



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de marzo de 2023 en Extremadura

En general, el mes de marzo de 2023 se puede caracterizar, en Extremadura, como seco en cuanto a las precipitaciones, y muy cálido respecto a las temperaturas medias.

Las escasas precipitaciones quedaron confinadas casi en su totalidad entre los días 5 y 9 del mes. Este último día se produjeron lluvias muy considerables en el extremo norte de la provincia de Cáceres, superándose los 50 mm en localidades como Hervás, Tornavacas o Garganta la Olla. Al margen de este día en esa zona, las lluvias han sido en general muy escasas. En los observatorios de las capitales de provincia los totales mensuales, 5.2 mm en Cáceres y 16.6 mm en Badajoz/Talavera la Real, han quedado notablemente por debajo de los valores de referencia para marzo.

Haciendo la media para todos los puntos, la precipitación en Extremadura durante este mes ha sido 21.1 mm, valor que representa un 53.6% de su valor de referencia, 39.4 mm, lo que clasifica este mes de marzo como seco.

El año civil, de enero a marzo, puede caracterizarse como muy seco, con un promedio regional de 68.3 mm, un 45.1% de su valor de referencia en este mes, que se sitúa en 151.3 mm. Hay que destacar que en el extremo sur y sureste la situación es notablemente peor, con estaciones en esas zonas (Fuente de Cantos, Azuaga) en las que el año civil queda clasificado como extraordinariamente seco.

En cuanto al año hidrológico, desde octubre hasta marzo puede caracterizarse como húmedo. En promedio, se han registrado en Extremadura 439.2 mm, un 114.6% de su valor de referencia en este mes, 383.2 mm. De nuevo aquí las diferencias son notables entre comarcas, con áreas al sur y al este de la región que sufren un año hidrológico seco o incluso muy seco.

La temperatura media ha tenido un carácter muy cálido con un promedio de 13.4 °C, valor 1.2 °C superior al valor de referencia de marzo, 12.2 °C. También las temperaturas máximas han tenido durante el mes de marzo un carácter muy cálido, situándose su media para toda Extremadura en 19.9 °C, valor 1.9 °C superior al valor de referencia del mes, 18.0 °C.

En cambio la anomalía en las temperaturas mínimas ha sido notablemente menor, 0.3 °C, pero aún así, le confiere al mes carácter cálido. La media de este marzo, 6.8 °C, cuando la referencia es 6.5 °C, está muy condicionada por las muy bajas temperaturas mínimas registradas los primeros días del mes, en los que las heladas llegaron a alcanzar los -6 °C tanto en puntos de Cáceres (Nuñomoral, Piornal) como de Badajoz (Villafranca de los Barros).



AEMet

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	5,2	17 %	muy seco
GUADALUPE	13,4	23 %	muy seco
NAVALMORAL DE LA MATA	24,2	63 %	seco
PLASENCIA	30,6	77 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	16,6	47 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	16,6	61 %	seco
DON BENITO	13,4	48 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	12,8	28 %	muy seco
MERIDA	13,2	50 %	seco
ZAFRA	19,4	81 %	seco

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	445,9	125 %	húmedo
GUADALUPE	714,2	111 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	445,2	107 %	normal
PLASENCIA	556,4	128 %	húmedo
VALENCIA DE ALCANTARA	461,6	122 %	húmedo
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	380,4	132 %	húmedo
DON BENITO	284,6	109 %	normal
FREGENAL DE LA SIERRA	391,6	88 %	seco
MERIDA	360,2	131 %	húmedo
ZAFRA	329,6	102 %	normal

Porcentaje: Cociente entre la precipitación mensual y la mediana 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 1991-2020. Se califica como "extremadamente seco" o "extremadamente húmedo" cuando la precipitación mensual queda fuera del rango en dicho periodo de referencia.

TEMPERATURAS:

Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	13,4	1,1	muy cálido
GUADALUPE	12,8	1,0	muy cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	13,1	0,9	muy cálido
PLASENCIA	14,0	0,8	cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	12,9	1,2	muy cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	14,6	0,7	muy cálido
DON BENITO	14,9	1,5	muy cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	12,0	0,9	muy cálido
MERIDA	13,9	0,3	cálido
ZAFRA	13,5	1,3	muy cálido

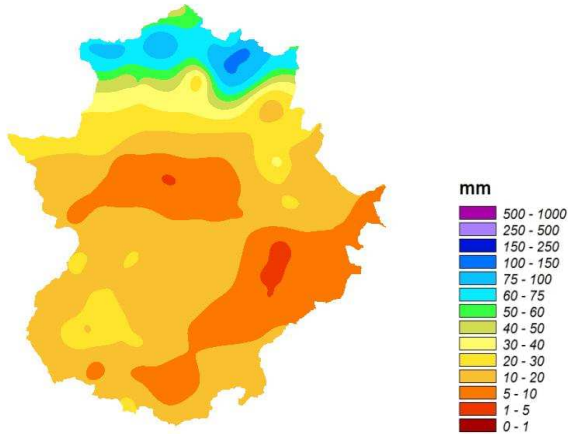
Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la media del periodo de referencia, expresada en °C.

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 1991-2020. Se califica como "extremadamente frío" o "extremadamente cálido" cuando la temperatura está fuera del rango en dicho periodo.



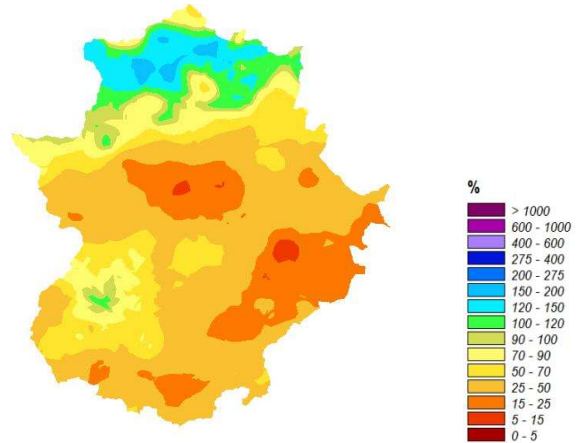
AEMet

Precipitación Mensual
Marzo de 2023



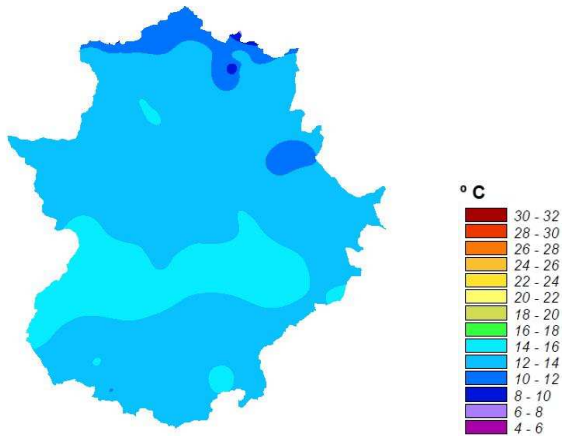
Media en Extremadura: 21,1 mm.

Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Marzo de 2023



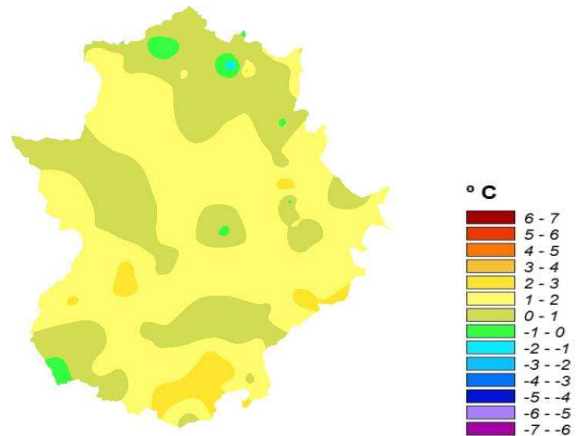
Valor de referencia: 39,4 mm.
Porcentaje sobre referencia: 53,6 %.

Temperatura Media Mensual
Marzo de 2023



Media en Extremadura: 13,4 °C.

Anomalía Temperatura Mensual Media
Marzo de 2023



Valor de referencia: 12,2 °C.
Diferencia con la referencia: 1,2 °C.

Notas

1. Los datos empleados en este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.
2. Fecha de obtención de los datos: 5 de abril de 2023.
3. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.