

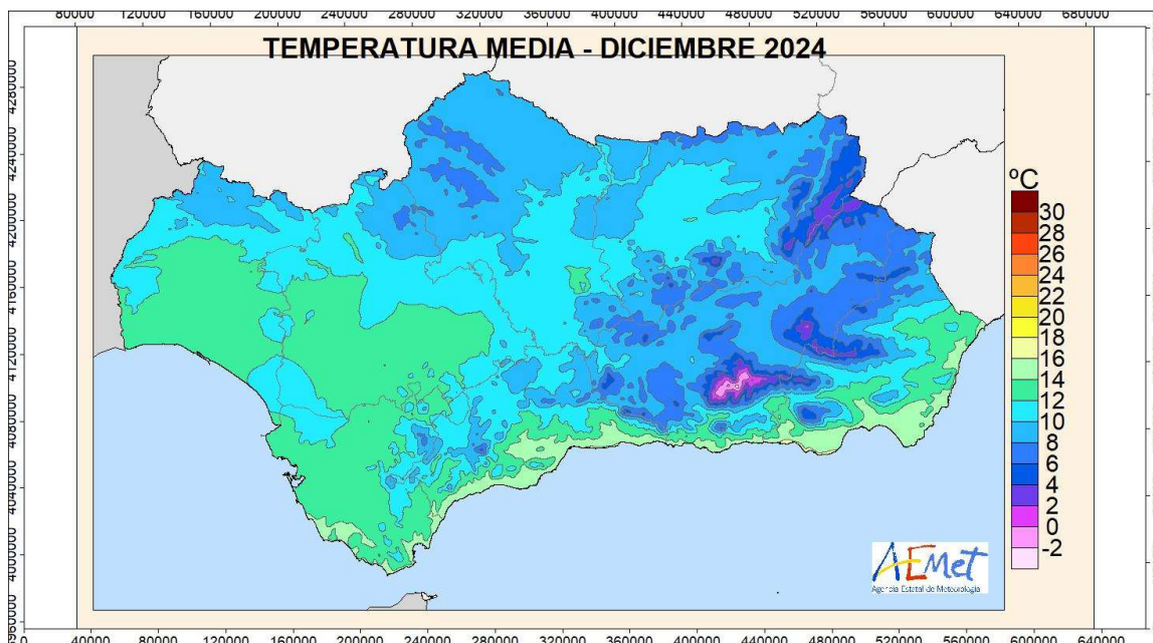
AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

Mes de diciembre de 2024 en Andalucía, Ceuta y Melilla

Temperaturas: Diciembre, en cuanto a temperatura, ha tenido un carácter muy variable, desde frío en Córdoba a extremadamente cálido en Almería. La temperatura media ha sido 10.4°C, 0.8 grados encima del promedio, ocupando el 52º puesto de los últimos 63 años (ordenado de frío a cálido), y caracterizado como mes muy cálido. En Ceuta y en Melilla ha sido muy cálido y cálido respectivamente.

Estación Principal	Temperatura Media Mensual	Anomalía Temperatura Media Mensual	Carácter térmico del mes
ALMERIA	15.1	1.3	EXTREMADAMENTE CALIDO
CADIZ	14.4	0.4	CALIDO
CORDOBA	9.7	-0.5	FRIO
GRANADA	8.0	-0.4	FRIO
HUELVA	12.5	-0.0	NORMAL
JAEN	10.6	0.5	CALIDO
MALAGA	14.0	0.4	CALIDO
SEVILLA	12.1	-0.0	NORMAL
CEUTA	15.5	0.8	MUY CALIDO
MELILLA	15.2	0.5	CALIDO

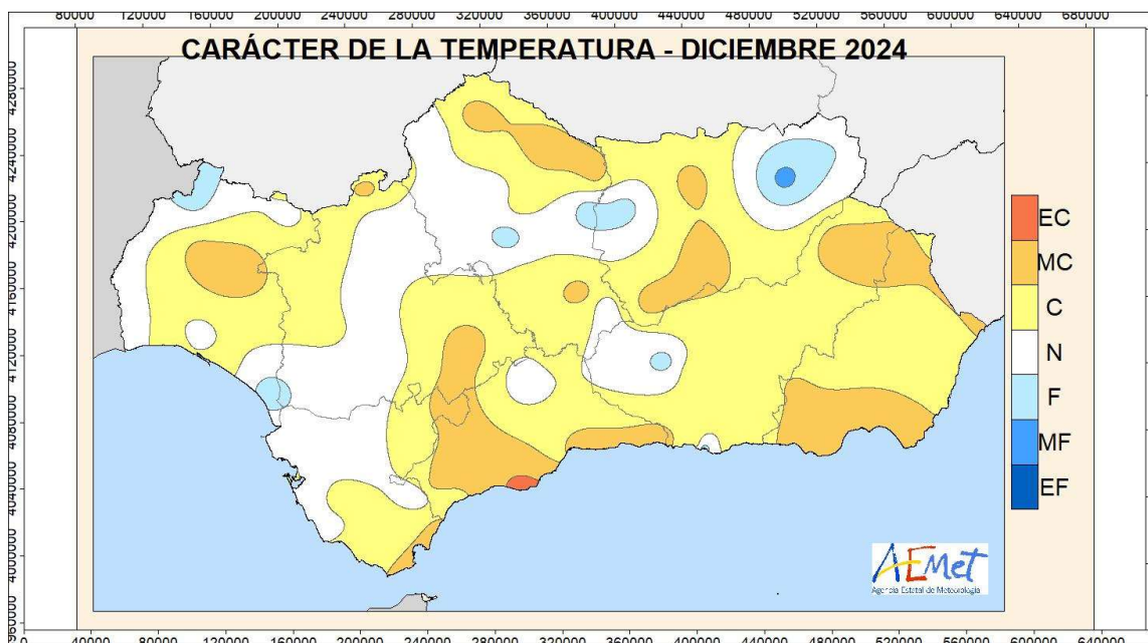
Temperatura en °C. Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia 1991-2020, expresada en °C. Carácter térmico del mes: "muy frío", "frío", "normal", "cálido" o "muy cálido", según los quintiles de las temperaturas medias del periodo de referencia 1991-2020. "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.



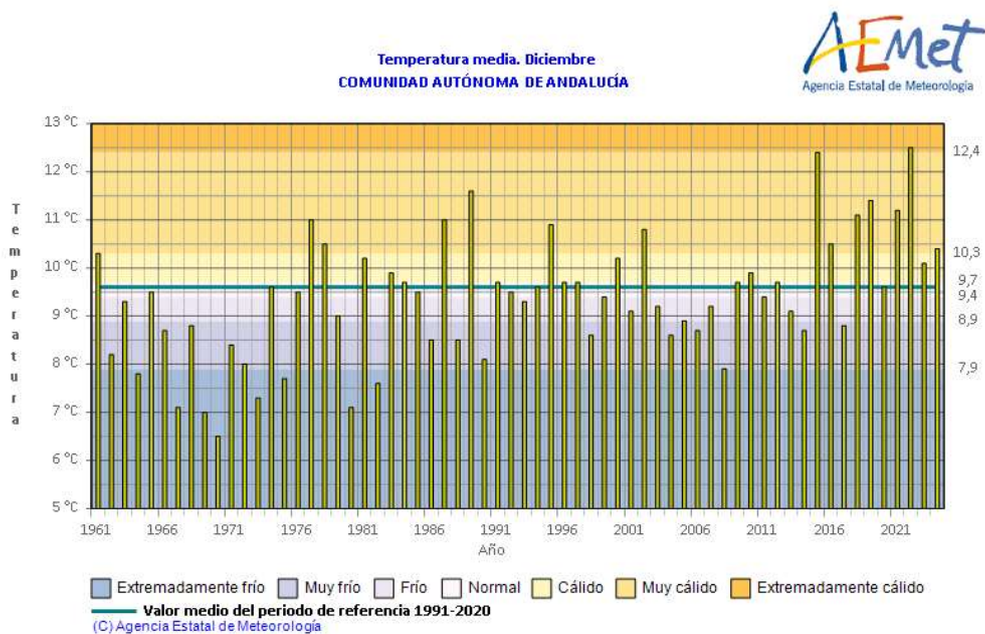
Temperatura media



AEMet



Carácter temperatura media



Serie Temperatura Media en Andalucía

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología

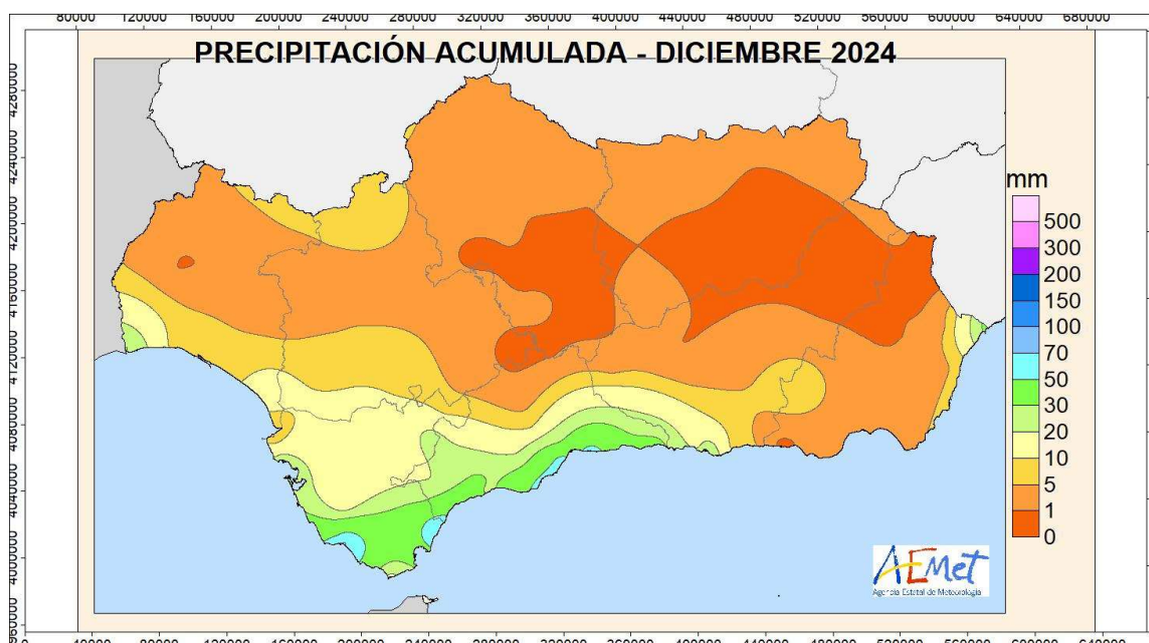


AEMet

Precipitaciones: Diciembre, en cuanto a precipitación, ha tenido un carácter, en general, seco o muy seco, exceptuando Málaga donde fue normal; en Ceuta y Melilla, muy seco ambas. Este mes se han recogido en la Comunidad, 6,2 l/m² un 7% de lo normal, siendo el carácter muy seco. Diciembre de 2024 ocupa el tercer lugar más seco de los diciembre desde 1961. Destacan los 561 l/m² de Málaga.

Estación Principal	Precipitación Mensual	Porcentaje de precipitación mensual sobre la media	Carácter pluviométrico del mes
ALMERIA	1.4	4%	MUY SECO
CADIZ	30.6	38%	SECO
CORDOBA	1.3	1%	MUY SECO
GRANADA	1.8	4%	MUY SECO
HUELVA	8.6	10%	MUY SECO
JAEN	0.8	1%	MUY SECO
MALAGA	56.1	64%	NORMAL
SEVILLA	4.3	6%	MUY SECO
CEUTA	14.4	11%	MUY SECO
MELILLA	0.2	0%	MUY SECO

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 1991-2020.
"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.



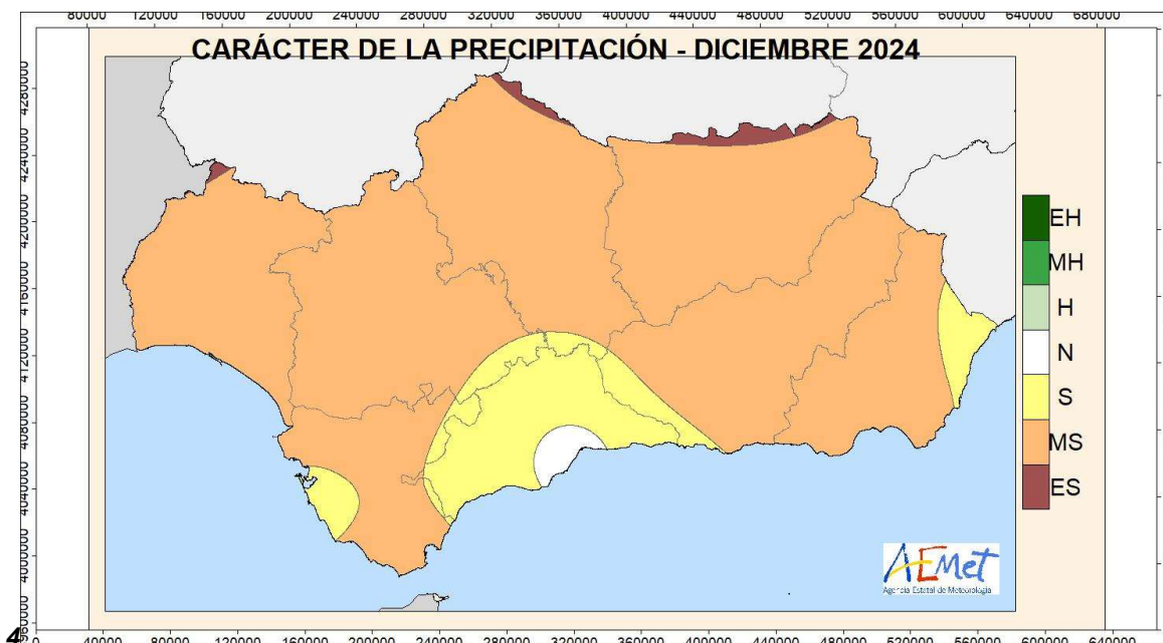
Precipitación mensual

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

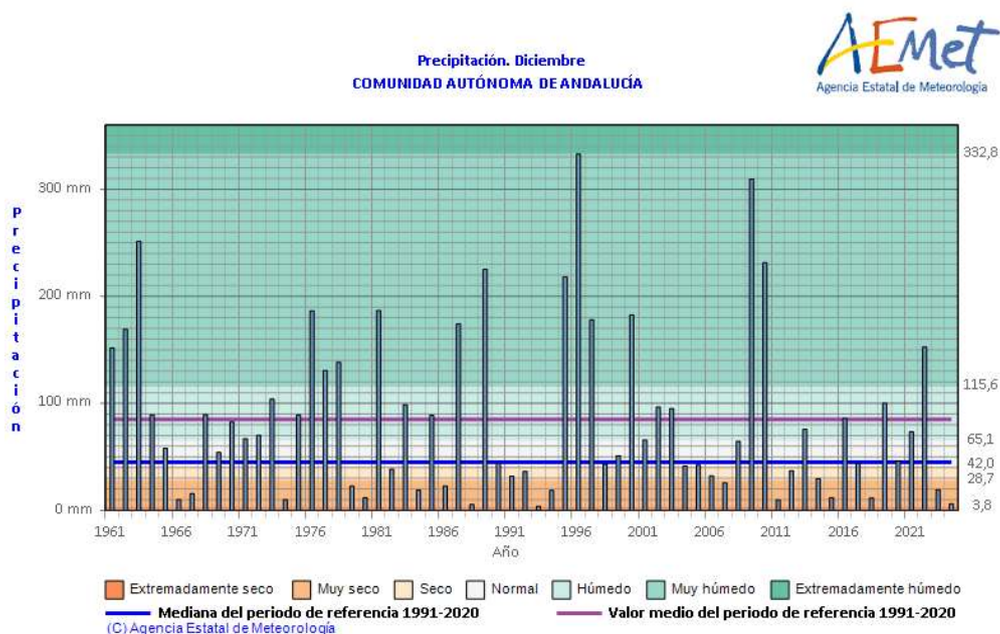
Agencia Estatal de Meteorología



AEMet



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.

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

RESUMEN METEO-CLIMÁTICO DEL MES DE DICIEMBRE

El mes de diciembre comenzó con gran estabilidad y régimen de viento de poniente flojo o moderado. Pero a finales de la primera semana llegó el tiempo invernal, con una bajada generalizada de las temperaturas y vientos fuertes del noroeste. Se produjeron las primeras heladas débiles, y las primeras nevadas en las sierras orientales.

Durante la segunda semana hubo varios días de ligera inestabilidad, con chubascos y tormentas sin más trascendencia (cayendo la mayor parte de las precipitaciones en el mar), tras los cuales volvió la estabilidad. Las temperaturas se mantuvieron bajas, y continuaron produciéndose heladas en el interior.

En medio de la estabilidad, se produjo un episodio de varios días de levante intenso, con rachas muy fuertes en el Estrecho, y después el paso de un frente y una DANA en el Golfo de Cádiz que dejaron algunas lluvias en la zona, en general débiles.

Durante la cuarta semana el levante hizo un intento de entrada, pero el episodio duró sólo 2 días. Y el año terminó con cierta inestabilidad generada por una DANA sobre el norte de África, que dejó chubascos y algunas tormentas en el Estrecho y costa mediterránea.

Sevilla, a 2 de enero de 2025

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Agencia Estatal de Meteorología