



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de abril de 2021 en Extremadura

En general, el mes de abril de 2021 se puede caracterizar, en Extremadura, como húmedo en cuanto a las precipitaciones, y muy cálido respecto a las temperaturas medias.

El mes se ha caracterizado por el predominio de las bajas presiones, con intervalos breves de estabilidad, que en conjunto han generado diversos periodos de precipitación. Los más notables se registraron entre el 8 y el 11, entre el 13 y 15 y el último entre el 24 y 26. Las zonas con mayores precipitaciones no son coincidentes entre ellos, destacando en el primer periodo los 45 mm de Navavillar de Ibor del día 9, máximo regional. En el segundo hay que resaltar, los 32 mm de Cáceres y Mérida del día 15, acompañados de elevada actividad eléctrica. Y en el tercero las fuertes precipitaciones del día 26, también de carácter tormentoso, en puntos de las Vegas Altas como Villanueva de la Serena.

En los dos observatorios de las capitales de provincia los totales mensuales de precipitación superaron los valores medios del mes, de manera más notable en Cáceres, donde la cantidad recogida, 99.6 mm, es más del doble que su media de referencia que 42.8 mm.

Las comarcas del sureste de la región han sido menos beneficiadas por las lluvias, con localidades como Azuaga, Llerena y Peraleda del Zaucejo donde el mes ha tenido un carácter seco.

Globalmente, haciendo la media para todos los puntos, la precipitación en Extremadura durante este mes ha sido 78.2 mm, valor que representa un 146.7% de su valor de referencia, 53.3 mm y que permite caracterizar este mes de abril como húmedo.

El año civil, de enero a abril, puede caracterizarse en cuanto a precipitación acumulada como húmedo. En promedio, para toda la región, se llevan registrados 246.2 mm, un 126.3% de su valor de referencia en este mes, que se sitúa en 194.9 mm.

El balance de precipitación acumulada para el año hidrológico, desde octubre hasta abril puede caracterizarse como normal. En promedio, se han registrado 506.5 mm, un 111.6% de su valor de referencia en este mes, 453.7 mm.

En cuanto a las temperaturas, aunque terminaron el mes con valores bajos se mantuvieron, en general por encima de la media, de manera más notable las mínimas.

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 15.2 °C, valor 1.4 °C superior al valor de referencia de abril, 13.8 °C.

Las temperaturas máximas han tenido durante el mes de abril un carácter cálido, situándose su media para toda Extremadura en 20.6 °C, valor 0.7 °C superior al valor de referencia del mes, 19.9 °C.

Las temperaturas mínimas han tenido un carácter muy cálido, con una media regional de 9.7 °C, valor 1.9 °C superior al valor de referencia del mes abril, 7.8 °C.



AEMet

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	99,6	233 %	muy húmedo
GUADALUPE	109,2	140 %	húmedo
NAVALMORAL DE LA MATA	88,0	173 %	muy húmedo
PLASENCIA	66,3	115 %	húmedo
VALENCIA DE ALCANTARA	79,0	163 %	húmedo
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	69,0	165 %	húmedo
DON BENITO	51,2	114 %	húmedo
FREGENAL DE LA SIERRA	47,6	90 %	normal
MERIDA	113,4	263 %	muy húmedo
ZAFRA	46,4	98 %	normal

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	455,2	113 %	húmedo
GUADALUPE	821,0	111 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	537,0	109 %	húmedo
PLASENCIA	568,5	116 %	húmedo
VALENCIA DE ALCANTARA	531,6	117 %	húmedo
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	371,5	101 %	normal
DON BENITO	278,5	80 %	seco
FREGENAL DE LA SIERRA	625,6	110 %	húmedo
MERIDA	420,0	111 %	húmedo
ZAFRA	434,2	99 %	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 1981-2010. 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	15,3	1,5	muy cálido
GUADALUPE	13,9	1,1	cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	15,2	1,0	cálido
PLASENCIA	15,8	1,8	muy cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	14,9	2,4	muy cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	17,0	1,9	muy cálido
DON BENITO	17,2	2,8	extr. cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	13,4	1,3	muy cálido
MERIDA	16,4	1,3	muy cálido
ZAFRA	14,7	1,1	cálido

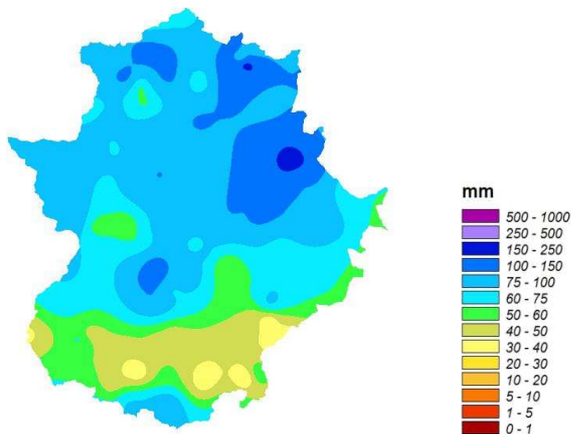
Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la media del periodo de referencia, expresada en °C.

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 1981-2010. Se califica como "extremadamente frío" o "extremadamente cálido" cuando la temperatura está fuera del rango en dicho periodo.



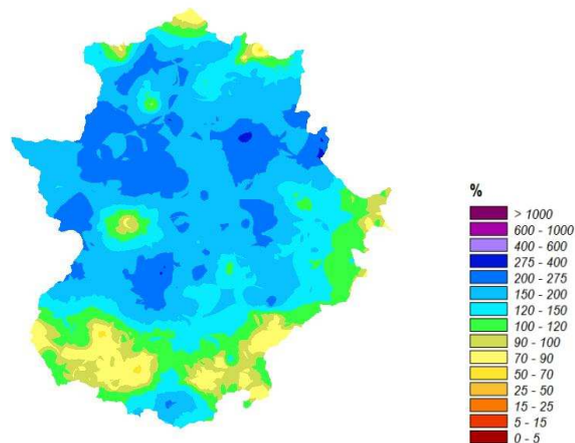
AEMet

Precipitación Mensual
Abril de 2021



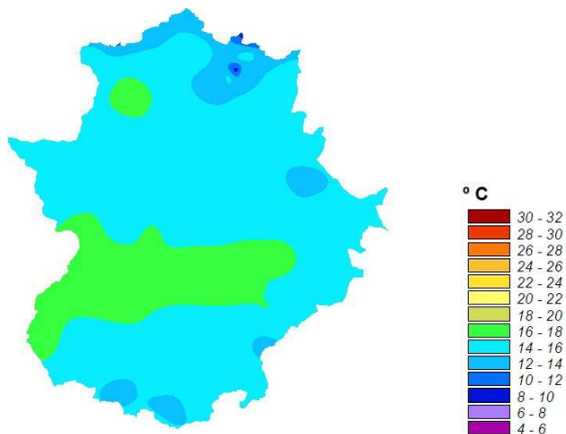
Media en Extremadura: 78,2 mm.

Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Abril de 2021



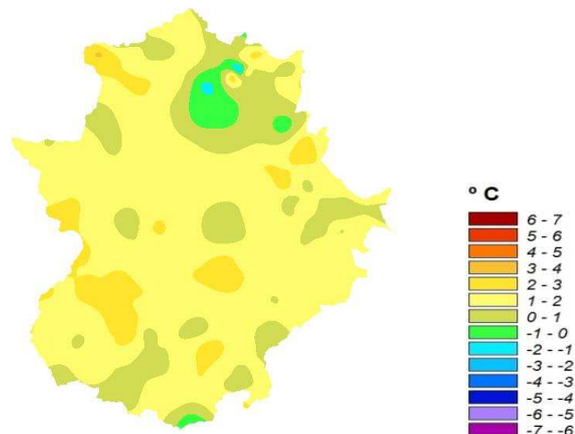
Valor de referencia: 53,3 mm.
Porcentaje sobre referencia: 146,7 %.

Temperatura Media Mensual
Abril de 2021



Media en Extremadura: 15,2 °C.

Anomalía Temperatura Mensual Media
Abril de 2021



Valor de referencia: 13,8 °C.
Diferencia con la referencia: 1,4 °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: 6 de mayo de 2021.
3. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.