

Avance del Boletín Climatológico Mensual

NOVIEMBRE de 2013 en CANTABRIA

Noviembre, en general, FRÍO y MUY HÚMEDO

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

El primer tercio de noviembre ha estado marcado por el paso de sucesivos frentes atlánticos que han dejado lluvias abundantes, con viento intenso, en un ambiente térmico general suave. Los días 5 y 7, entre el paso de una perturbación y la llegada de la siguiente, se alcanzaron los valores de temperatura más altos de todo el mes. En la segunda decena se inició un progresivo descenso térmico que vino acompañado de precipitaciones casi a diario, que fueron de nieve en la cordillera y especialmente abundantes e intensas entre los días 19 a 21. La última semana del mes ha remitido levemente la precipitación, pero se ha acentuado el ambiente frío reinante. Los últimos días se han producido heladas moderadas en las comarcas del Ebro y en zonas de montaña.

En el observatorio del aeropuerto de Parayas el sol se ha visto menos de 38 horas en todo el mes, lo que supone el valor de insolación más bajo, en un mes de noviembre, desde 1980.

Desde el punto de vista sinóptico el mes comenzó con circulación zonal intensa, caracterizada por el paso de sucesivas borrascas atlánticas con el anticiclón centrado sobre las Azores. En la segunda decena, el anticiclón se ubicó más al norte, en torno al paralelo 45° N, y favoreció la llegada de aire húmedo y frío de altas latitudes. En la tercera decena, el anticiclón continuó su desplazamiento hacia el norte, y permaneció estacionado por encima del paralelo 50° N, favoreciendo la llegada de aire muy frío procedente del interior del continente europeo.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 25,2°C el día 2 en Soba Alto Miera.
- Temperatura mínima más baja: -5,0°C el día 28 en Reinoso (Nestares).
- Máxima precipitación recogida en 24h: 92,6 mm (l/m²) el día 15 en Tresviso.
- Racha máxima: 108 km/h el día 4 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) |
|----------|---------------------------------------|--|--|--|
| Parayas | 15,4 | 9,5 | 12,5 (12,2) | 248,2 (146,5) |

| Estación | Media de las temperatura máximas (°C) | Media de las temperaturas mínimas (°C) | T media mensual (°C) (valor medio) | Precipitación l/m ² (valor medio) |
|-----------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---|
| Santander | 14,9 | 10,5 | 12,7 (12,7) | 171,8 (160,3) |
| Santander-Ojáiz | 14,6 | 8,7 | 11,7 (12,1) | 221,1 (172,6) |
| Terán | 13,8 | 6,4 | 10,1 (10,4) | 364,0 (187,2) |
| Tresviso | 8,1 | 4,3 | 6,2 (8,1) | 523,6 (260,6) |
| Villacarriedo | 12,7 | 7,3 | 10,0 (11,0) | 343,5 (203,1) |
| Tama | 14,0 | 5,7 | 9,9 (10,1) | 231,2 (107,0) |
| Polientes | 10,4 | 3,7 | 7,1 (7,1) | 120,1 (69,4) |

- En general, las temperaturas han dejado un noviembre de carácter **frío** en los valles cantábricos, y **normal** en el litoral y los valles interiores.
- Atendiendo a la precipitación caída, el mes ha resultado con carácter general **muy húmedo** en toda la región.

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

Santander, a 4 de diciembre 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