



Balance climático

Abril, un mes muy cálido y muy seco

- Se trató del quinto abril más cálido del siglo XXI. En Canarias fue el abril más cálido de la serie
- Las precipitaciones tan solo alcanzaron la mitad de su valor normal en el conjunto de la Península

8 de mayo de 2024- La Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MTIECO), ha hecho público su balance climático del pasado mes de abril, un mes muy cálido y muy seco.

TEMPERATURAS

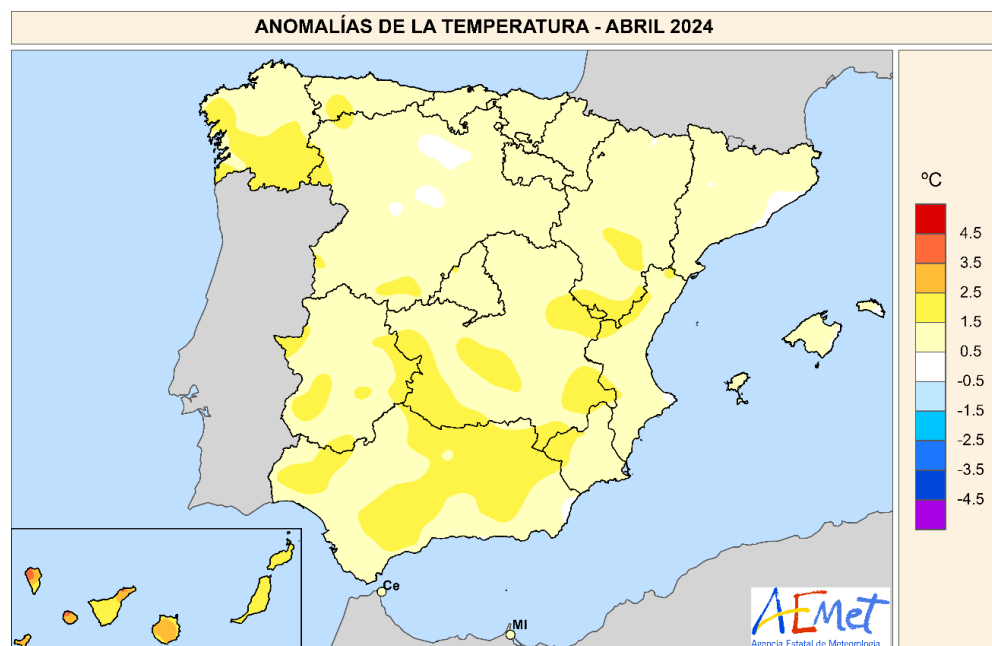
Abril presentó un carácter muy cálido en el conjunto de la España peninsular, con una temperatura media de 13,2 °C. Se trata de un valor 1,3 °C superior al promedio del período de referencia 1991-2020. Fue el sexto abril más cálido de la serie histórica, que se inició en 1961, y el quinto más cálido del siglo XXI, por lo que la mayoría de los meses de abril más cálidos en España se han registrado en el siglo actual. Fue un mes cálido en Baleares y extremadamente cálido en Canarias, donde fue el abril más cálido desde que hay registros.

	Temperatura media		
	T media (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
España peninsular	13,2	+1,3	Muy cálido
Baleares	15,2	+0,6	Cálido
Canarias	19,2	+2,7	Extremadamente cálido

Tabla de temperaturas medias en abril de 2024 en los distintos ámbitos geográficos de España, anomalía con respecto a lo normal y carácter.



A lo largo del mes hubo dos episodios cálidos destacados. El primero de ellos, entre los días 3 y 8; el segundo, entre el 11 y 17. Cinco observatorios de la red principal, ubicados todos ellos en Canarias, registraron la temperatura media mensual más alta de sus respectivas series. Se llegaron a alcanzar 38,6 °C en Lanzarote y 33,9 °C en Ourense, los días 11 y 12, respectivamente. En once estaciones de la red principal se batió el récord de temperatura máxima para el mes de abril y, en once también, el récord de temperatura mínima más alta para el mencionado mes. Hubo también un episodio frío durante la última semana, entre el 22 y el 30, en los que se bajó hasta -4,2 °C en Molina de Aragón, -3,6 °C en Burgos y -2,8 °C en Izaña (Tenerife).



Anomalías de temperatura en abril de 2024.

PRECIPITACIONES

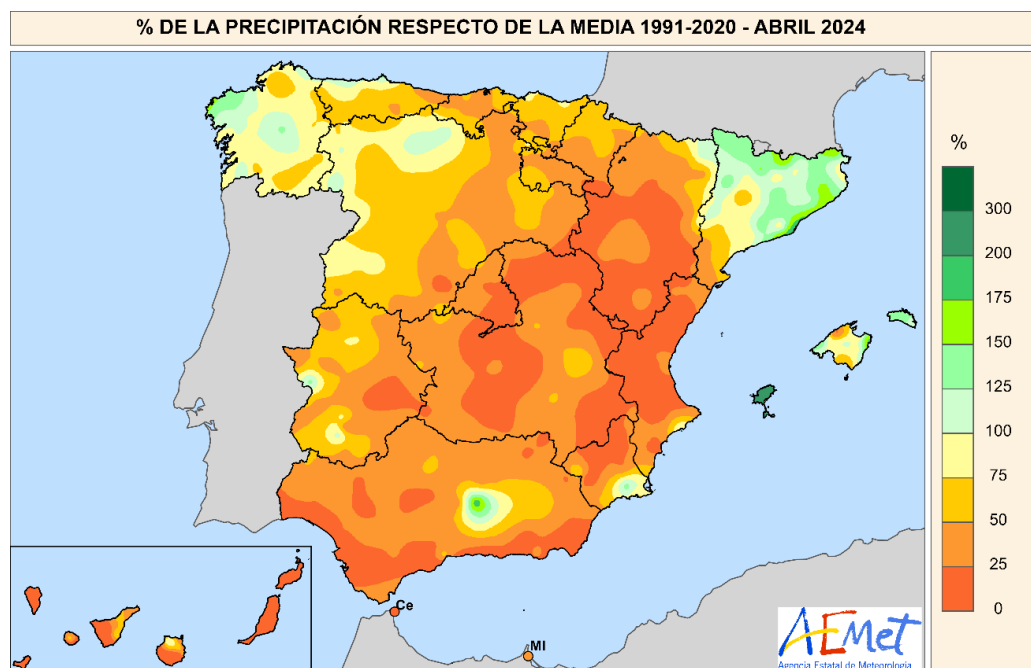
Abril presentó un carácter muy seco en el conjunto de la España peninsular, con unas precipitaciones acumuladas de 31,9 l/m², lo que representa la mitad de su valor normal (64 l/m² en el período 1991-2020). Fue el octavo abril más seco desde, al menos, 1961, y el cuarto más seco del siglo actual. Se trató de un mes muy seco en casi todo el territorio nacional, exceptuando Cataluña, Baleares, zonas de Galicia y puntos aislados de Jaén y Murcia.



	Precipitación		
	P (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
España peninsular	31,9	50	Muy seco
Baleares	42,8	99	Normal
Canarias	4,2	27	Muy seco

Tabla de precipitaciones de abril de 2024 en los distintos ámbitos geográficos de España, anomalía con respecto a lo normal y carácter.

Las mayores precipitaciones se dieron en los últimos días del mes. El día 29 se acumularon 68 l/m² en Barcelona / aeropuerto y 37,2 l/m² en Girona / aeropuerto. En el conjunto del mes, destacan los 141 l/m² de Vigo / aeropuerto, 136 l/m² en Santiago de Compostela / aeropuerto y, en Cataluña, los 106 l/m² de Girona / aeropuerto. En el lado contrario, hay que señalar que tres estaciones de la red principal registraron el abril más seco de sus respectivas series. Fue el caso de Guadalajara (9 l/m²), Madrid / Torrejón (1,3 l/m²) y Teruel (4,5 l/m²).



Porcentaje de precipitación respecto a la media de 1991-2020 en abril de 2024.