



Avance del Boletín Climatológico Mensual

Febrero de 2019 en CANTABRIA

Seco, cálido y extremadamente soleado

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

El mes de febrero recogió mucha menos precipitación de la esperada para esta época del año, y los mayores registros estuvieron concentrados los primeros dos días, prolongación de las precipitaciones tan abundantes de finales de enero, y ya después menos abundantes los días 9, 10, 17 y 18. Prácticamente nada más.

La persistencia del tiempo anticiclónico y flujos del sur, salvo a comienzos de mes, han sido la tónica dominante excepto el paso de dos sistemas frontales de poca importancia al final de la primera decena y el día 18.

Las temperaturas estuvieron, en general, por encima de los valores normales en las máximas aunque las temperaturas mínimas se han mantenido en valores más propios de la época, lo que ha hecho que el carácter del mes no haya tenido un carácter aún más cálido. En particular, y por influencia de aire de procedencia sur se alcanzaron valores extraordinarios de temperaturas máximas, efemérides nunca vistas en algún caso, los días 26 (este en especial) y 27. Destacaron: Terán, con 27,5 (máximo histórico de su serie), *Santander-Aeropuerto*, 27,1 grados (segundo valor más alto desde 1960) y algún otro observatorio con temperaturas entre 26 y 27 grados (*Ramales, San Felices de Buelna, Torrelavega*)

Las mínimas registraron valores por debajo de 0°C en las zonas altas de Cantabria, destacando los -10°C el día 4 en Nestares, siendo los primeros días del mes los que presentaron temperaturas mínimas más bajas.

La insolación de este mes de febrero, ha estado muy por encima de lo normal, hasta el extremo de ser el febrero más soleado en el aeropuerto de Santander desde que comenzaron las observaciones en 1972. Si a esto unimos las elevadas temperaturas máximas, la escasez de días de precipitación y el recorrido del viento que ha sido también de los más escasos (el segundo más escaso en Santander desde 1997), nos encontramos con unos de los meses de febrero más benignos que se recuerdan.

Se registraron unas 300 descargas eléctricas por rayos, únicamente registradas en los dos primeros días del mes.

DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

Comenzó el mes durante los dos primeros días con la prolongación de la borrasca que afectó de forma tan intensa al norte de España en el mes de enero, dando lugar a abundantes precipitaciones. El dominio restante durante el mes ha correspondido a situaciones de tipo anticiclónico y flujos del sur interrumpidos únicamente con el paso de algún frente, especialmente los días 10 y 11 y el día 18. Tiempo muy estable en general.



AEMet

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 27,5°C el día 26 en Terán.
- Temperatura mínima más baja: -10,0°C el día 4 en Nestares.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 69.6 mm (l/m²) el día 1 en Tresviso.
- Racha máxima: 112 km/h el día 2 en Alto Campoo.

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

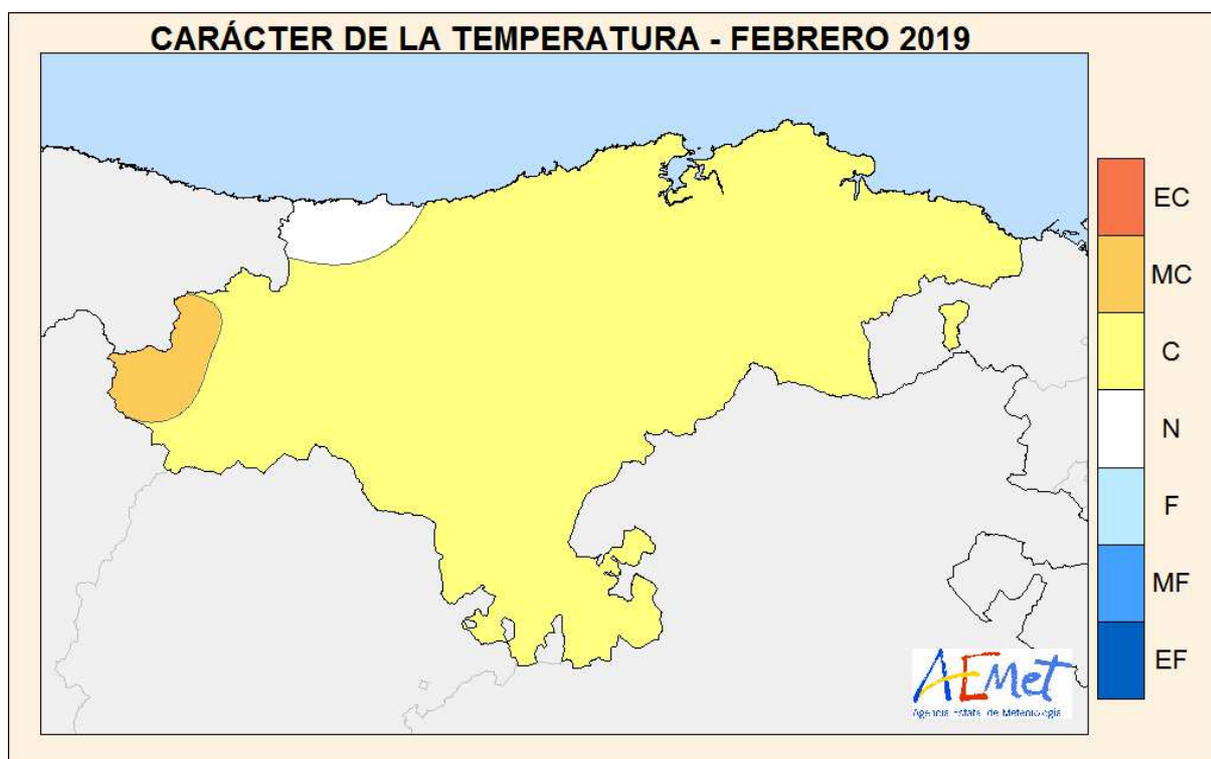
Estación	T media de las máximas (°C)	T media de las mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación (l/m ²) (valor normal)
Parayas	17,2°	3,8°	10,5° (9.8°)	31,4 (92.2)
Santander	15,6°	8,3°	11,9°	39,3
Ojáiz	16,5°	4,8°	10,6° (9.4°)	45,0 (92.2)
Terán	17,5°	2,3°	9,9° (8.4°)	101,6 (115.2)
Tresviso	11,7°	4,4°	8,1° (5.7°)	106,8 (186.3)
Villacarriedo	16,3°	2,9°	9,6	80,3 (129.8)
Tama	17,4°	0,3°	8,9°	49,2 (64.3)
Polientes	14,3°	-2,4°	5,9° (5.8°)	42,9



AEMet

CARÁCTER TÉRMICO

Febrero ha resultado cálido en prácticamente toda la comunidad.

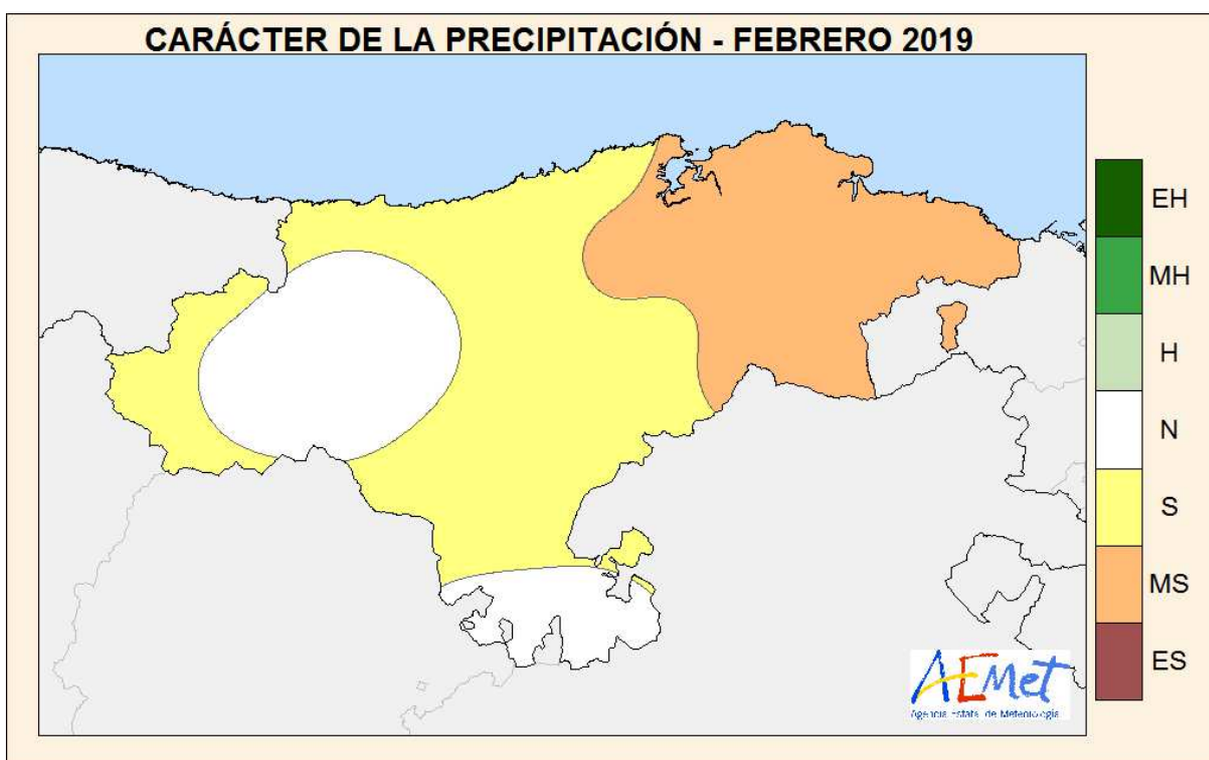


Carácter térmico del mes de febrero de 2019

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

CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO

Febrero ha sido muy seco en la Cantabria oriental y seco en el resto de la Comunidad Autónoma, salvo en los valles occidentales y Valderredible donde las precipitaciones se pueden considerar normales.



Carácter pluviométrico del mes de febrero de 2019

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

NOTA: Todos los datos y valoraciones que se incluyen en este avance climatológico tienen carácter provisional. La información contenida en este Avance Climatológico está referida al periodo de referencia 1981-2010.

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

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

Santander a 7 de marzo de 2019
Delegación Territorial de AEMET en Cantabria

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