



Avance del Boletín Climatológico Mensual

Noviembre de 2015 en CANTABRIA

Muy cálido y ligeramente seco

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Noviembre ha sido un mes de contrastes, dominado al principio por la prolongada falta de precipitación y las elevadas temperaturas; y por las abundantes lluvias y la presencia de la nieve y el frío durante la tercera decena.

El calor atípico de los primeros días culminó el domingo día 8, cuando el efecto de la circulación de componente sur provocó que numerosos observatorios de la región alcanzaron temperaturas récord para esta época del año -en Terán 32° C; 28,7° C en Tama y en Castro Urdiales; 30° C en Parayas y Ojáiz-. El promedio de la temperatura máxima diaria de la primera decena del mes en Parayas, superó ampliamente los registros hasta la fecha, confirmándose como la decena de noviembre más cálida desde que se iniciaron las observaciones. La segunda decena, las temperaturas se mantuvieron altas, aunque atemperadas por la presencia del ambiente anticiclónico, y la precipitación prácticamente no hizo acto de presencia.

Al iniciarse la tercera decena, la situación experimentó un giro radical. La temperatura máxima descendió diez grados entre los días 20 y 22 -trece en Tresviso o Villacarriedo- y la lluvia abundante y generalizada de viernes y sábado, se hizo nieve el domingo acumulando a 1000 m de altitud un manto de 20 a 30 cm de espesor. La lluvia cayó con especial abundancia en la montaña oriental donde se recogieron más de 200 mm en ocho días-. Los últimos días del mes se restableció la situación anticiclónica.

El viento sopló fuerte durante el temporal de lluvia de la tercera decena -especialmente en zonas altas los días 20 y 21-, con rachas por encima de 70 km/h en muchas zonas de la región. La falta de nubosidad en la atípica primera quincena, contribuyó a que la insolación estuviera un 25% por encima de lo normal en este mes, contabilizando en el observatorio de Parayas un total de 117 horas.

Los primeros días de noviembre la región estuvo bajo una situación de sur originada por el paso de una borrasca que atravesó la península desde el golfo de Cádiz. Después se instaló el anticiclón, inmóvil, hasta que al inicio de la tercera decena se produjo la invasión de la masa de aire frío y húmedo de origen polar marítimo que aportó la práctica totalidad de la precipitación mensual. Los últimos días volvió a establecerse el ambiente anticiclónico.



AEMet

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 32,0 °C el día 8 en Terán.
- Temperatura mínima más baja: -5,1 °C el día 30 en Nestares.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 64,4 mm (l/m²) el día 20 en San Felices de Buelna.
- Racha máxima: 99 km/h el día 21 en Tresviso.

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

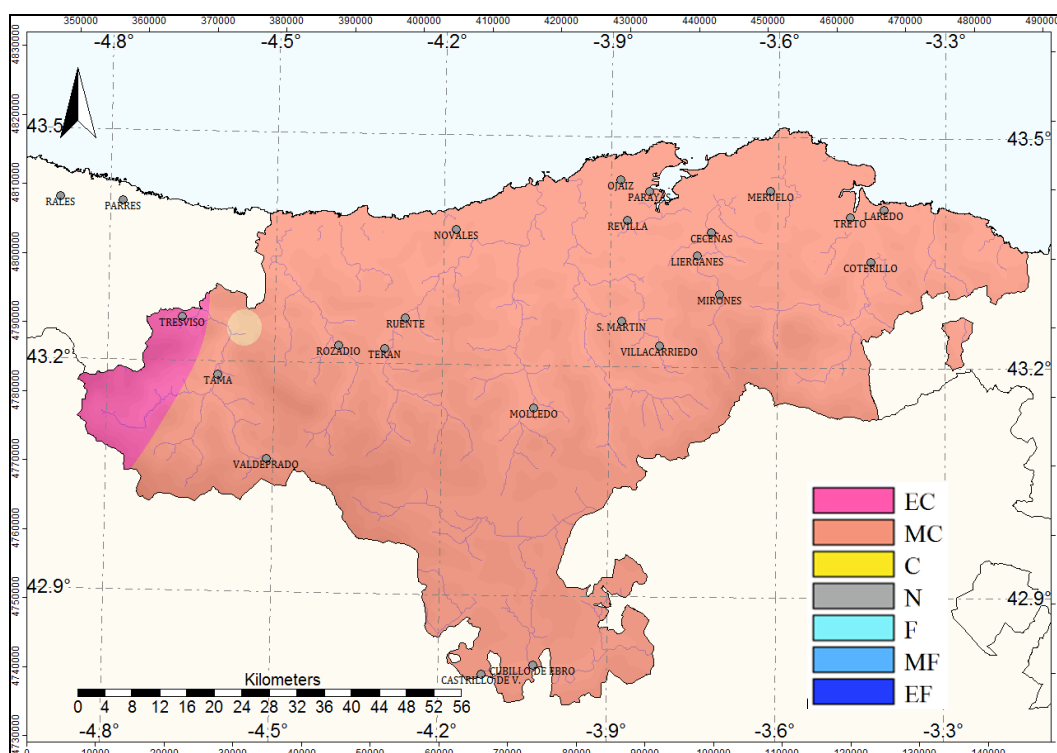
Estación	T media de las máximas diarias (°C)	T media de las mínimas diarias(°C)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación (mm) (valor normal)
Parayas	19,4°	9,2°	14,3° (12,5°)	107,3 (157,1)
Santander	18,1°	12,6°	15,4°	67,3
Ojáiz	18,3°	10,1°	14,2° (12,1°)	109,3 (159,9)
Terán	19,0°	6,8°	12,9° (10,8°)	160,4 (159,6)
Tresviso	13,7°	8,3°	11,0° (8,0°)	240,6 (254,0)
Villacarriedo	16,7°	7,4°	12,1°	211,0 (186,4)
Tama	18,4°	4,9°	11,7°	72,0 (96,6)
Polientes	15,2°	3,9°	9,6° (8,4°)	55,4



AEMet

- Carácter general las temperaturas

En conjunto, el mes ha resultado muy cálido en toda la región. Las temperaturas -en particular las temperaturas diurnas-, estuvieron muy por encima de los valores normales durante las dos primeras decenas del mes.

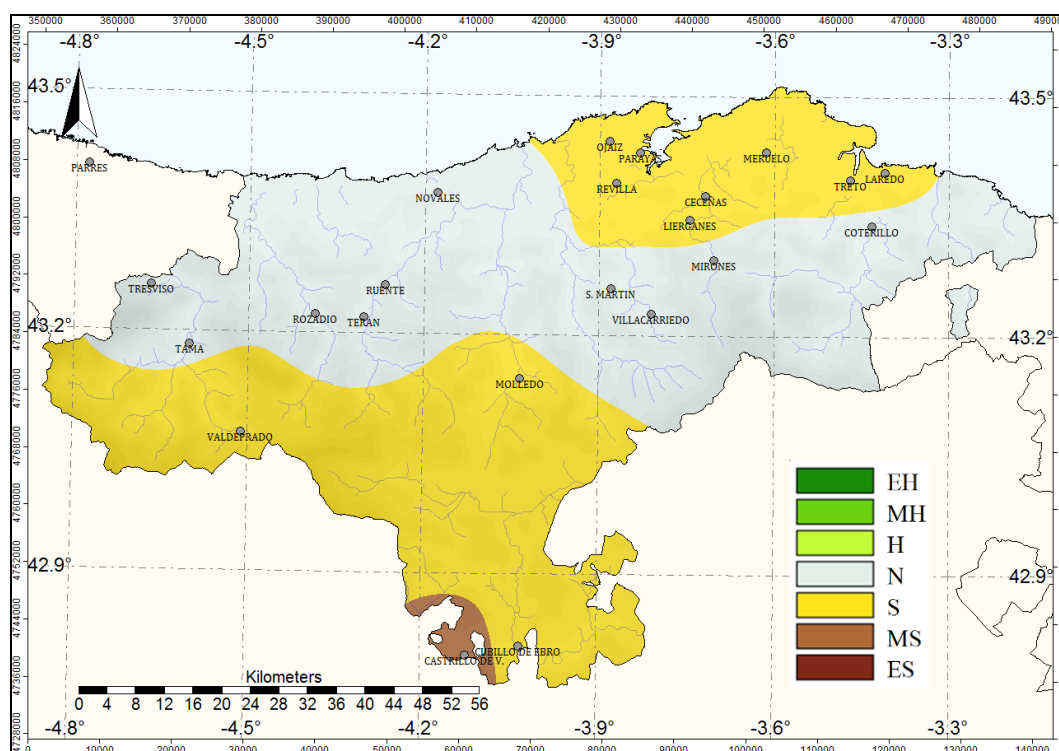


Carácter térmico del mes de noviembre de 2015

EC: Extremadamente cálido; MC: Muy cálido; C: Cálido; N: Normal; F: Frío; MF: Muy frío; EF: Extremadamente frío.

- **Carácter general de la precipitación**

La precipitación recogida ha estado por debajo de la media de noviembre en casi toda la región. En el litoral central y en las comarcas del sur el mes ha resultado seco. En los valles cantábricos, la lluvia caída ha sido suficiente para equilibrar el balance pluviométrico del mes, y el carácter ha resultado normal.



Carácter pluviométrico del mes de noviembre de 2015

EH: Extremadamente húmedo; MH: Muy húmedo; H: Húmedo; N: Normal; S: Seco; MS: Muy seco; ES: Extremadamente seco.

NOTA: Todos los datos y valoraciones que se incluyen en este avance climatológico tienen carácter provisional. A partir de enero de 2015 la información contenida en los Avances Climatológicos de AEMET está referida para todas las variables climáticas al nuevo periodo de referencia 1981-2010, por lo que pueden existir diferencias significativas con los resultados que se obtendrían con el periodo de referencia anterior (1971-2000). 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 10 de diciembre de 2015
Delegación Territorial de AEMET en Cantabria

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