-2010. 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	23,1	0,8	cálido
GUADALUPE	22,5	1,1	muy cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	22,9	0,8	cálido
PLASENCIA	23,5	1,2	cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	22,2	1,3	muy cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	24,0	1,1	muy cálido
DON BENITO	24,2	1,7	muy cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	21,0	1,9	muy cálido
MERIDA	23,6	0,3	cálido
ZAFRA	22,6	1,0	cálido

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

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 1981-2010. Se califica como "extremadamente frío" o "extremadamente cálido" cuando la temperatura está fuera del rango en dicho periodo.

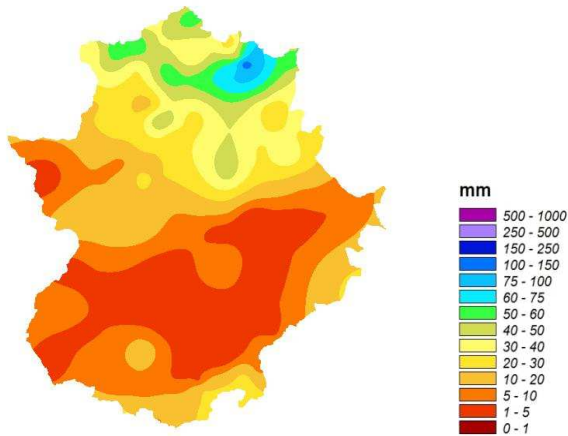
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

Agencia Estatal de Meteorología



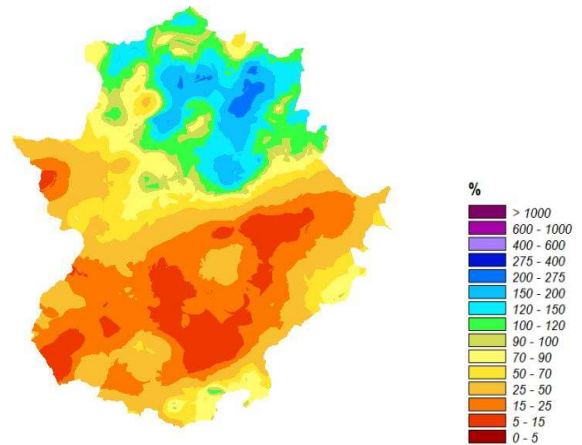
AEMet

Precipitación Mensual
Septiembre de 2019



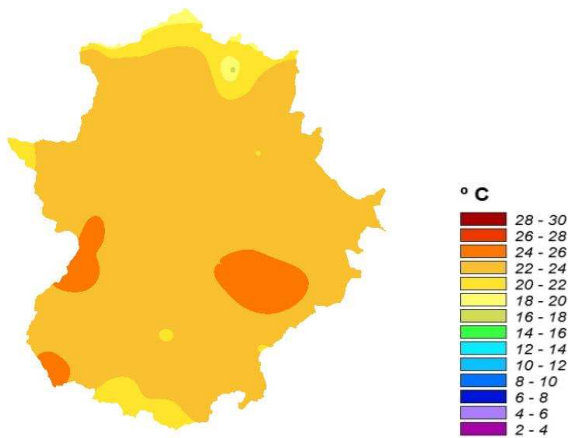
Media en Extremadura: 17,3 mm.

Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Septiembre de 2019



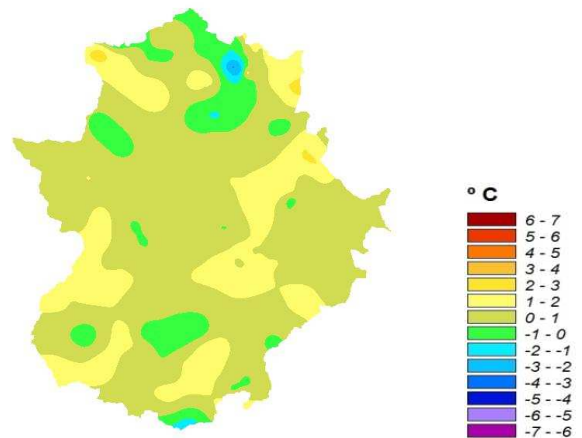
Valor de referencia: 27,7 mm.
Porcentaje sobre referencia: 62,5 %.

Temperatura Media Mensual
Septiembre de 2019



Media en Extremadura: 23,0 °C.

Anomalía Temperatura Mensual Media
Septiembre de 2019



Valor de referencia: 22,4 °C.
Diferencia con la referencia: 0,6 °C.

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: 3 de octubre de 2019.
3. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.