

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

## Diciembre de 2014 en Extremadura

Diciembre ha sido un mes en el que ha predominado en Extremadura y en la Península Ibérica en general, el tiempo anticiclónico, con predominio de cielos despejados, ausencia de nubes y por tanto de precipitaciones, y temperaturas mínimas bajas. Como consecuencia ha sido un mes muy seco.

La precipitación total mensual registrada durante el pasado mes de diciembre ha estado bastante por debajo de los valores normales. En términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la Región, podemos decir que la precipitación media, para toda Extremadura, durante el pasado mes de diciembre ha sido de 23.6 litros/m<sup>2</sup>, valor muy inferior al valor normal 85.1 litros/m<sup>2</sup>.

En el balance de precipitación acumulada para el año hidrometeorológico, desde septiembre hasta diciembre, es positivo en toda la Región, encontrándose que el % de la precipitación acumulada respecto al valor medio en la Región entre 100-120 %.

En términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la Región, podemos decir que la precipitación media, para toda Extremadura, durante el periodo septiembre a diciembre de 2014 ha sido de 345.5 litros/m<sup>2</sup>, valor superior al valor normal 282.2 litros/m<sup>2</sup>.

La temperatura registrada en el mes de diciembre en Extremadura ha tenido un carácter frío. En términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la Región, podemos decir que la temperatura media, para toda Extremadura durante el mes de diciembre ha sido 7.9 °C, valor algo inferior a los 8.3 °C de temperatura media normal.

**Globalmente para toda Extremadura podemos caracterizar el mes de Diciembre de 2014 como muy seco en cuanto a las precipitaciones, y frío respecto a las temperaturas.**

### PRECIPITACIONES MENSUALES

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	17,4	24 %	muy seco
GUADALUPE	35,4	20 %	muy seco
GUIJO DE GRANADILLA	46,8	51 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	28,8	30 %	seco
SERRADILLA	16,2	17 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	11,2	17 %	muy seco
DON BENITO	9,6	19 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	32,8	33 %	seco
MERIDA	18,5	36 %	seco
ZAFRA	18,6	23 %	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 1971-2000. Se califica como "extremadamente seco" o "extremadamente húmedo" cuando la precipitación mensual queda fuera del rango en dicho periodo de referencia.

[CORREO ELECTRÓNICO](mailto:usuarioext@aemet.es)

[usuarioext@aemet.es](mailto: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	308,8	113 %	húmedo
GUADALUPE	540,2	101 %	normal
GUIJO DE GRANADILLA	404,4	124 %	húmedo
NAVALMORAL DE LA MATA	326,2	102 %	normal
SERRADILLA	368,2	110 %	húmedo
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	224,6	104 %	normal
DON BENITO	226,2	117 %	húmedo
FREGENAL DE LA SIERRA	443,4	145 %	muy húmedo
MERIDA	284,5	159 %	muy húmedo
ZAFRA	330,0	130 %	húmedo

## TEMPERATURAS:

Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	7,9	-0,8	muy frío
GUADALUPE	7,9	0,4	cálido
GUIJO DE GRANADILLA	8,7	0,4	cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	7,0	-0,7	frío
SERRADILLA	8,0	-0,8	frío
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	9,0	-0,1	normal
DON BENITO	8,7	-0,1	normal
FREGENAL DE LA SIERRA	7,0	-1,4	muy frío
MERIDA	8,9	-0,9	frío
ZAFRA	7,3	-1,1	frío

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 1971-2000. 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 2015.

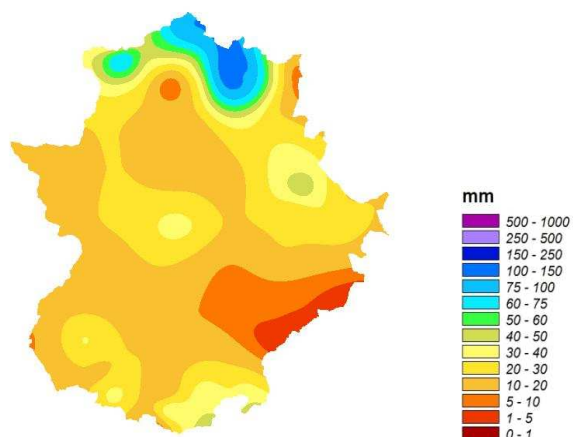
MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología

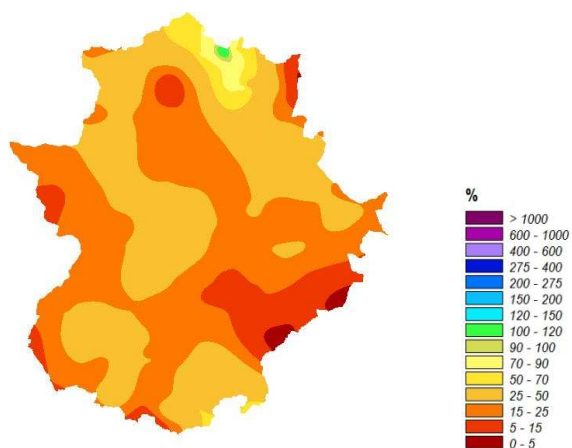


AEMet

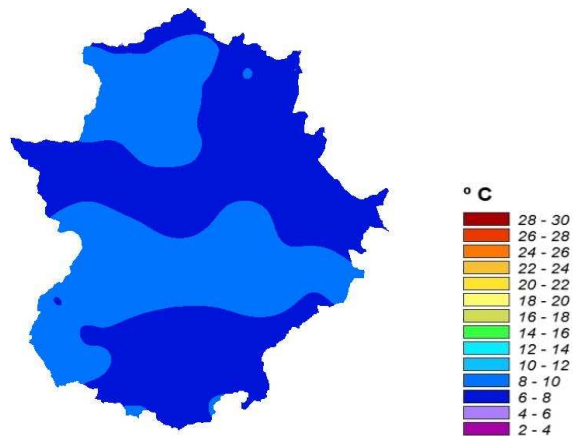
Precipitación Mensual  
Diciembre de 2014



Porcentaje sobre Precipitación Mensual  
Diciembre de 2014



Temperatura Media Mensual  
Diciembre de 2014



Anomalía Temperatura Mensual Media  
Diciembre de 2014

