



Avance del Boletín Climatológico Mensual

Noviembre de 2014 en CANTABRIA

Noviembre muy cálido, y pluviométricamente normal.

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Continuando la tendencia del mes anterior, las temperaturas registradas en noviembre han estado por encima de las normales en toda la región. En el litoral y en zonas próximas, se ha sobrepasado en más de 2° C la temperatura media normal de este mes, y en particular las temperaturas mínimas son las que más han contribuido a esta anomalía positiva. En el Aeropuerto de Parayas, los registros térmicos de este mes -tanto de temperaturas mínimas como de temperaturas medias mensuales-, constituyen los más altos desde que se tienen datos.

Respecto a las precipitaciones, en términos generales se ha recogido la cantidad normal esperada en el mes de noviembre, aunque con ligeras diferencias regionales: mientras que en el litoral y en Campoo se ha superado ligeramente, en los valles del interior las cantidades recogidas están ligeramente por debajo. La precipitación ha caído repartida a lo largo del mes, aunque se han dado algunos episodios reseñables: en los primeros días se produjo la primera nevada -por encima de 1400 m-, y el paso de un frente frío que dejó chubascos tormentosos, con abundante aparato eléctrico entre los días 4 y 5; al iniciarse la tercera decena del mes, la presencia de un anticiclón en el atlántico canalizó el flujo de norte sobre la cordillera, generando fuertes precipitaciones en torno al día 23; y al final de mes, la acumulación de precipitaciones que ocasionaron un apreciable aumento de caudal en cauces de Liébana y Campoo.

Noviembre se ha caracterizado por la llegada y tránsito de sucesivas borrascas, en su mayoría de procedencia atlántica, solo unos pocos días de la tercera decena resultaron anticiclónicos, y al finalizar el mes, extendiéndose el anticiclón hacia el Atlántico Norte y favoreciendo la llegada de aire húmedo y fresco. Al finalizar el mes, un extenso frente ocluido asociado a una depresión estacionada en el mediterráneo occidental favoreció la presencia de precipitaciones continuas en la región.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES REGISTRADOS HASTA EL DÍA DE HOY

- Temperatura máxima más alta: 25.7 °C el día 21 en el arpto. de Parayas
- Temperatura mínima más baja: -4.5 °C el día 10 en Nestares
- Máxima precipitación recogida en 24h: 100.7 mm (l/m²) el día 4 en Bareyo.
- Racha máxima: 112 km/h el día 13 en Tresviso.

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

Estación	Media de las temperaturas máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C) (valor normal)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación (en mm) (valor normal)
Parayas	18.3° (16.1°)	11.1° (8.2°)	14.7° (12.2°)	189.9 (146.5)

Estación	Media de las temperaturas máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor medio)	Precipitación (en mm) (valor medio)
Santander	17.5°	11.1°	14.7 ° (13.0°)	184.3 (160.3)
Ojáiz	17.5°	10.8°	14.2 ° (12.1°)	163.1 (172.6)
Terán	17.4°	7.5°	12.4 ° (10.5°)	150.8 (187.2)
Tresviso	11.2°	6.3°	8.8 ° (8.1°)	238.7 (260.8)
Villacarriedo	16.4°	8.6°	12.5 ° (11.0°)	181.6 (203.1)

- Las altas temperaturas definen un mes muy cálido en el conjunto de la región, y extremadamente cálido en el litoral central.
- En relación a la precipitación, el mes de noviembre ha resultado ligeramente húmedo en el litoral y en Campoo, mientras que en el centro de la región la precipitación recogida ha estado ligeramente por debajo de la normal.

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 (la media del periodo 1971-2000)

Santander, a 5 de diciembre 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.