



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de agosto de 2020 en Extremadura

En general, el mes de agosto de 2020 se puede caracterizar, en Extremadura, como normal en cuanto a las precipitaciones, y normal respecto a las temperaturas medias.

Dos periodos cálidos y dos fríos se han alternado durante el mes de agosto. El primer periodo cálido fue continuación de la persistente situación de altas temperaturas del mes de julio anterior, y se prolongó, con oscilaciones, hasta el día 9 que comenzaron a descender. El cambio de tiempo se acentuó el día 11 con la llegada de una depresión aislada en niveles altos que trajo notable inestabilidad, más focalizada en el extremo oriental de la región, y numerosas tormentas, acompañadas en algunos casos de granizo, totalizándose en la región un total de 1189 descargas. Destacan ese día las precipitaciones registradas en Baterno (61.8 mm) y Tamurejo (54 mm). Tras el paso rápido de esta perturbación las temperaturas se mantuvieron algo por debajo de la media hasta el día 24, en que suben durante algunos días para bajar de manera brusca el día 28 con vientos de componente norte que dejaron la mayoría de las máximas por debajo de los 30 °C y las mínimas por debajo de los 15 °C.

Haciendo la media para todos los puntos, la precipitación en Extremadura durante este mes de agosto ha sido de 3.4 mm, valor que representa un 72.3% de su valor de referencia, 4.7 mm, y que permite caracterizar este mes de agosto como normal. En cuanto a los observatorios de las capitales de provincia, en ninguno de ellos se registró precipitación durante el mes, al igual que en la mayor parte del centro y oeste de la región.

El año civil, de enero a agosto, queda clasificado en cuanto a precipitación acumulada como normal, con un promedio de 285.3 mm, un 98.2% de su valor de referencia en este mes que se sitúa en 290.4 mm. También el año hidrológico, desde octubre hasta agosto, puede caracterizarse como normal con un promedio de 528.4 mm, un 97.3% de su valor de referencia en este mes, 542.9 mm.

La temperatura media en la región durante el mes ha tenido un carácter normal. Su promedio, calculado para todos los puntos de Extremadura, ha sido de 25.8 °C, valor 0.2 °C inferior al valor de referencia de agosto, 26.0 °C.

También las temperaturas máximas y las mínimas han tenido durante el mes de agosto un carácter normal. La media de las máximas fue de 34.0 °C, valor que coincide con el valor de referencia del mes. La máxima absoluta regional se registró en Navalmoral de la Mata el día 6 con un valor de 42.1 °C.

En cuanto a las mínimas su media regional ha sido 17.6 °C, valor 0.3 °C inferior al valor de referencia del mes agosto, 17.9 °C. La mínima absoluta se registró en Nuñomoral el día 31 con un valor de 4.9 °C, siendo varias las estaciones de las dos provincias que registraron 10 °C o menos de mínima durante los dos últimos días del mes.



AEMet

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	0,0	0 %	seco
GUADALUPE	7,6	136 %	húmedo
NAVALMORAL DE LA MATA	0,0	0 %	muy seco
PLASENCIA	1,2	75 %	normal
VALENCIA DE ALCANTARA	0,0	0 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	0,0	0 %	seco
DON BENITO	3,4	155 %	normal
FREGENAL DE LA SIERRA	0,0	0 %	seco
MERIDA	0,0	0 %	seco
ZAFRA	0,0	0 %	normal

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	496,6	109 %	normal
GUADALUPE	824,8	99 %	normal
NAVALMORAL DE LA MATA	504,8	85 %	seco
PLASENCIA	533,9	95 %	seco
VALENCIA DE ALCANTARA	526,4	101 %	normal
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	399,2	101 %	normal
DON BENITO	355,0	86 %	seco
FREGENAL DE LA SIERRA	526,6	83 %	seco
MERIDA	440,9	105 %	normal
ZAFRA	377,4	76 %	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	26,1	0,2	cálido
GUADALUPE	25,5	0,6	cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	26,3	0,3	cálido
PLASENCIA	27,1	1,0	cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	24,5	0,3	cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	26,2	0,3	cálido
DON BENITO	27,0	1,5	muy cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	23,4	1,3	muy cálido
MERIDA	25,9	-0,4	normal
ZAFRA	25,4	0,5	cálido

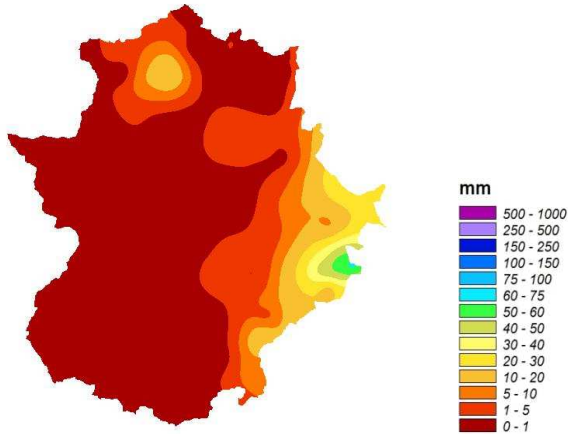
Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la media del periodo de referencia, expresada en °C.

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.



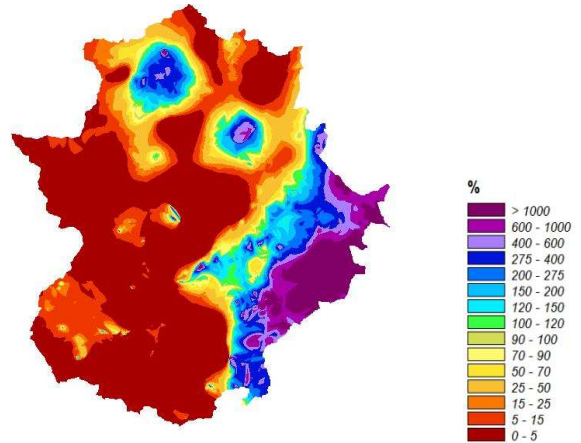
AEMET

Precipitación Mensual
Agosto de 2020



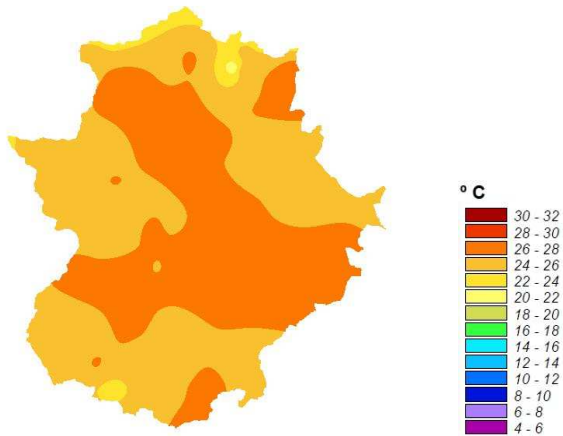
Media en Extremadura: 3,4 mm.

Porcentaje sobre Precipitación Mensual
Agosto de 2020



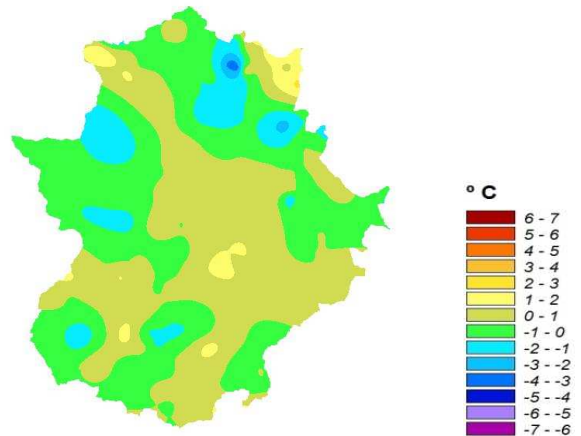
Valor de referencia: 4,7 mm.
Porcentaje sobre referencia: 72,3 %.

Temperatura Media Mensual
Agosto de 2020



Media en Extremadura: 25,8 °C.

Anomalía Temperatura Mensual Media
Agosto de 2020



Valor de referencia: 26,0 °C.
Diferencia con la referencia: -0,2 °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: 3 de septiembre de 2020.
3. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.