

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de mayo de 2019 en Extremadura

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

La persistencia de la estabilidad atmosférica y las elevadas temperaturas han sido los elementos más notables del mes. Las escasas precipitaciones se produjeron casi en su totalidad entre los días 8 y 10, si bien, el día 1 se produjeron tormentas en puntos aislados del Sur y el Oeste de la provincia de Badajoz que dejaron precipitaciones abundantes y granizo como, los 53 mm de Maguilla (máximo del mes) y los 36 mm de Navalvillar de Pela.

Globalmente, haciendo la media para todos los puntos, la precipitación en Extremadura durante este mes ha sido 6,6 mm, valor que sólo representa un 12,9% de su valor de referencia, 51,1 mm y que permite caracterizar este mes de mayo como muy seco.

También el año civil, de enero a mayo, puede caracterizarse en cuanto a precipitación acumulada como muy seco. En promedio, para toda la Región, se llevan registrados 146,9 mm, un 56,5% de su valor de referencia en este mes, que se sitúa en 259,9 mm.

El balance de precipitación acumulada para el año hidrológico, desde octubre hasta mayo puede caracterizarse como seco. En promedio, se han registrado en la Región 361,3 mm, un 74,3% de su valor de referencia en este mes, 486,1 mm.

Las temperaturas de este mes de mayo se han mantenido de manera casi continua por encima de los valores medios, con breves excepciones entre los días 8-10 y 17-20. La máxima absoluta se registró en el observatorio de Badajoz/Universidad con 36,5 °C; otras estaciones que alcanzaron los 36 °C fueron, Coria y Zarza la Mayor en la provincia de Cáceres, y Mérida y Don Benito en la de Badajoz.

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 20,1 °C, valor 2,5 °C superior al valor de referencia de mayo, 17,6 °C.

Las temperaturas máximas han tenido durante el mes de mayo un carácter muy cálido, situándose su media para toda Extremadura en 27,7 °C, valor 3,5 °C superior al valor de referencia del mes, 24,2 °C.

Igualmente, las temperaturas mínimas han tenido un carácter muy cálido. Su media para toda la Región durante este mes ha sido 12,4 °C, valor 1,4 °C superior al valor de referencia del mes mayo, 11,0 °C.



AEMET

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	6,6	15 %	muy seco
GUADALUPE	23,4	36 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	5,0	10 %	muy seco
PLASENCIA	5,2	10 %	muy seco
VALENCIA DE ALCANTARA	2,6	8 %	muy seco
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	8,4	26 %	muy seco
DON BENITO	1,4	4 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	2,0	4 %	muy seco
MERIDA	6,4	15 %	muy seco
ZAFRA	2,6	6 %	muy seco

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	332,7	77 %	seco
GUADALUPE	564,8	73 %	muy seco
NAVALMORAL DE LA MATA	440,0	78 %	seco
PLASENCIA	387,2	73 %	muy seco
VALENCIA DE ALCANTARA	268,4	56 %	muy seco
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	242,9	63 %	muy seco
DON BENITO	246,2	61 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	446,6	74 %	seco
MERIDA	261,6	63 %	muy seco
ZAFRA	327,0	70 %	muy seco

Porcentaje: Cociente entre la precipitación mensual y la mediana del periodo de referencia, expresada en %.

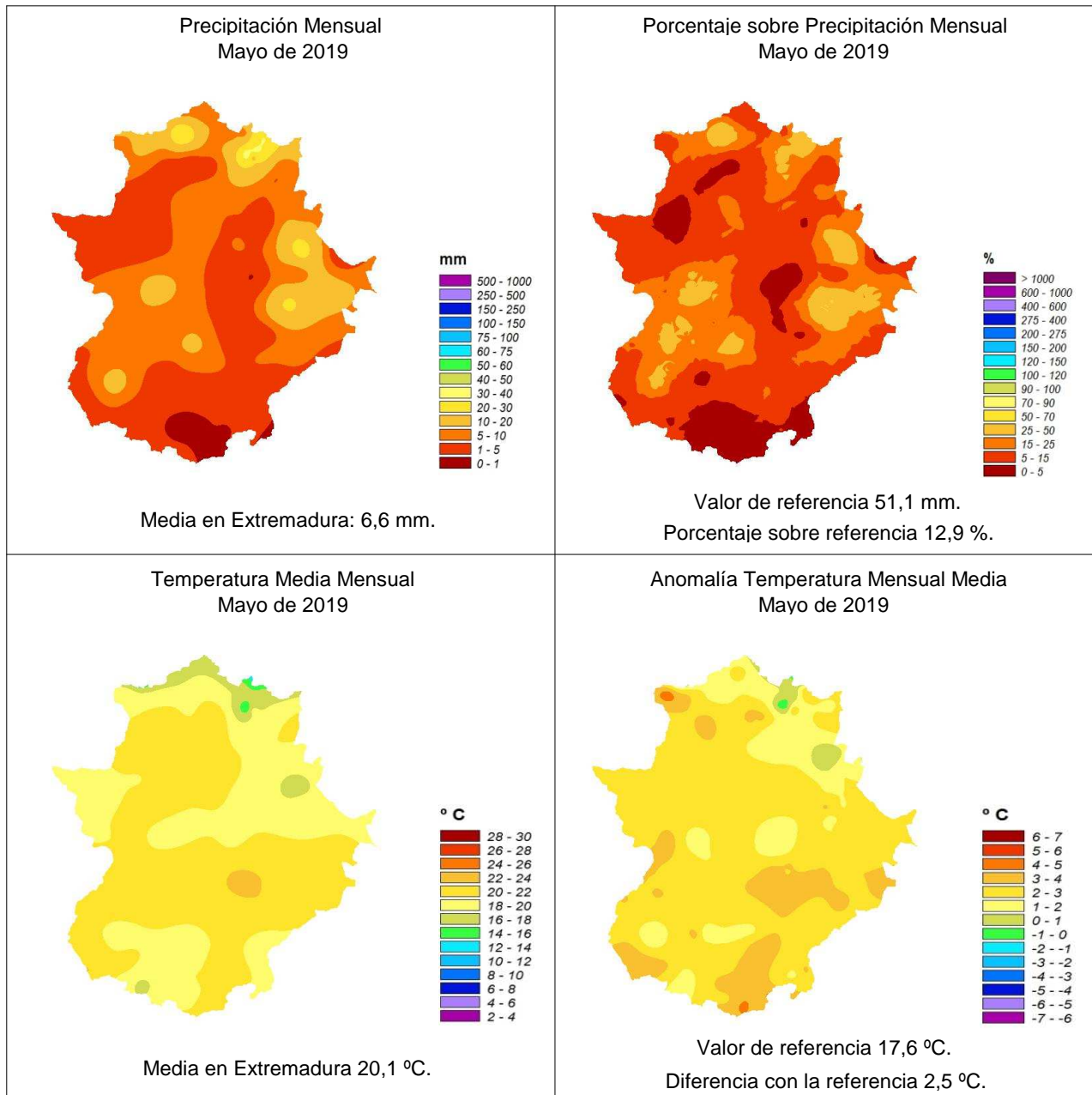
El carácter pluviométrico del mes: "muy húmedo", "húmedo", "normal", "seco" o "muy seco", se establece según los quintiles de las precipitaciones del periodo de referencia 1981-2010. Se califica como "extremadamente seco" o "extremadamente húmedo" cuando la precipitación mensual queda fuera del rango en dicho periodo de referencia.

TEMPERATURAS:

Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	20,1	2,5	muy cálido
GUADALUPE	18,6	2,2	muy cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	19,9	2,0	muy cálido
PLASENCIA	21,2	3,3	extr. cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	19,1	3,0	muy cálido
BADAJOZ/TALAVERA 'B. A.'	21,4	2,7	extr. cálido
DON BENITO	22,1	3,9	extr. cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	17,9	2,9	extr. cálido
MERIDA	21,1	2,2	muy cálido
ZAFRA	19,5	2,5	muy 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.

**Notas**

- Los datos empleados en este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.
- Fecha de obtención de los datos: 4 de junio de 2019.
- © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma.