



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de junio de 2019 en Extremadura

En general, el mes de junio de 2019 se puede caracterizar en Extremadura como muy seco en cuanto a las precipitaciones, y muy frío respecto a las temperaturas medias.

El mes tuvo un comienzo muy cálido de duración breve ya que, enseguida, el predominio de vientos de oeste y norte mantuvo las temperaturas por debajo de la media hasta casi el final de mes. Las precipitaciones fueron muy escasas en la Región, registrándose las máximas cantidades el día 6 con el paso de la borrasca nombrada Miguel: 7.8 mm en Nuñomoral y 6.2 mm en Garganta la Olla. Los totales mensuales de los observatorios principales fueron de 0.6 mm en Badajoz/Talavera la Real y de 1.2 mm en Cáceres. El mayor acumulado mensual en la región fue de 11.6 mm en Nuñomoral.

En promedio, la precipitación en Extremadura durante este mes ha sido 1,0 mm, valor que representa un 8,8% de su valor de referencia, 11,3 mm lo cual caracteriza este mes de junio como muy seco.

El año civil, de enero a junio, continua clasificado como muy seco. En promedio regional se llevan registrados 148,6 mm, un 53,3% de su valor de referencia en este mes, que se sitúa en 279,0 mm.

El balance de precipitación acumulada para el año hidrológico, desde octubre hasta junio puede caracterizarse como muy seco. En promedio, se han registrado en la Región 363,0 mm, un 72,9% de su valor de referencia en este mes, 497,9 mm.

En términos globales, la temperatura media en la Comunidad durante el mes ha tenido un carácter muy frío. Su promedio, calculado para todos los puntos de Extremadura, ha sido este mes 21,8 °C, valor 1,2 °C inferior al valor de referencia de junio, 23,0 °C.

Las temperaturas máximas han tenido durante el mes de junio un carácter frío, situándose su media para toda Extremadura en 29,7 °C, valor 0,8 °C inferior al valor de referencia del mes, 30,5 °C. La ola de calor que afectó al Centro y Noreste de la Península durante los últimos días del mes sólo afectó de manera notable a la comarcas extremeñas más orientales, alcanzándose el día 29 los 42.5 °C en Navalmoral de la Mata, máxima absoluta regional y nueva efeméride de junio en esta estación. Las máximas en los observatorios principales fueron de 38.2 °C en Badajoz/Talavera la Real y de 39.1 °C en Cáceres, ambas también el día 29.

Las temperaturas mínimas han tenido un carácter muy frío, con algunas mínimas muy llamativas como los 3.7 °C de Fregenal de la Sierra y los 3.4.°C en Piornal que fue la mínima absoluta registrada. La mínima media regional ha sido 13,9 °C, valor 1,5 °C inferior al valor de referencia del mes junio, 15,4 °C.



AEMet

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	1,2	11 %	seco
GUADALUPE	0,0	0 %	muy seco
NAVALMORAL DE LA MATA	0,4	3 %	muy seco
PLASENCIA	0,4	4 %	muy seco
VALENCIA DE ALCANTARA	1,4	31 %	seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	0,6	11 %	muy seco
DON BENITO	0,0	0 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	0,8	8 %	muy seco
MERIDA	0,5	8 %	muy seco
ZAFRA	0,0	0 %	muy seco

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	333,9	74 %	muy seco
GUADALUPE	564,6	71 %	muy seco
NAVALMORAL DE LA MATA	440,4	76 %	seco
PLASENCIA	387,6	69 %	muy seco
VALENCIA DE ALCANTARA	269,8	55 %	extr. seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	243,5	63 %	muy seco
DON BENITO	246,2	61 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	447,4	73 %	seco
MERIDA	262,1	62 %	muy seco
ZAFRA	327,0	68 %	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	22,0	-1,0	frío
GUADALUPE	21,2	-0,6	frío
NAVALMORAL DE LA MATA	22,9	-0,3	normal
PLASENCIA	23,3	0,2	normal
VALENCIA DE ALCANTARA	20,5	-0,7	frío
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	22,5	-1,0	frío
DON BENITO	23,0	-0,4	frío
FREGENAL DE LA SIERRA	19,0	-0,4	frío
MERIDA	22,9	-0,8	muy frío
ZAFRA	21,0	-1,0	muy frío

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.

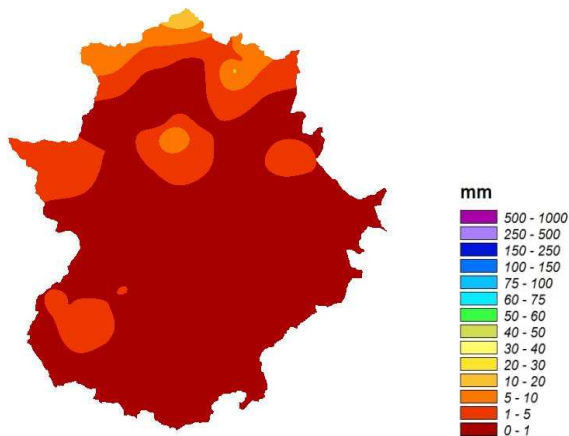
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

Agencia Estatal de Meteorología



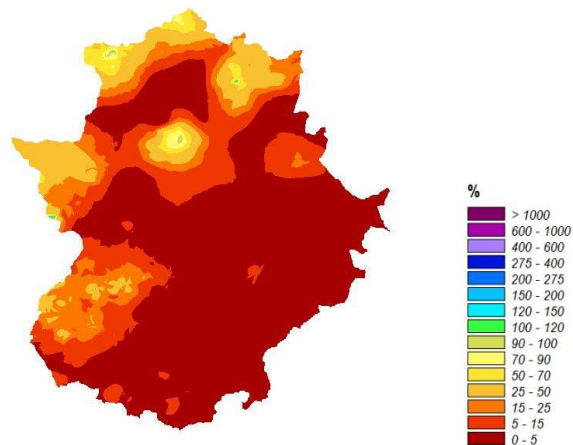
AEMet

Precipitación Mensual
Junio de 2019



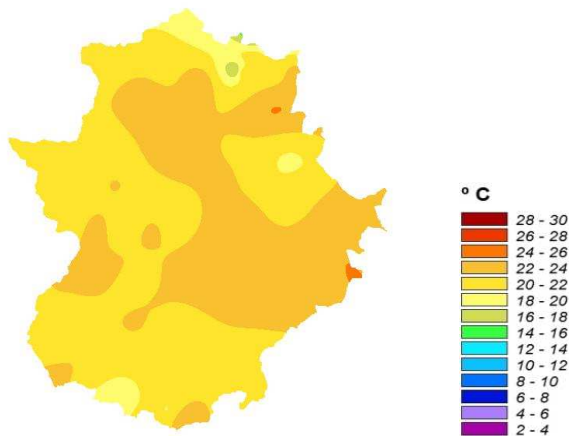
Media en Extremadura: 1,0 mm.

Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Junio de 2019



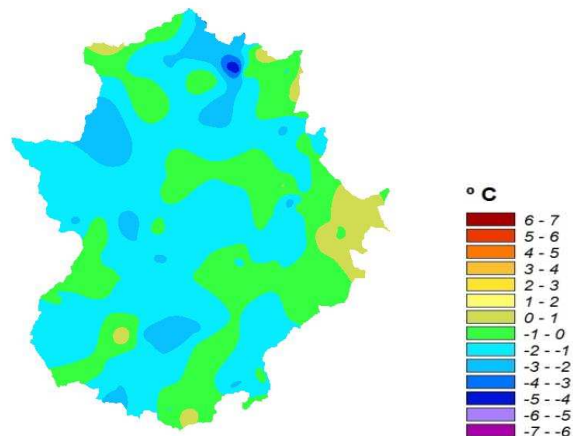
Valor de referencia: 11,3 mm.
Porcentaje sobre referencia: 8,8 %.

Temperatura Media Mensual
Junio de 2019



Media en Extremadura: 21,8 °C.

Anomalía Temperatura Mensual Media
Junio de 2019



Valor de referencia: 23,0 °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: 4 de julio de 2019.
3. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.