



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Mes de enero de 2022 en Extremadura

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

El mes ha estado marcado por la persistencia de situaciones anticiclónicas que han generado cielos poco nubosos o despejados, ausencia de precipitaciones, predominio de vientos de componente este, numerosas heladas nocturnas y temperaturas diurnas altas.

Las muy escasas lluvias del mes se produjeron los días 4 y 5, siendo los 12 mm registrados en Hervás la máxima precipitación diaria registrada, siendo también Hervás la localidad con mayor precipitación total del mes con 19.6 mm. En la región, especialmente en la provincia de Badajoz, son mayoría las localidades en los que este total mensual no supera los 5 mm. En los observatorios principales de Cáceres y Badajoz/Aeropuerto los totales mensuales registrados son 4.4 y 1.8 mm respectivamente.

La precipitación media en Extremadura durante este mes ha sido 5.6 mm, valor que representa un 11.1% de su valor de referencia, 50.6 mm, lo que clasifica este mes de enero como muy seco.

El año hidrológico, desde octubre hasta enero, también puede caracterizarse como muy seco con un promedio de 184.7 mm que es un 68.1% del valor de referencia para este mes, 271.1 mm. La zona donde más se acusa el déficit de precipitación es el sur de la provincia de Badajoz.

El enfriamiento nocturno favorecido por la ausencia de nubosidad y la alta estabilidad atmosférica ha generado un elevado número de heladas, aunque no especialmente severas. En Navalmoral de la Mata, por ejemplo, se registraron 15 días de helada. La temperatura mínima más baja se registró en Nuñomoral (-5.9°C). Por otro lado, los cielos despejados han facilitado las altas temperaturas diurnas, alcanzándose incluso los 20°C en puntos de la provincia de Badajoz el último día del mes.

La temperatura media en la región ha tenido un carácter cálido, con una media de 8.6 °C, valor 1.0 °C superior al valor de referencia de enero, 7.6 °C.

Las temperaturas máximas han tenido durante el mes de enero un carácter muy cálido, situándose su media para toda Extremadura en 14.4 °C, valor 2.2 °C superior al valor de referencia del mes, 12.2 °C. En cambio las temperaturas mínimas han tenido un carácter normal con una media de 2.8 °C, valor 0.3 °C inferior al valor de referencia del mes enero, 3.1 °C.



AEMet

PRECIPITACIONES MENSUALES:

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	4,4	10 %	muy seco
GUADALUPE	15,6	17 %	muy seco
NAVALMORAL DE LA MATA	9,2	17 %	muy seco
PLASENCIA	7,2	14 %	muy seco
VALENCIA DE ALCANTARA	2,6	5 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	1,8	4 %	muy seco
DON BENITO	3,0	9 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	5,4	9 %	muy seco
MERIDA	2,2	6 %	muy seco
ZAFRA	3,8	9 %	muy seco

PRECIPITACIONES AÑO HIDROLÓGICO (desde octubre al mes actual):

Estación	Precipitación (mm)	Porcentaje	Carácter pluviométrico
CACERES	150,5	55 %	muy seco
GUADALUPE	376,2	79 %	seco
NAVALMORAL DE LA MATA	258,4	80 %	seco
PLASENCIA	198,2	61 %	muy seco
VALENCIA DE ALCANTARA	179,9	60 %	muy seco
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	111,4	53 %	muy seco
DON BENITO	102,6	49 %	muy seco
FREGENAL DE LA SIERRA	172,4	48 %	muy seco
MERIDA	111,8	54 %	muy seco
ZAFRA	150,8	55 %	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:

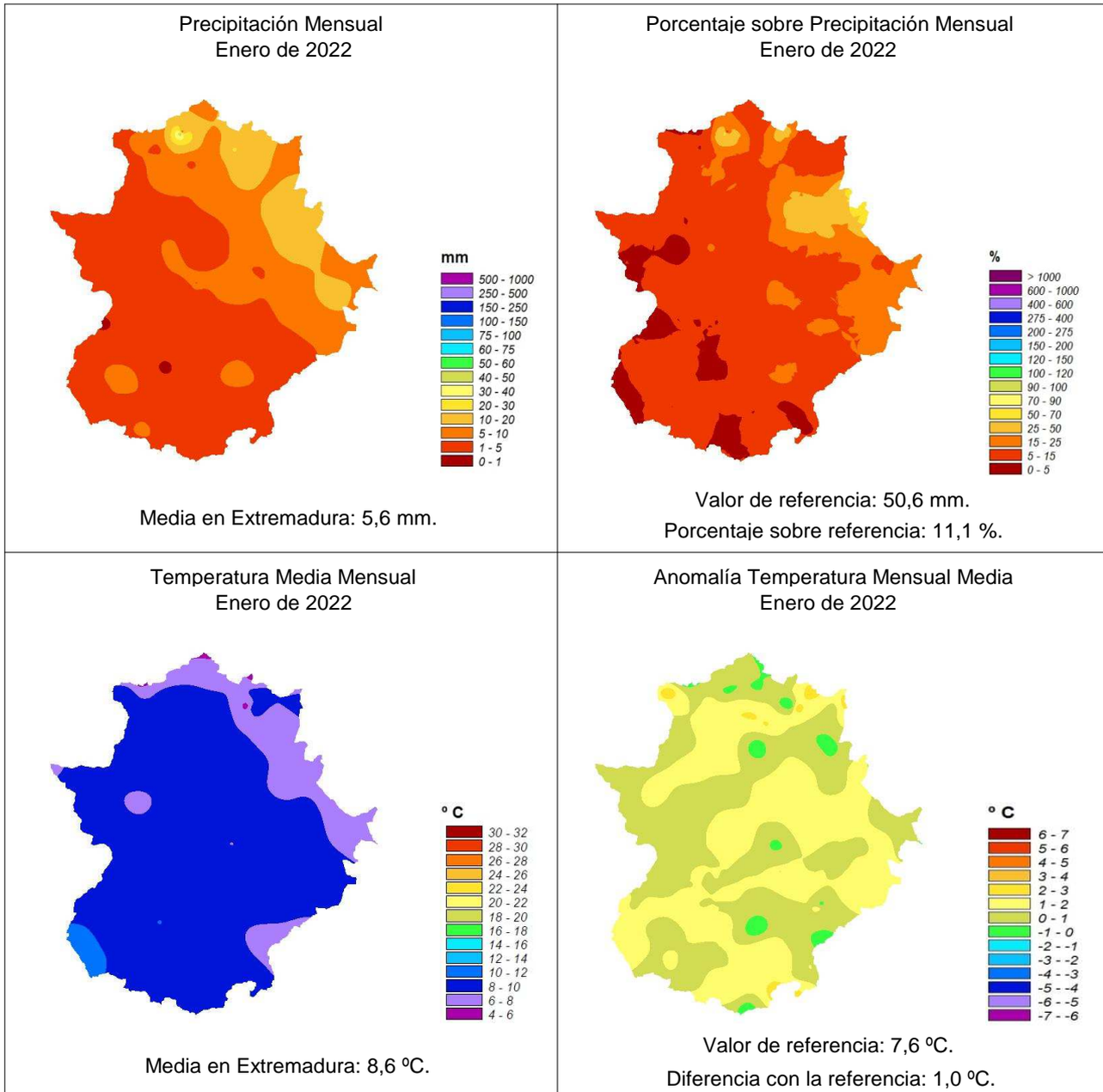
Estación	Temperatura Media Mensual (°C)	Anomalía	Carácter térmico
CACERES	8,4	0,5	cálido
GUADALUPE	8,4	1,3	muy cálido
NAVALMORAL DE LA MATA	7,3	-0,1	normal
PLASENCIA	9,2	1,4	muy cálido
VALENCIA DE ALCANTARA	8,3	1,4	muy cálido
BADAJOS/TALAVERA 'B. A.'	8,9	0,2	normal
DON BENITO	9,3	1,6	muy cálido
FREGENAL DE LA SIERRA	8,2	0,6	cálido
MERIDA	9,3	0,4	cálido
ZAFRA	8,7	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



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