



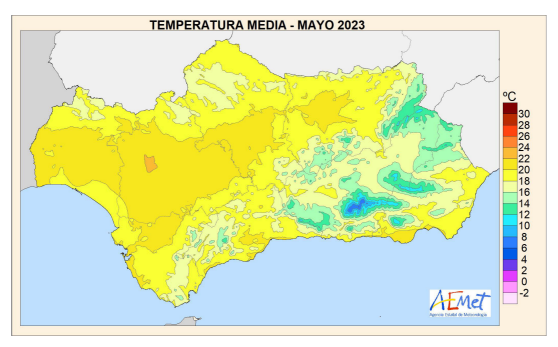
AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

Mes de Mayo de 2023 en Andalucía, Ceuta y Melilla

Temperaturas: Mayo, en cuanto a temperatura, ha tenido un carácter normal en Andalucía. La temperatura media ha sido 18.8°C, 0.6 grados por encima del promedio, siendo el 20° más cálido desde 1961. En Ceuta y en Melilla ha sido muy cálido. La primavera 2023 ha tenido un carácter extremadamente cálido en Andalucía. La temperatura media ha sido 17.1°C, 2.1 grados por encima del promedio, siendo la 1° más cálida desde 1961.

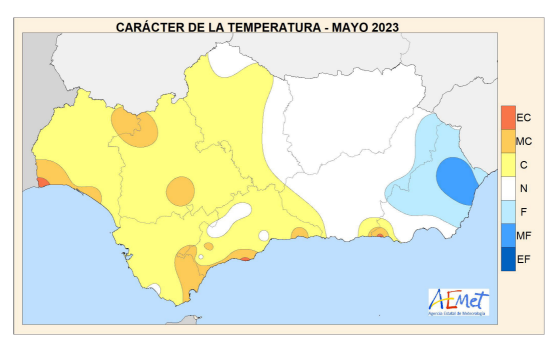
Estación Principal	Temperatura Media Mensual	Anomalía Temperatura Media Mensual	Carácter térmico del mes
ALMERIA	20.3	+0.3	NORMAL
CADIZ	20.9	+1.1	CALIDO
CORDOBA	21.5	+1.3	CALIDO
GRANADA	18.7	+0.1	NORMAL
HUELVA	21.2	+1.5	CALIDO
JAEN	19.8	+0.4	NORMAL
MALAGA	20.5	+0.6	CALIDO
SEVILLA	22.0	+0.7	CALIDO
CEUTA	20.2	+1.1	MUY CALIDO
MELILLA	20.6	+0.9	MUY CALIDO

Temperatura en °C. Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia 1981-2010, expresada en °C. Carácter térmico del mes: "muy frío", "frío", "frío", "normal", "cálido" o "muy cálido", según los quintiles de las temperaturas medias del periodo de referencia 1981-2010. "Extremadamente frío" cuando sea inferior al mínimo valor de temperatura media de ese mes, "extremadamente cálido" cuando sea superior al máximo valor de la temperatura media de ese mes; en ambos casos referido al periodo de referencia 1991-2020.

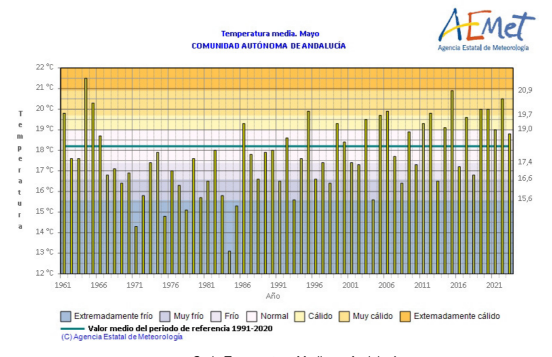


Temperatura media





Carácter temperatura media



Serie Temperatura Media en Andalucía

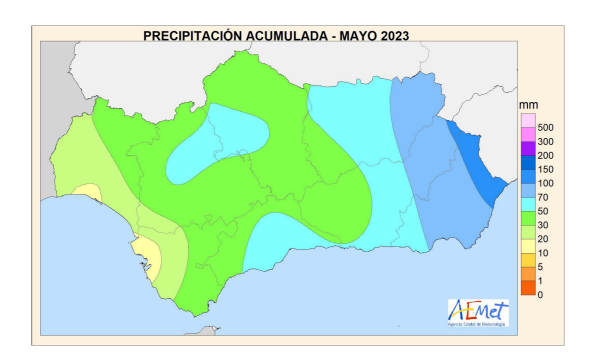
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Precipitaciones: Mayo en cuanto a precipitación ha tenido un carácter húmedo en Andalucía. La precipitación mensual ha sido 61.6 mm, un 156% del valor de referencia, siendo el 14º más húmedo desde 1961. Destacar 93.4 mm y 85.8 mm registrados en Carboneras y Albox el día 22 en el levante almeriense, así como 75.2 mm registrados en Cazorla el día 27, de los cuales 47.0 fueron en una hora. En Ceuta y en Melilla ha sido muy húmedo. La primavera 2023 ha tenido un carácter muy seco en Andalucía. La precipitación ha sido 78.5 mm, un 50% del valor de referencia, siendo la 5º más seca desde 1961.

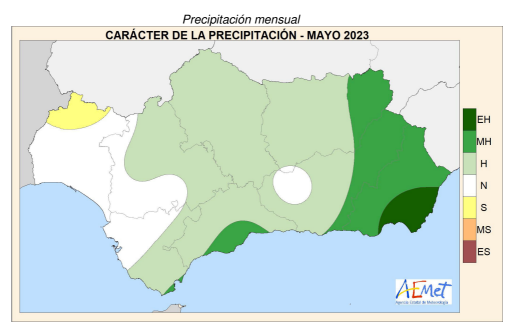
Estación Principal	Precipitación Mensual	Porcentaje de precipitación mensual sobre la media	Carácter pluviométrico del mes
ALMERIA	79.9	733%	EXTREMADAMENTE HUMEDO
CADIZ	14.0	46%	NORMAL
CORDOBA	51.2	121%	HUMEDO
GRANADA	34.1	114%	NORMAL
HUELVA	19.0	59%	NORMAL
JAEN	50.4	128%	HUMEDO
MALAGA	64.4	279%	MUY HUMEDO
SEVILLA	56.2	166%	HUMEDO
CEUTA	47.8	159%	MUY HUMEDO
MELILLA	52.0	323%	MUY HUMEDO

Precipitación en mm. Porcentaje: Cociente entre la precipitación total del mes y la precipitación media del mismo mes para del periodo de referencia, expresada en %. Carácter pluviométrico: "muy húmedo", "húmedo", "normal", "seco" o "muy seco", según los quintiles de las precipitaciones del periodo de referencia 1981-2010. "Extremadamente seco" cuando la precipitación total del mes sea inferior al valor mínimo registrado; "extremadamente húmedo" cuando la precipitación total del mes sea superior al valor máximo registrado, en ambos casos referidos al periodo de referencia 1991-2020.

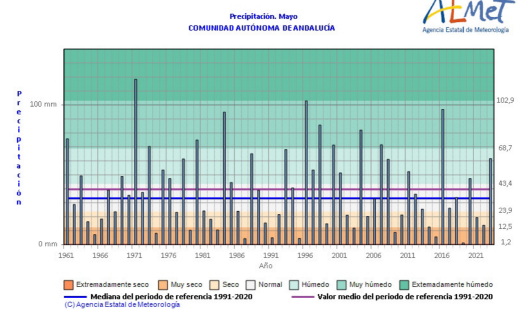


MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO





Carácter precipitación mensual



Serie Precipitación Media en Andalucía

Nota: Los datos empleados para elaborar este Avance Climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación. @AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.

Málaga a 2 de junio de 2023

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO