



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de junio de 2022 en Extremadura

En general, el mes de junio de 2022 se puede caracterizar, en Extremadura, como seco en cuanto a las precipitaciones, y cálido respecto a las temperaturas medias.

Sin duda el aspecto más reseñable del mes de junio fue la ola de calor de una semana de duración registrada entre los días 10 y 17. La presencia de una baja en el noroeste de Marruecos favoreció la entrada de una masa de aire cálido hacia la Península que fue un impulso adicional a las ya altas temperaturas existentes por la elevada estabilidad. Si bien toda la región estuvo afectada, en algunas zonas, especialmente de la mitad oriental, lo estuvieron en mayor medida; por ejemplo, en Herrera del Duque se registraron durante 7 días consecutivos temperaturas máximas superiores a 40 °C, mientras que en Badajoz/Talavera la Real sólo fueron 3. La persistencia de elevadas mínimas también fue muy reseñable, con diversas localidades como Trujillo o Castuera superando los 25 grados de mínima tres noches, y ambas también superando los 20° C (noches tropicales) en 8 ocasiones.

El cambió de posición del anticiclón el día 18 puso fin a la ola de calor, propiciando la entrada de vientos de componentes oeste y norte, con el consiguiente desplome de temperaturas, las cuales permanecieron el resto del mes por debajo de los valores medios.

La temperatura máxima absoluta en la región se registró en Don Benito, 42.9 °C, mientras que en los observatorios provinciales de Cáceres y Badajoz/Talavera fueron de 40.0 y 41.3 °C respectivamente.

Las precipitaciones durante el mes han sido muy escasas en general, y nulas en bastantes puntos, siendo las más notables las registradas el día 1 en el norte de Cáceres. El paso el día 15 de una perturbación en niveles altos combinado con la acumulación de calor, provocó tormentas que produjeron poca o nula precipitación pero sí vientos que fueron en algunos casos, fuertes o muy fuertes.

El promedio de precipitación en Extremadura durante este mes ha sido 4.3 mm, valor que representa un 38.1% de su valor de referencia, 11.3 mm y que permite caracterizar este mes de junio como seco.

El año hidrológico, desde octubre hasta junio, puede caracterizarse como muy seco con un promedio regional de 357.7 mm, un 71.8% de su valor de referencia en este mes, 497.9 mm.

Las bajas temperaturas del último tercio del mes han permitido compensar en parte las altas anomalías producidas por la ola de calor; finalmente la temperatura media mensual ha sido de 23.6 °C, valor 0.6 °C superior al valor de referencia de junio, 23.0 °C lo que califica al mes como cálido.

Las temperaturas máximas también han tenido un carácter cálido, situándose su media en 31.3 °C, valor 0.8 °C superior al valor de referencia del mes, 30.5 °C.

También, carácter cálido han tenido las temperaturas mínimas. Su media mensual regional ha sido 15.9 °C, valor 0.5 °C superior al valor de referencia del mes junio, 15.4 °C.



AEMet

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	1,8	16 %	seco
GUADALUPE	4,6	40 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	7,6	60 %	seco
PLASENCIA	6,4	63 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	4,4	98 %	normal
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	1,8	32 %	seco
DON BENITO	1,4	13 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	5,2	52 %	seco
MERIDA	0,0	0 %	muy seco
ZAFRA	0,6	4 %	muy seco

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	304,5	67 %	muy seco
GUADALUPE	701,4	88 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	438,2	76 %	seco
PLASENCIA	372,0	67 %	extr. seco
VALENCIA DE ALCANTARA	285,7	58 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	218,0	57 %	muy seco
DON BENITO	208,6	51 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	338,8	55 %	muy seco
MERIDA	236,0	56 %	muy seco
ZAFRA	310,6	65 %	muy seco

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	24,0	1,1	cálido
GUADALUPE	22,9	1,1	cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	24,5	1,4	cálido
PLASENCIA	25,1	2,0	muy cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	22,3	1,2	cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	24,2	0,7	cálido
DON BENITO	25,5	2,2	muy cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	21,0	1,6	muy cálido
MERIDA	24,3	0,6	normal
ZAFRA	23,1	1,1	cálido

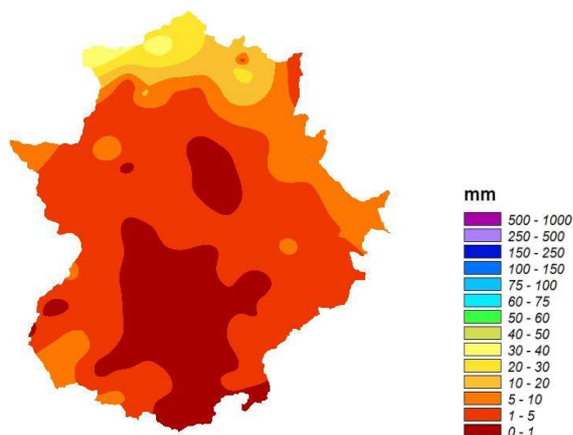
Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la media del periodo de referencia, expresada en °C.

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.



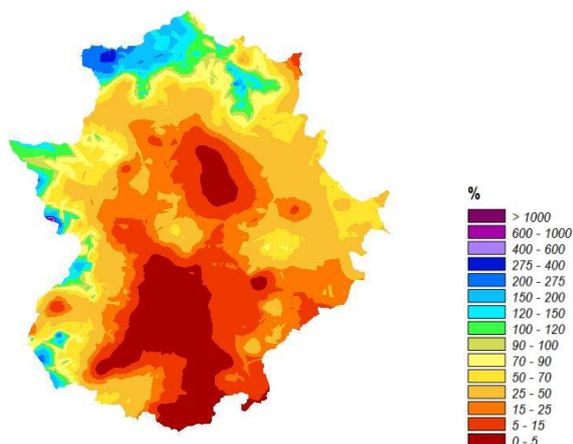
AEMet

Precipitación Mensual
Junio de 2022



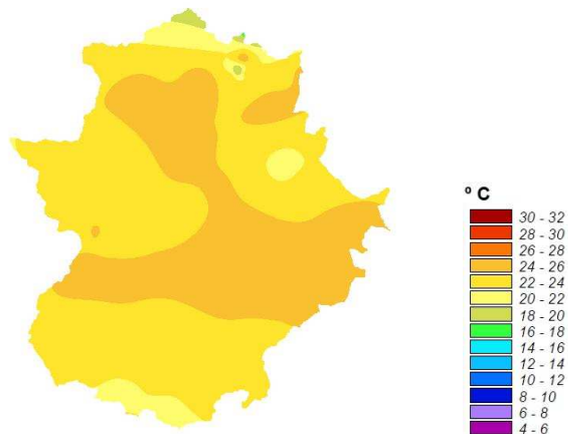
Media en Extremadura: 4,3 mm.

Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Junio de 2022



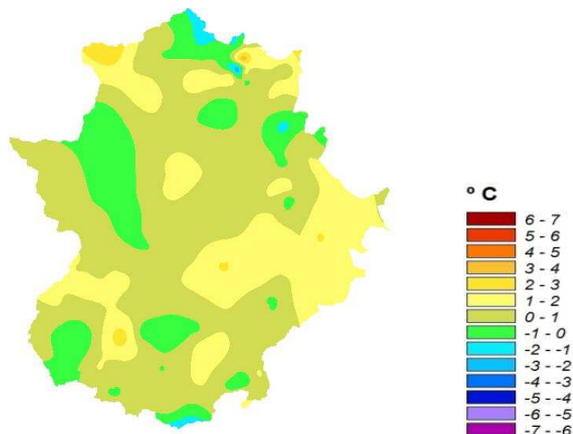
Valor de referencia: 11,3 mm.
Porcentaje sobre referencia: 38,1 %.

Temperatura Media Mensual
Junio de 2022



Media en Extremadura: 23,6 °C.

Anomalía Temperatura Mensual Media
Junio de 2022



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: 5 de julio de 2022.
3. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.