



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Enero de 2015 en Extremadura

El mes de enero comienza con estabilidad atmosférica determinada por un potente anticición. A partir de mediados de mes, el paso de sucesivos frentes por la Península Ibérica dejan precipitaciones y las primeras nevadas en zonas altas de Extremadura.

Sin embargo, el mes ha sido deficitario en casi todas las comarcas de la Región excepto las Villuercas, la Vera y el extremo sur de la provincia de Badajoz, en las que se ha superado la media. En la mayor parte de Extremadura no se han superado los 80 litros/m2, excepto en las Villuercas y la Vera.

En términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la Región, la precipitación media, para toda Extremadura, durante el pasado mes de enero ha sido de 34 litros/m2, valor inferior al normal 67,6 litros/m2.

El balance de precipitación acumulada para el año hidrometeorológico, desde septiembre de 2014 hasta enero de 2015, es positivo para toda la Región, estando el % de la precipitación acumulada respecto al valor medio entre el 90 - 150 %.

En términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la región, podemos decir que la temperatura media para toda Extremadura durante el enero ha sido 7,2 ° C, valor inferior a los 7,7 ° C de temperatura media de referencia para dicho mes.

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

PRECIPITACIONES MENSUALES

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	27,6	49 %	seco
GUADALUPE	90,6	75 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	34,0	47 %	seco
PLASENCIA	19,9	20 %	muy seco
VALENCIA DE ALCANTARA	12,2	20 %	muy seco
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	32,1	65 %	normal
DON BENITO	29,0	57 %	seco
FREGENAL DE LA SIERRA	57,8	65 %	normal
MERIDA	32,6	63 %	normal
ZAFRA	27,4	47 %	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

Apdo. de Correos 30173 06011 BADAJOZ

Tel: 924 286 428 Fax: 924 276 905



PRECIPITACIONES AÑO AGRÍCOLA (desde septiembre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	336,4	102 %	normal
GUADALUPE	630,8	99 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	360,2	93 %	normal
PLASENCIA	371,3	69 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	253,1	70 %	seco
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	256,7	96 %	normal
DON BENITO	255,2	93 %	normal
FREGENAL DE LA SIERRA	501,2	119 %	húmedo
MERIDA	317,1	115 %	normal
ZAFRA	357,4	109 %	húmedo

TEMPERATURAS:

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

Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia, expresada en ºC

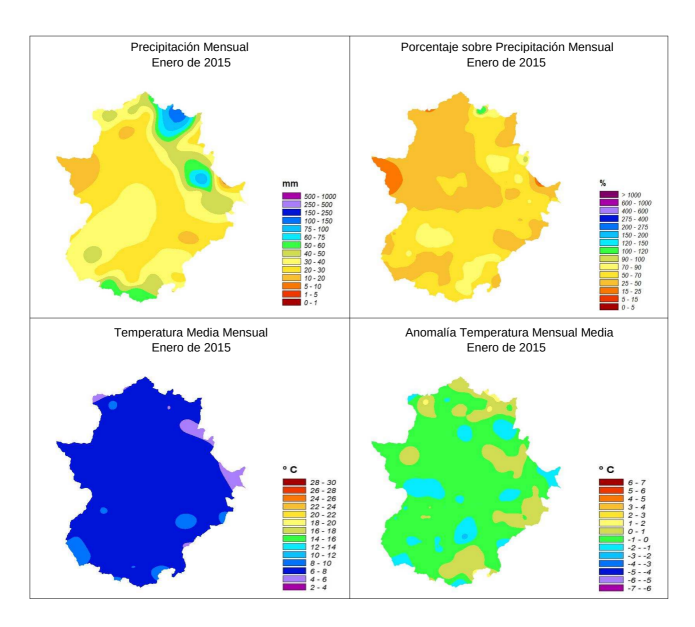
El carácter térmico del mes: "muy frío", "frío", "normal", "cálido" o "muy cálido", se establece según los quintiles de las temperaturas medias del periodo de referencia 1971-2000. Se califica como "extremadamente frío" o "extremadamente cálido" cuando la temperatura está fuera del rango en dicho periodo.

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 febrero de 2015.

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE





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