

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Septiembre de 2016 en Extremadura

En general, el mes de septiembre de 2016 se puede caracterizar, en Extremadura, como muy seco en cuanto a las precipitaciones, y muy cálido respecto a las temperaturas.

Una ola de calor muy intensa que afectó a toda la península entre los días 4 y 7 ha sido el elemento meteorológico más notable del mes de septiembre. El día 6 se superaron ampliamente las efemérides de temperaturas máximas en los dos observatorios principales de la región, y en numerosas estaciones, alcanzándose los 44.7°C en Mérida, 43.7°C en Badajoz y 42.3°C en Cáceres, todos ellos notablemente por encima de sus valores máximos históricos.

La precipitación registrada durante el mes se concentra casi exclusivamente en el día 13 en el que una vaguada atlántica muy marcada generó lluvias que fueron intensas en algunos puntos. A partir del día 14 las situaciones anticiclónicas de marcada estabilidad han sido prácticamente continuas.

Globalmente, haciendo la media para todos los puntos, la precipitación media en Extremadura durante este mes ha sido 9,3 litros/m², valor que representa un 28,1% de su valor normal, 33,1 litros/m² y que permite caracterizar este mes de septiembre como muy seco.

La precipitación acumulada en el año hidrometeorológico coincide en septiembre 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 23,6 °C, valor 1,3 °C superior al valor normal de septiembre, 22,3 °C.

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	14,4	46 %	seco
GUADALUPE	8,0	20 %	muy seco
NAVALMORAL DE LA MATA	18,6	58 %	seco
PLASENCIA	16,2	42 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	4,6	16 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	6,1	26 %	seco
DON BENITO	3,8	14 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	9,8	27 %	seco
MÉRIDA	5,3	21 %	muy seco
ZAFRA	5,4	17 %	muy seco

Porcentaje: Cociente entre la precipitación media y la normal para 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.

CORREO ELECTRÓNICO

usuarioext@aemet.es

Apdo. de Correos 30173
06011 BADAJOZ

Tel: 924 286 428
Fax: 924 276 905



AEMet

PRECIPITACIONES AÑO AGRÍCOLA (desde septiembre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	14,4	46 %	seco
GUADALUPE	8,0	20 %	muy seco
NAVALMORAL DE LA MATA	18,6	58 %	seco
PLASENCIA	16,2	42 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	4,6	16 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	6,1	26 %	seco
DON BENITO	3,8	14 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	9,8	27 %	seco
MERIDA	5,3	21 %	muy seco
ZAFRA	5,4	17 %	muy seco

TEMPERATURAS:

Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	23,7	1,3	muy cálido
GUADALUPE	23,0	1,6	muy cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	23,8	1,6	muy cálido
PLASENCIA	25,2	2,9	muy cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	22,6	1,8	muy cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	24,6	1,7	muy cálido
DON BENITO	24,7	2,2	muy cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	21,3	2,2	muy cálido
MERIDA	24,0	0,7	cálido
ZAFRA	24,4	2,8	extr. cálido

Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal 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.

Notas

1. Los datos empleados en este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación
2. (c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora e la misma.
3. Fecha de obtención de los datos: 5 de octubre de 2016.

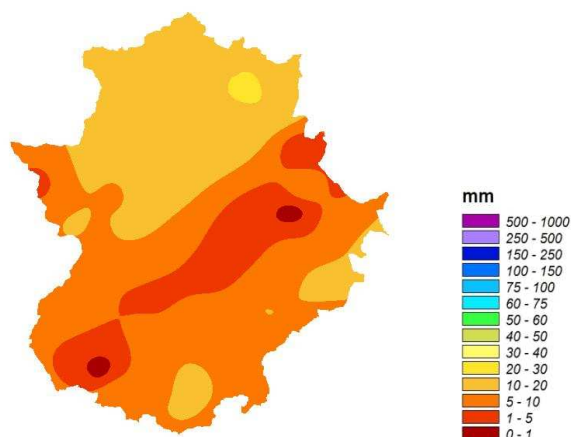
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología

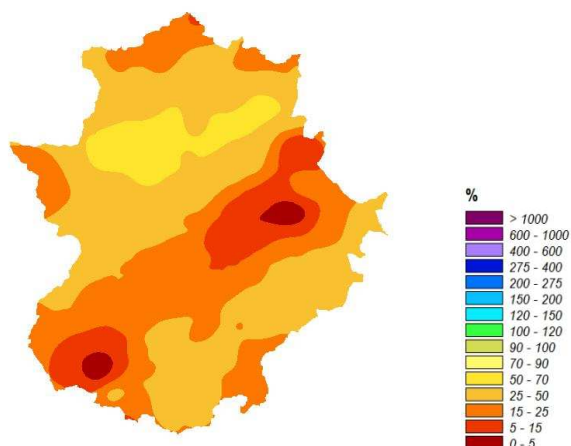


AEMet

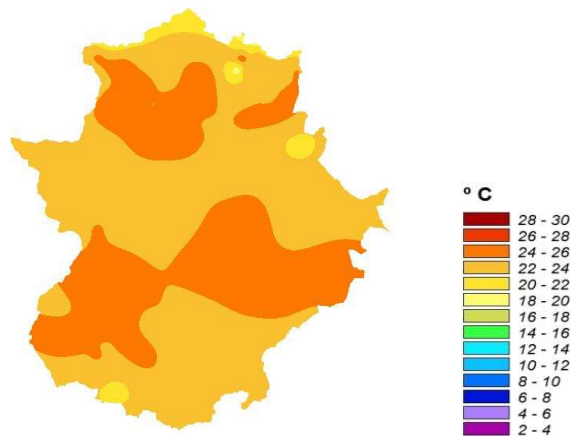
Precipitación Mensual
Septiembre de 2016



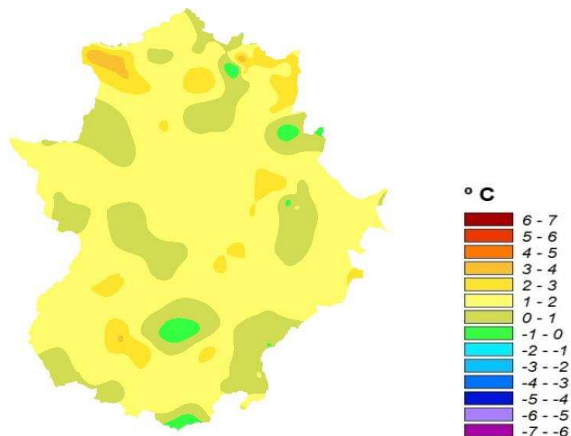
Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Septiembre de 2016



Temperatura Media Mensual
Septiembre de 2016



Anomalía Temperatura Mensual Media
Septiembre de 2016



NOTA: A partir del mes de enero de 2015 la información contenida en los Avances Climatológicos de AEMET estará referida para todas las variables climáticas al nuevo periodo de referencia 1981-2010, por lo que pueden existir diferencias significativas con los resultados que se obtendrían con el periodo de referencia anterior

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología