

Julio de 2014 en CANTABRIA

Avance del Boletín Climatológico Mensual

Normal o cálido, con irregular distribución de la precipitación.

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Julio comenzó fresco y lluvioso, con un ambiente más propio del mes abril que del principio del verano. Las temperaturas se mantuvieron muy moderadas, con máximas en torno a 20° y mínimas que, por ejemplo en la Cantabria del Ebro, apenas alcanzaron los 10° C. El día 6 se produjeron tormentas intensas en el interior, que dejaron en Cubillo de Ebro más de 13 mm en una hora. En la segunda mitad de julio, las temperaturas han ascendido progresivamente, especialmente las máximas -con valores superiores a 25° C doce días en la segunda quincena del mes en Parayas-. Las precipitaciones se han presentado frecuentemente, concentradas en la primera decena principalmente, y con tormentas. Al finalizar el mes, Parayas ha registrado 17 días con precipitación -16 en cantidad apreciable, lo que supera el máximo de catorce registrado en un mes de julio desde 1971 hasta 2010-. Se ha observado actividad tormentosa siete días en el conjunto de la región -con más de 7500 descargas en el mes-, especialmente los días 3 y 25. La insolación ha sido un diez por ciento inferior a la normal en Parayas.

Durante la primera quincena la circulación atmosférica ha estado dominada por el paso de sucesivas borrascas que han alcanzado la región desde latitudes altas, trayendo consigo aire marítimo fresco. El anticiclón de Azores, al principio centrado al oeste del archipiélago, ha ido trasladándose hacia el norte y el este, bloqueando el flujo zonal, a la vez que se desarrollaba una depresión térmica sobre la Península Ibérica que ha permitido la entrada de aire cálido procedente del sur. El encuentro de esta masa de aire cálido en superficie con el aire frío en niveles altos de la atmósfera ocasionó el episodio de tormentas del día 19.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 36.6 °C el día 17 en Tama
- Temperatura mínima más baja: 4.7 °C el día 22 en Nestares-Golf
- Máxima precipitación recogida en 24h: 31.0 mm (l/m²) el día 1 en Fuente Dé Teleférico.
- Racha máxima: 58 km/h el día 17 en Nestares Golf.



AEMET

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	24.7 (23.1)	15.8 (15.6)	20.2 (19.4)	41.6 (52.1)

Estación	T media de las máximas (°C)	T media de las mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor medio)	Precipitación (valor medio)
Santander	22.3	17.2	19.8 (19.5)	55.7 (46.6)
Terán	24.5	14.1	19.3 (18.8)	33.4 (50.8)
Ruente	24.0	13.9	18.9 (18.7)	91.4 (63.8)
Tresviso	18.9	12.3	15.6 (16.0)	58.6 (66.3)
Villacarriedo	23.5	14.4	19.0 (19.2)	72.7 (69.6)
Tama	24.2	14.1	19.2 (19.8)	14.4 (28.9)
Bareyo	23.0	15.5	19.3 (19.3)	51.0 (62.2)

- Las temperaturas han estado en general por encima de los valores normales en la mitad occidental donde puede calificarse julio como cálido, y en torno a los valores normales en la oriental y en los valles del interior donde el mes puede calificarse como normal.
- Las precipitaciones han caído de forma irregular, como consecuencia de los episodios tormentosos. En Parayas el mes de julio ha resultado normal o ligeramente seco.

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 6 de agosto 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.

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología