

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Diciembre de 2012 en Extremadura

La precipitación en el mes de diciembre ha sido deficitaria en todas las comarcas de la Región, excepto en el Valle del Jerte y en la Vera en las que se ha superado la media. En la mayor parte de la provincia de Badajoz no se han superado los 50 litros/m², excepto en la parte más occidental, y en la mitad sur de la de Cáceres, aproximadamente, no se han superado los 75 litros/m².

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 59 litros/m², frente a los 84 litros/m² que refleja la media histórica, es decir, que hemos registrado un déficit medio de -25 litros/m², o una anomalía negativa del 30% respecto del valor medio, o esperado.

En cuanto a los valores termométricos registrados en el mes de diciembre, podemos observar que tanto las temperaturas máximas medias, como las mínimas han sido cercanas a los valores medios. Los valores medios observados han oscilado entre 08 y 16 °C, para las máximas medias y entre 2 y 8 °C las mínimas medias mensuales.

Globalmente para toda Extremadura podemos caracterizar el mes como húmedo en cuanto a las precipitaciones, y normal respecto a las temperaturas.

PRECIPITACIONES MENSUALES (litros/m²)

Estación	Precipitación	Porcentaje	Carácter pluviométrico
BADAJOZ	60,6	97%	húmedo
CÁCERES	65,8	88%	húmedo
MÉRIDA	39,0	74%	húmedo
DON BENITO	30,4	59%	normal
PLASENCIA	45,0	44%	normal
ZAFRA	48,0	59%	normal

PRECIPITACIONES AÑO AGRÍCOLA (desde septiembre hasta el mes actual) (litros/m²):

Estación	Precipitación	Porcentaje	Carácter pluviométrico
BADAJOZ	252,8	110%	muy húmedo
CÁCERES	305,5	112%	muy húmedo
MÉRIDA	240,7	110%	muy húmedo
DON BENITO	291,6	151%	muy húmedo
PLASENCIA	294,1	86%	muy húmedo
ZAFRA	359,2	142%	muy húmedo

Porcentaje: Cociente entre la precipitación media y la normal para del periodo de referencia, expresada en %.

Carácter térmico del mes: "muy húmedo", "húmedo", "normal", "seco" o "muy seco", según los quintiles de las precipitaciones del periodo de referencia 1971-2000. "extremadamente" seco o húmedo cuando la precipitación este fuera del rango en dicho periodo.



AEMet

TEMPERATURAS (°C):

Estación	Temperatura media	Anomalía	Carácter térmico del mes
BADAJOS	9,6	0,4	cálido
CÁCERES	8,7	0,0	normal
MÉRIDA	9,2	-0,6	normal
DON BENITO	9,3	0,5	cálido
PLASENCIA	8,4	0,0	cálido
ZAFRA	9,2	0,9	normal

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

Carácter térmico del mes: "muy frío", "frío", "normal", "cálido" o "muy cálido", según los quintiles de las temperaturas medias del periodo de referencia 1971-2000. "extremadamente" frío o cálido cuando la temperatura este fuera del rango en dicho periodo.

Notas:

1. Los datos empleados en este avance climatológico son provisionales y está sujetos a una posterior validación.
2. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.
3. Fecha de obtención de los datos: 10 de enero de 2012