

Avance del Boletín Climatológico Mensual

Junio de 2015 en CANTABRIA

Seco y cálido o muy cálido

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

El mes de junio se ha caracterizado por las precipitaciones escasas en buena parte de la Comunidad y las altas temperaturas registradas.

Las precipitaciones habidas en el mes se registraron casi exclusivamente durante la primera quincena y, debido a que las principales cantidades recogidas se debieron a tormentas, la cuantía de los registros se ha distribuido de manera irregular sobre el territorio, siendo los días 4, y del 9 al 15 las fechas en las que se concentraron la práctica totalidad de las precipitaciones caídas en junio. En aquellos lugares en donde las tormentas de esos pocos días dieron lugar a lluvias de cierta entidad, el total mensual ha conseguido acercarse a los valores medios –en el caso de Treto, en la costa oriental, incluso se han rebasado– pero dado el escaso número de días con precipitación –en la última quincena del mes no ha llovido prácticamente nada– realmente habría de calificarse el mes como seco.

Durante este mes se produjeron algunos fenómenos tormentosos, generalmente en zonas montañosas del sur de Cantabria, destacando los días 4 y 13 al 14, siendo este último episodio, durante la noche del sábado al domingo cuando se produjeron las más intensas, afectando especialmente al centro y al occidente de Cantabria.

Aunque las temperaturas llegaron a superar los 35 grados en algunas comarcas durante el día 4 –se registraron 36 grados en Ramales– los días más calurosos del mes se concentraron en la última decena. En Valderredible se superaron los 30 grados la mayor parte de esos días, registrándose los días 29 y 30 en Polientes la máxima absoluta de Cantabria en este mes de junio (36,7 grados). Como contraste en la última decena del mes, en Campoo se registraron mínimas bajas, por ejemplo el día 20 en Nestares 1,3 grados y el día 24 se registraron 1,9 grados.

La insolación mensual (203,7 horas de insolación en la zona de la bahía de Santander) ha estado algo por encima (un 14%) de lo que es normal para un mes de junio.

DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

En la primera semana del mes, con poca influencia anticiclónica, se producen algunas precipitaciones ocasionales por el paso de algunos frentes de carácter débil que atravesaron la Península. Posteriormente, se instala transitoriamente un anticiclón que cede su lugar rápidamente a centros de bajas presiones sobre el entorno de la Península Ibérica, lo cual da lugar a las tormentas y chubascos de la segunda semana del mes y que abarcarán también a nuestra región. Finalmente las altas presiones dominarán en la segunda quincena del mes, dando un carácter más seco a este periodo.



AEMet

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 36,7 °C el día 30 en Polientes.
- Temperatura mínima más baja: 1,3 °C el día 20 en Nestares.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 33,9 mm (l/m²) el día 13 en S.Vicente de la Barquera.
- Racha máxima: 72 km/h el día 13 en el aeropuerto de Santander (Parayas).

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	22,3°	14,3°	18,3° (17,8°)	34,9 (58,2)
Santander(*)	20,6°	15,3°	18,0° (17,6°)	38,2 (53,2)
Ojáiz	21,7°	14,7°	18,3° (17,3°)	35,0 (60,8)
Terán	23,5°	12,5°	18,0° (16,9°)	57,8 (65,1)
Tresviso	18,8°	11,8°	15,3° (14,2°)	44,7 (88,3)
Villacarriedo	23,2°	12,8°	18,0°	34,0 (81,2)
Tama	24,1°	12,6°	18,4°	31,4 (34,8)
Polientes	26,2°	9,0°	17,6° (17,0°)	37,6

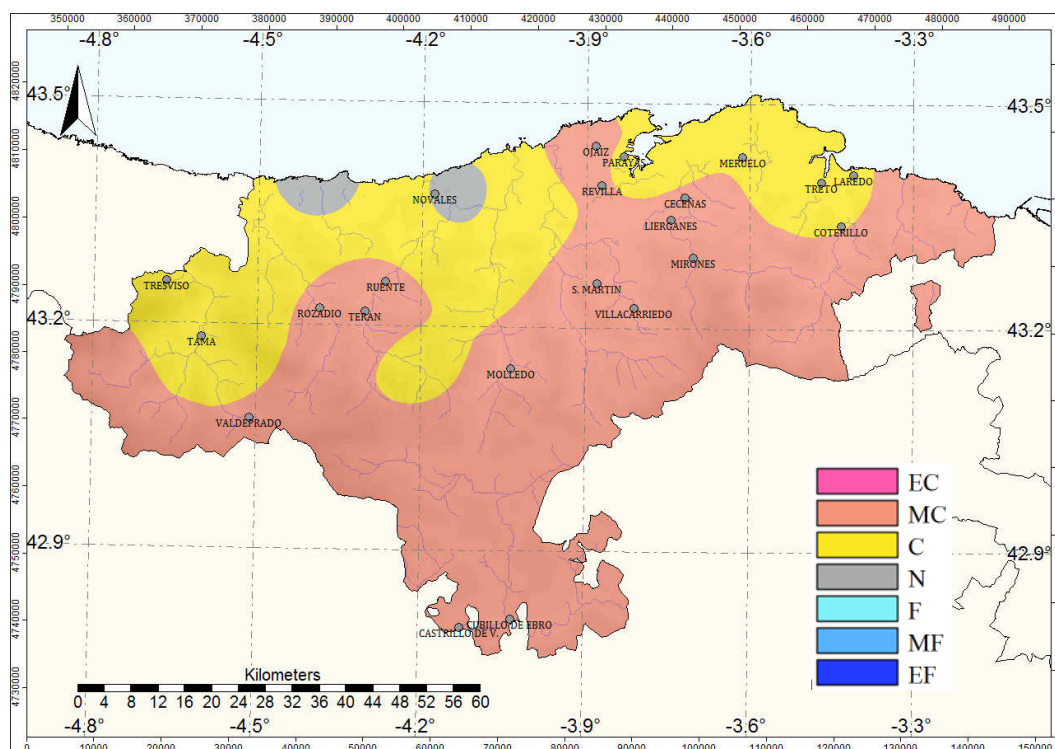
(*) Datos desde 1997



AEMet

- Carácter general las temperaturas.

El mes ha resultado ser cálido o muy cálido.

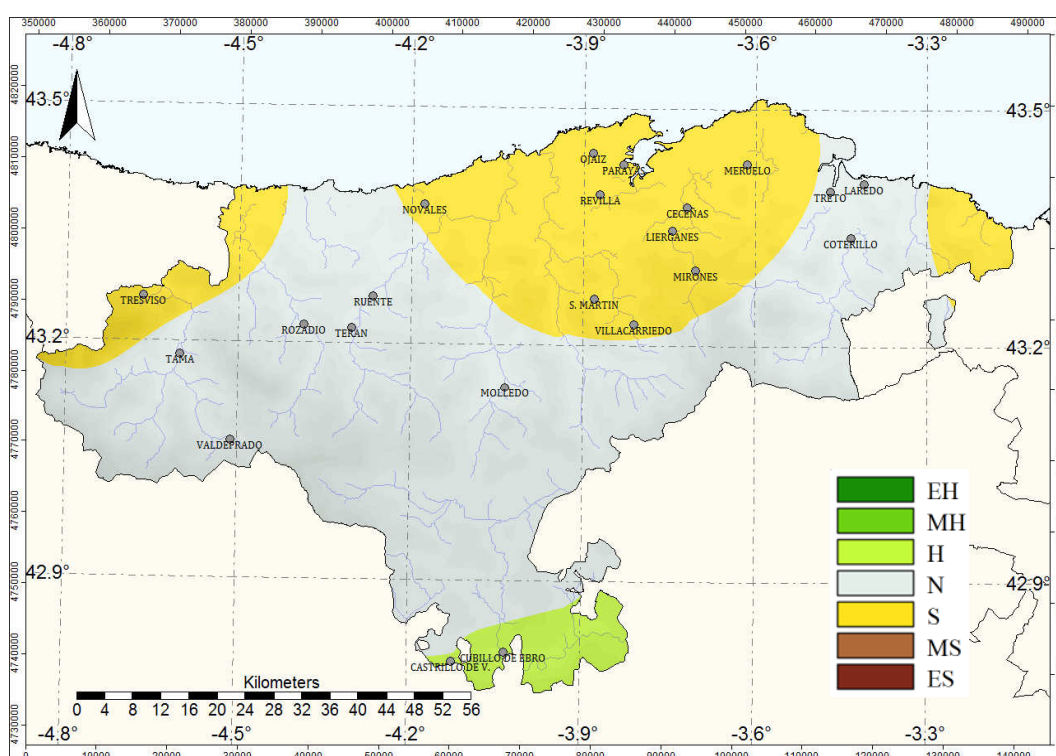


Carácter térmico del mes de junio de 2015

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 ha sido escasa en las comarcas costeras y en el centro de Cantabria, también en el extremo oriental y en el entorno de Picos de Europa y normales en el resto.



Carácter pluviométrico del mes de junio 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)

Santander a 07 de julio 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.