



Avance del Boletín Climatológico Mensual

Agosto de 2014 en CANTABRIA

Seco y normal en el litoral y mitad oriental, y húmedo y fresco en el resto.

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Durante la primera quincena de agosto se produjeron sobre la región chubascos y tormentas. Aunque dejaron precipitaciones en toda la región, las lluvias de mayor cuantía se concentraron en los relieves de la mitad occidental y en las comarcas del Ebro. Durante la segunda quincena se recogieron cantidades muy modestas y repartidas de forma irregular.

Las temperaturas máximas se mantuvieron cerca o por encima de los valores normales durante la primera decena del mes, para descender durante la segunda y volver a los registros propios de esta época del año en la decena final. Las mínimas han estado por debajo de los valores normales prácticamente todo el mes, en especial en las comarcas de Campoo y en Liébana, donde se han repetido numerosas noches frescas.

Respecto del viento el mes de agosto ha resultado tranquilo, con predominio del nordeste. Sólo el día 12 se percibió a última hora de la tarde un cambio brusco en la dirección y velocidad del viento en el litoral, que se trasladó de oeste a este, dejando rachas de más de 70 km/h en la costa.

La posición del anticiclón de Azores durante la primera quincena del mes, situado más al oeste y hacia el sur de lo habitual en estas fechas, ha favorecido la circulación del oeste y la entrada sucesiva de perturbaciones desde el Atlántico, con más de diez días de precipitación apreciable en esta primera quincena en la mayor parte de la región. En torno al día quince se restableció la estabilidad anticiclónica, que se mantuvo hasta mediada la tercera decena, y los últimos días del mes volvieron a estar marcados por la circulación intensa del oeste asociada con el paso de una nueva depresión atlántica.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 33.2 °C el día 27 en Polientes
- Temperatura mínima más baja: -0.1 °C el día 17 en Nestares
- Máxima precipitación recogida en 24h: 32.7 mm (l/m²) el día 8 en Tresviso.
- Racha máxima: 83 km/h el día 12 en Tresviso.

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

Estación	T media de las máximas (°C) (valor normal)	T media de las mínimas (°C) (valor normal)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación (valor normal)
Parayas	25.1° (23.7°)	15.6 (16.1°)	20.3 (19.9°)	37.5 (72.1)

Estación	T media de las máximas (°C)	T media de las mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor medio)	Precipitación (valor medio)
Santander	23.5°	17.2°	20.5° (20.4°)	26.0 (57.1)
Ojáiz	24.3°	16.3°	20.3° (20.0°)	32.7 (66.2)
Terán	24.7°	13.8°	19.3° (19.5°)	66.8 (54.3)
Tresviso	17.6°	11.7°	14.7° (16.4°)	111.1 (73.9)
Villacarriedo	23.7°	13.9°	18.8° (19.8°)	43.0 (66.9)
Tama	24.2°	14.1°	19.1° (20.1°)	39.2 (27.0)

- Las temperaturas han permanecido en valores normales en el litoral y zona central, mientras que en Liébana y en el Ebro ha resultado un mes de agosto frío.
- Las precipitaciones se han distribuido de forma irregular, por el predominio de la circulación del oeste y la aparición de las tormentas. Mientras que en el litoral y mitad oriental la lluvia ha sido escasa y el mes ha resultado seco, en la montaña occidental y en las comarcas del Ebro ha resultado húmedo.

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

Las temperaturas se expresan en °C y las precipitaciones en mm (l/m²)

En los observatorios no principales, se anota el valor medio de la serie en lugar del valor normal.

Santander, a 8 de septiembre de 2014
Delegación Territorial de AEMET en Cantabria

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