



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de junio de 2021 en Extremadura

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

Globalmente, haciendo la media para todos los puntos, la precipitación en Extremadura durante este mes ha sido 32.8 mm, valor que representa un 290.3% de su valor de referencia, 11.3 mm y que permite caracterizar este mes de junio como muy húmedo.

Las precipitaciones se han concentrado casi en su totalidad entre los días 12 y 22 y tuvieron en muchas ocasiones carácter tormentoso, con la consiguiente distribución irregular, y de manera puntual estuvieron acompañadas de granizo. La precipitación máxima diaria se registró en Plasencia el día 18 con 50.2 mm. En el total mensual el máximo se observó en Piornal con 78 mm, mientras que en los observatorios de las capitales de provincia se registraron 26.8 mm en Cáceres y 45.2 mm en Badajoz/Talavera la Real, superándose de manera clara las medias para este mes en ambos casos.

Tanto el año civil, de enero a junio, como el año hidrológico, desde octubre hasta junio, pueden caracterizarse, hasta ahora, como normales. En el año civil se llevan registrados 295.0 mm, un 105.7% de su valor de referencia en este mes, que se sitúa en 279.0 mm, mientras que en el hidrológico el total es de 555.3 mm, un 111.5% respecto de lo normal para esta época del año. En ambos casos se observa que zonas del este y sureste de la región son las que llevan registradas precipitaciones inferiores a la media.

Si bien en el inicio del mes las temperaturas diurnas se mantuvieron altas, superándose los 35 °C en muchos puntos de la región entre los días 7 y 11, la llegada posterior de diversas perturbaciones con vientos de componente oeste y noroeste, acompañados de abundante nubosidad y la precipitación ya citada, ha tenido como efecto que las temperaturas hayan estado en la segunda quincena por debajo de la media, de manera muy marcada entre los días 17 y 22.

El resultado final es que la temperatura media en la región ha tenido un carácter frío, con un valor de 22.4 °C, que es 0.6 °C inferior al valor de referencia de este mes.

Asimismo, las temperaturas máximas han tenido durante el mes de junio un carácter frío, situándose su media para toda Extremadura en 30.1 °C, valor 0.4 °C inferior al valor de referencia del mes. La oscilación durante el mes de estas temperaturas máximas ha sido bastante notable, por ejemplo en el Observatorio de Cáceres la temperatura máxima del día 19 fue de sólo 22.5°C, mientras que el día 11 se registraron 34.9 °C.

También las temperaturas mínimas han tenido un carácter frío con una media regional de 14.6 °C, valor 0.8 °C inferior al valor de referencia del mes junio, 15.4 °C.



AEMet

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	26,8	239 %	húmedo
GUADALUPE	36,2	312 %	húmedo
NAVALMORAL DE LA MATA	35,4	281 %	muy húmedo
PLASENCIA	72,7	713 %	muy húmedo
VALENCIA DE ALCANTARA	20,2	449 %	húmedo
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	45,2	793 %	muy húmedo
DON BENITO	36,8	354 %	muy húmedo
FREGENAL DE LA SIERRA	45,8	458 %	húmedo
MERIDA	38,6	633 %	muy húmedo
ZAFRA	26,4	181 %	húmedo

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	490,2	108 %	normal
GUADALUPE	874,6	110 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	592,0	102 %	normal
PLASENCIA	672,3	120 %	normal
VALENCIA DE ALCANTARA	558,6	114 %	normal
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	433,9	113 %	húmedo
DON BENITO	327,7	81 %	seco
FREGENAL DE LA SIERRA	690,4	112 %	húmedo
MERIDA	467,0	111 %	húmedo
ZAFRA	477,4	100 %	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	22,6	-0,4	frío
GUADALUPE	21,4	-0,4	frío
NAVALMORAL DE LA MATA	22,8	-0,4	normal
PLASENCIA	23,7	0,6	normal
VALENCIA DE ALCANTARA	21,4	0,3	normal
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	22,8	-0,7	frío
DON BENITO	24,4	1,1	cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	19,7	0,3	normal
MERIDA	22,5	-1,2	muy frío
ZAFRA	21,8	-0,2	normal

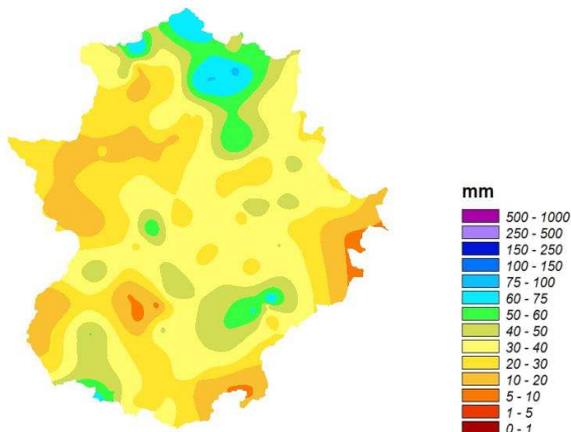
Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la media del periodo de referencia, expresada en °C.

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.



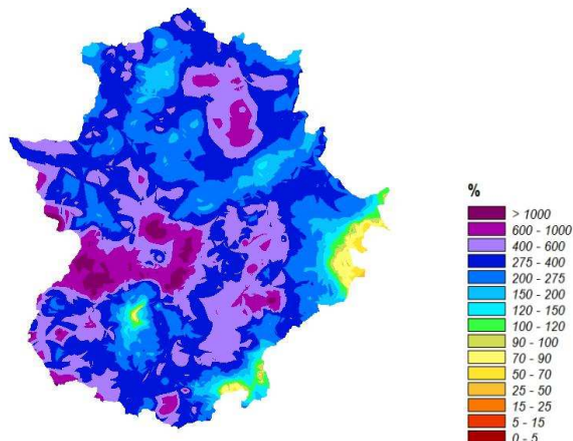
AEMet

Precipitación Mensual
Junio de 2021



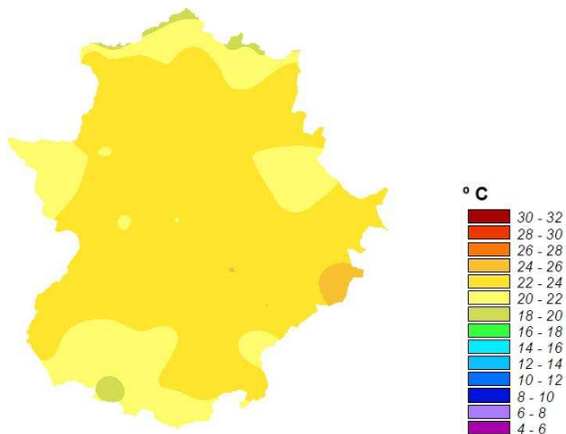
Media en Extremadura: 32,8 mm.

Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Junio de 2021



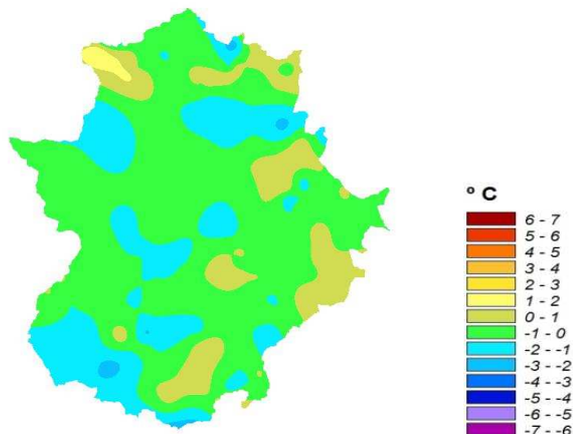
Valor de referencia: 11,3 mm.
Porcentaje sobre referencia: 290,3 %.

Temperatura Media Mensual
Junio de 2021



Media en Extremadura: 22,4 °C.

Anomalía Temperatura Mensual Media
Junio de 2021



Valor de referencia: 23,0 °C.
Diferencia con la referencia: -0,6 °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 julio de 2021.
3. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.