

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Diciembre de 2016 en Extremadura

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

La estabilidad ha sido el factor dominante del mes. Sólo dos perturbaciones atlánticas, la primera el día 3 y la segunda, algo más duradera entre el 14 y el 16, han originado precipitaciones significativas. A partir del día 17 la estabilidad anticiclónica ha sido continua. Este predominio del anticiclón ha facilitado la aparición de nieblas que en ocasiones han sido muy extensas y persistentes obligando incluso a la emisión de avisos amarillos por este motivo en las dos provincias. Las heladas han sido escasas.

Globalmente, haciendo la media para todos los puntos, la precipitación media en Extremadura durante este mes ha sido 42,4 litros/m², valor que representa un 45,3% de su valor medio, 93,5 litros/m² y que permite caracterizar este mes de diciembre como seco.

El balance de precipitación acumulada para el año hidrometeorológico, desde septiembre hasta diciembre puede caracterizarse como normal. En promedio, se han registrado en la Región 236,2 litros/m², un 80,5% de su valor medio en este mes, 293,5 litros/m².

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 9,7 °C, valor 1,1 °C superior al valor medio de diciembre, 8,6 °C.

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	38,6	47 %	normal
GUADALUPE	50,0	27 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	43,4	43 %	seco
PLASENCIA	42,0	41 %	normal
VALENCIA DE ALCANTARA	31,2	32 %	seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	31,6	46 %	normal
DON BENITO	19,8	28 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	61,6	57 %	normal
MERIDA	35,0	51 %	normal
ZAFRA	36,4	42 %	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	250,8	92 %	normal
GUADALUPE	402,2	80 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	290,8	93 %	normal
PLASENCIA	280,7	83 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	145,6	49 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	151,2	69 %	seco
DON BENITO	134,8	60 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	204,6	62 %	seco
MERIDA	159,4	71 %	seco
ZAFRA	140,4	52 %	muy seco

TEMPERATURAS:

Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	9,0	0,3	cálido
GUADALUPE	9,3	1,4	muy cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	8,8	0,8	cálido
PLASENCIA	10,0	1,4	muy cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	8,9	1,2	muy cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	10,1	0,5	cálido
DON BENITO	10,7	1,9	muy cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	9,1	0,6	muy cálido
MERIDA	10,5	0,6	cálido
ZAFRA	9,7	0,6	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 enero de 2017.

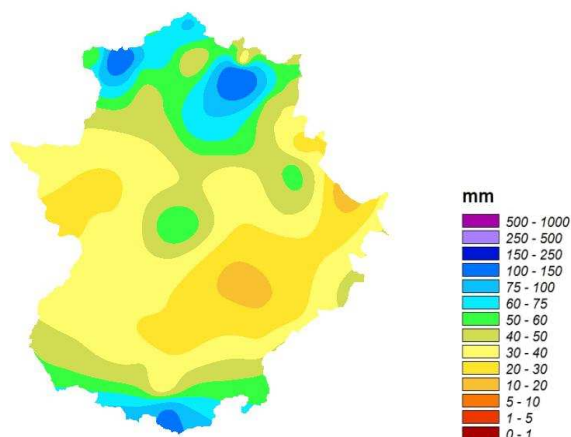
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología

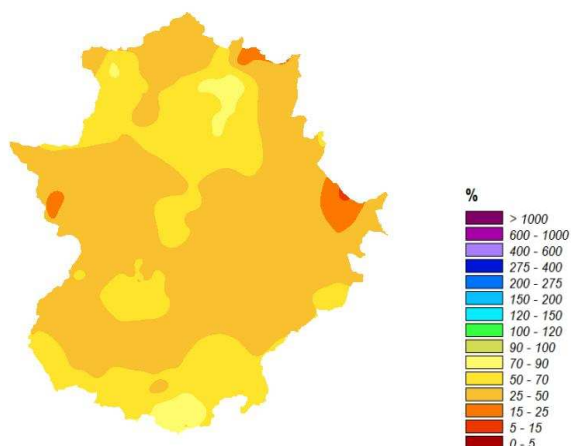


AEMet

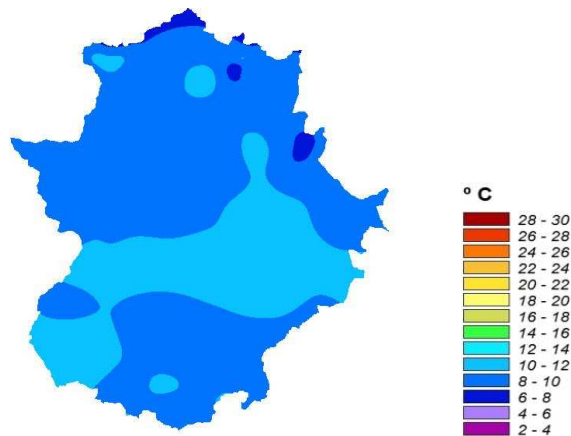
Precipitación Mensual
Diciembre de 2016



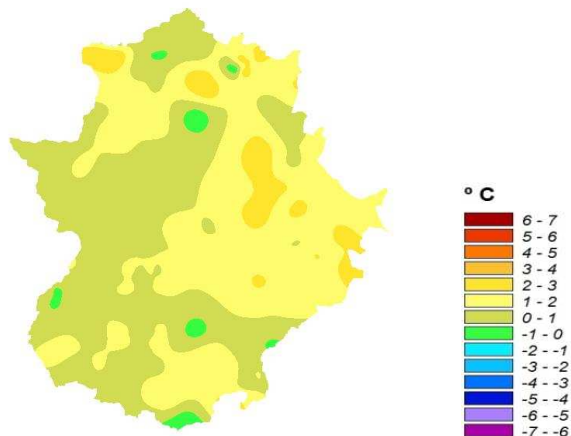
Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Diciembre de 2016



Temperatura Media Mensual
Diciembre de 2016



Anomalía Temperatura Mensual Media
Diciembre 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