

Avance del Boletín Climatológico de CANTABRIA

AGOSTO de 2013 en CANTABRIA

Térmicamente normal y pluviométricamente seco o muy seco

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Agosto comenzó con temperaturas altas en las comarcas del sur de la región y en los valles interiores de la vertiente cantábrica, con registros de más de 30° C en muchos puntos.

En los días siguientes se produjeron chubascos o tormentas prácticamente por toda la región, aunque con cantidades recogidas muy modestas. Durante la segunda decena del mes se mantuvo una situación anticiclónica típicamente veraniega con escasa nubosidad, interrumpida por el paso de frentes poco activos, que dejaron menos de 10 l/m². La tercera decena comenzó con cielo despejado, viento de nordeste en el litoral, y una subida de las temperaturas máximas en el interior de la región que las llevó por encima de los 35° C en comarcas del sur y del interior. En Valderredible y Campoo contrastaron notablemente estos valores con temperaturas mínimas que no alcanzaron los 8° C. La llegada de un frente atlántico entre los días 23 y 25, dejó precipitaciones apreciables (32,8 l/m² en Altamira en todo el episodio). La inestabilidad que se mantuvo después en capas altas, responsable de las tormentas del día 28, aportó otra parte de la escasa precipitación recogida en todo el mes.

La situación sinóptica ha estado dominada por la presencia del anticiclón atlántico: centrado al norte de las islas Azores al principio, y desplazándose hacia las Islas Británicas después. De forma transitoria, el desarrollo de la depresión térmica peninsular -en los primeros días del mes- y la proximidad de alguna borrasca atlántica, ha modificado el régimen de altas presiones.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 37,3 °C el día 4 en Tama.
- Temperatura mínima más baja: 2,2 °C el día 31 en Nestares.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 17,4 mm (l/m²) el día 23 en Altamira.
- Racha máxima: 64 km/h el día 1 en Tresviso.



AEMET

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

Estación	Media de las temperatura máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación l/m ² (valor normal)
Santander	22,7	17,3	20,0 - (20,4)	44,9 - (53,0)
Parayas	24,6	16,9	20,8 - (20,3)	27,2 - (76,1)
Santander-Ojáiz	23,8	16,5	20,2 - (20,0)	41,5 - (66,2)
Terán	25,1	13,4	19,2 - (19,5)	19,2 - (55,9)
Tresviso	19,6	12,1	15,8 - (16,5)	23,0 - (75,3)
Villacarriedo	25,3	14,1	19,7 - (19,8)	43,3 - (67,9)
Tama	25,7	13,3	19,5 - (20,0)	1,8 - (27,0)
Polientes	26,1	9,9	18,0 - (18,7)	7,0 - (16,2)

- Desde el punto de vista térmico podemos calificar como normal en toda la región el mes transcurrido.
- La precipitación ha sido escasa en general. En el interior de la región la falta de precipitaciones obliga a calificar el mes como muy seco en las comarcas de Campoo, Cabuérniga, Valderredible y Liébana. En el resto de la región, tanto litoral como interior, ha dominado el carácter seco.

NOTA: Todos los datos y valoraciones que se incluyen en este avance climatológico tienen carácter provisional.

Santander, a 02 de septiembre de 2013
Delegación Territorial de AEMET en Cantabria

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

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología