

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Noviembre de 2015 en Extremadura

La mayor parte de la precipitación del mes de noviembre se concentró en los primeros días, siendo en el resto del mes muy escasa en el norte de la Comunidad y prácticamente nula en el resto, debido a la situación anticiclónica dominante.

En términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la Región, la precipitación para Extremadura, durante el pasado mes de noviembre ha sido de 31 litros/m², valor inferior al normal de 86,7 litros/m² (Periodo de Referencia: 1981-2010). El balance es negativo prácticamente para toda la Región, especialmente en el cuadrante suroccidental.

El balance de precipitación acumulada para el año hidrometeorológico, desde septiembre hasta noviembre de 2015 puede considerarse como normal. En promedio, para toda la Región, se han registrado 181,7 litros/m², cuando el valor medio es de 200,0 litros/m² (Periodo de Referencia: 1981-2010). El balance es positivo en el norte de la provincia de Cáceres y negativo en gran parte del resto de la Región, encontrándose el % de la precipitación acumulada respecto al valor medio en el 90,8%, en promedio para todo el territorio.

En cuanto a la temperatura, en términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la Región, podemos decir que la temperatura media para Extremadura durante el mes de noviembre ha sido 13,3 °C, valor superior al valor normal para este mes que es 11,7 °C (Periodo de Referencia: 1981-2010).

Globalmente para toda Extremadura podemos caracterizar el mes de Noviembre de 2015 como seco en cuanto a las precipitaciones, y muy cálido respecto a las temperaturas.

PRECIPITACIONES MENSUALES

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	25,2	29 %	seco
GUADALUPE	55,0	35 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	78,2	82 %	normal
PLASENCIA	60,7	60 %	normal
VALENCIA DE ALCANTARA	17,9	20 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	11,1	17 %	muy seco
DON BENITO	11,6	18 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	13,2	14 %	muy seco
MERIDA	10,6	15 %	muy seco
ZAFRA	10,0	13 %	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

usuariosex@amet.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	156,8	82 %	seco
GUADALUPE	337,2	105 %	húmedo
NAVALMORAL DE LA MATA	261,2	123 %	húmedo
PLASENCIA	245,9	104 %	normal
VALENCIA DE ALCANTARA	177,4	88 %	normal
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	140,2	94 %	normal
DON BENITO	166,4	109 %	húmedo
FREGENAL DE LA SIERRA	215,4	98 %	normal
MERIDA	130,2	83 %	normal
ZAFRA	141,1	77 %	seco

TEMPERATURAS:

Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	12,9	1,1	cálido
GUADALUPE	12,7	1,7	muy cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	12,2	0,9	cálido
PLASENCIA	14,0	2,5	muy cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	12,4	1,8	muy cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	14,5	1,8	muy cálido
DON BENITO	12,9	0,9	cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	12,2	1,4	muy cálido
MERIDA	14,2	1,3	cálido
ZAFRA	13,5	1,7	muy 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: 4 de diciembre de 2015.

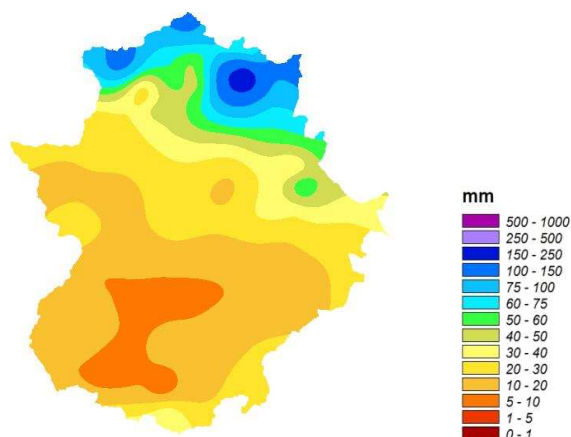
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología

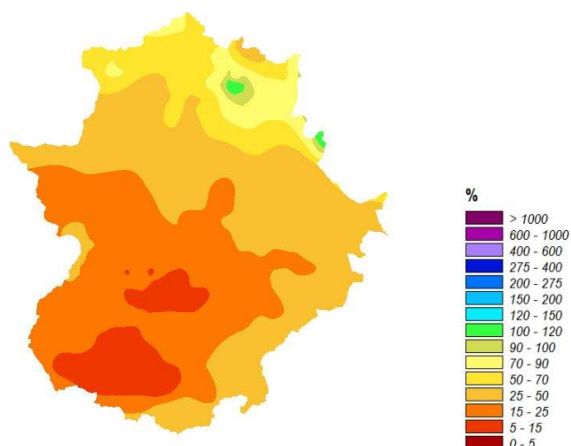


AEMet

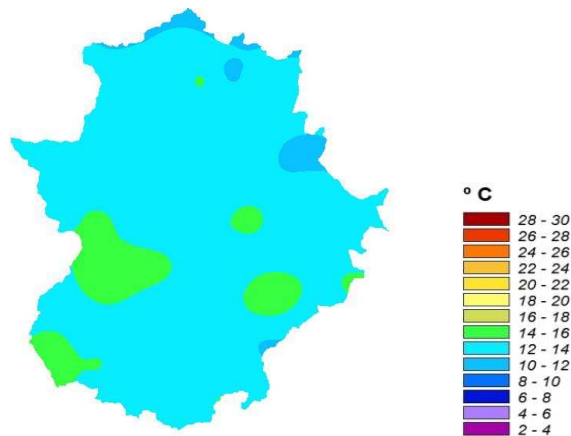
Precipitación Mensual
Noviembre de 2015



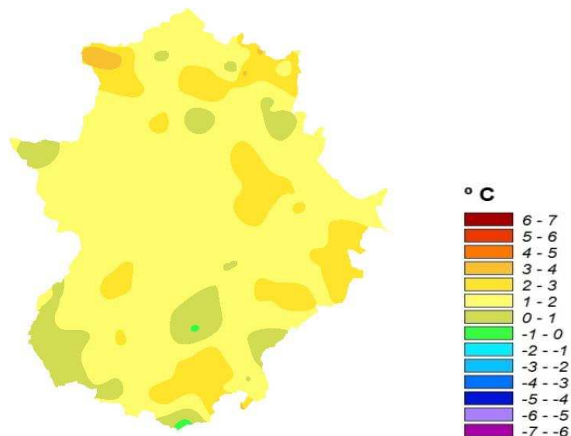
Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Noviembre de 2015



Temperatura Media Mensual
Noviembre de 2015



Anomalía Temperatura Mensual Media
Noviembre de 2015



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