



## Avance del Boletín Climatológico Mensual

*Julio de 2019 en ASTURIAS*

### Muy cálido y húmedo

Julio se caracterizó por un ambiente más cálido y húmedo de lo normal. Las temperaturas estuvieron por encima de la media hasta el día 25, prácticamente todo el mes. El termómetro superó los 30° C entre los días 22 y 25 en muchas localidades, tanto en el interior occidental –Ibias, 32,7°C; Somiedo 32,5°C–, como en el oriental –Amieva Camporriondi 31,5°C; Carreña de Cabrales 33,4°C–, y el centro de la región –Mieres-Baña, 30.6°C o Ronzón, 34,7 °C–. Temperaturas por encima de treinta grados no se alcanzaron ni en Oviedo, ni en emplazamientos costeros. Las temperaturas mínimas también estuvieron, en general, por encima de lo normal y se registraron mínimas por encima de 20°C –lo que se conoce como noche tropical– en Gijón-Musel los días 13, 22 y 23.

La lluvia estuvo presente a lo largo de todo el mes, y llegó asociada con tormentas prácticamente en todos los casos. La irregular distribución de los chubascos asociados con tormentas explica el contraste que se produce entre el carácter pluviométrico de localidades cercanas –por ejemplo, entre Bargaéu y la montaña oriental–. Los episodios de los días 3, 4, 13 y 25 fueron los que dejaron más precipitación, sin que en ningún caso se llegara a los 25 mm en un día –salvo los 27,2 mm que se recogieron en Amieva-Camporriondi el día 22–. Se han contabilizado nueve días con tormenta a lo largo del mes de julio. En total, cerca de 2600 descargas registradas, en su mayoría en los episodios tormentosos de los días 3 a 5 –1178 descargas–; en el del día 13 –529 descargas– y los días 22 a 26 –778 descargas–.

El viento ha soplado casi exactamente lo esperado en un mes de julio, tanto en el Aeropuerto de Asturias –6800 km frente a 6841 km esperados–, como en Oviedo –4777 frente a 4723 de media–.

El sol ha brillado más tiempo en la costa –en el Aeropuerto de Asturias, 205 horas, un 15% por encima de lo normal– que en interior –en el observatorio de Oviedo se midieron 175 horas de sol, frente a la cifra normal de 177–.

### DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

La situación sinóptica del mes de julio ha estado marcada por la presencia en el Atlántico de un área extensa de altas presiones - frente a la costa de la Península Ibérica, casi inmóvil, y extendida desde Azores hasta las Islas Británicas-, combinada con la formación y evolución posterior de depresiones de origen térmico -en el norte de África y en el interior de la península- que desembocaron en distintos episodios tormentosos. Solo al finalizar el mes se recuperó la circulación zonal con el paso de sucesivas borrascas atlánticas a partir del día 24.



VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 34,7°C el día 24 en Ronzón.
- Temperatura mínima más baja: 4,1 °C el día 28 en Leitariegos.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 27,2 mm (l/m<sup>2</sup>) el día 22 en Amieva-Camporrioni.
- Racha máxima: 106 km/h el día 22 en Sotres-Parque Nacional.

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

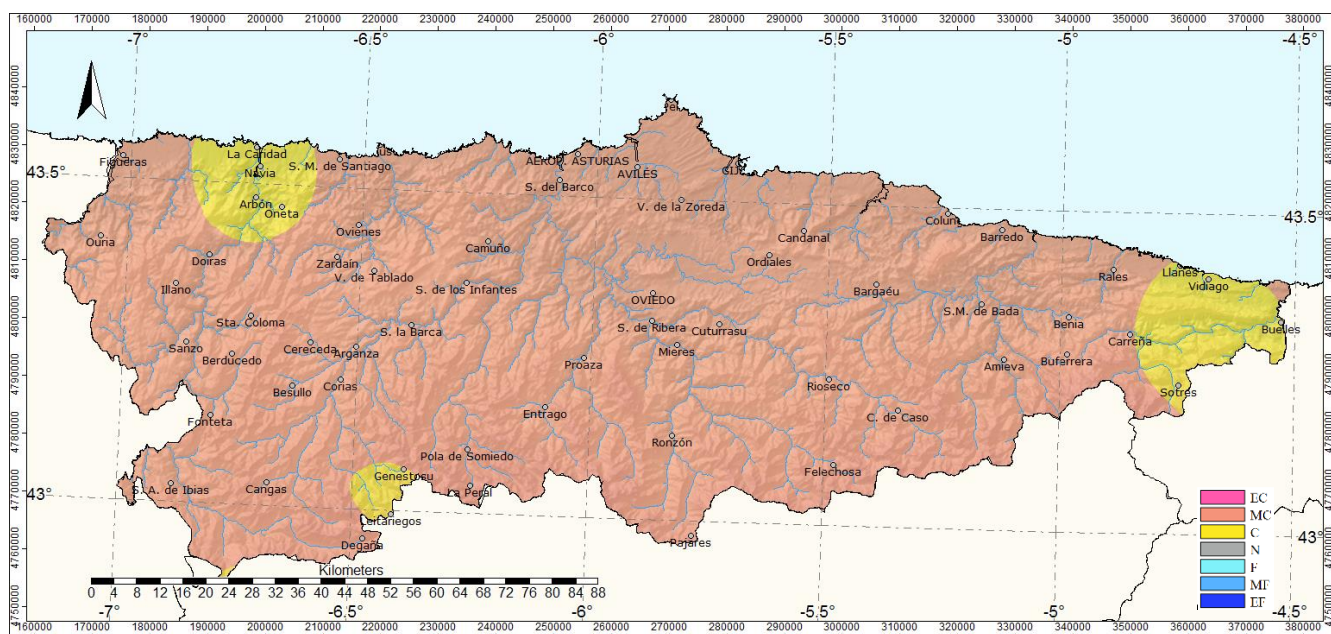
Estación	Media de las temperatura máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación l/m <sup>2</sup> (valor normal)
Oviedo	23,8°	15,6°	19,7° (18,7°)	60,0 (44,9)
Avilés (Aeropuerto)	22,1°	15,7°	18,9° (18,2°)	41,5 (46,9)
Gijón (Musel)	23,5°	17,9°	20,7° (19,3°)	34,9 (41,5)
Amieva	25,5°	14,9°	20,2° (19,1°)	70,4 (51,3)
Soto de la Barca	25,3°	15,3°	20,3° (19,5°)	52,4 (39,9)
Degaña	22,7°	10,8°	16,7° (15,9°)	29,6
Ouria	20,9°	14,4°	17,7°	48,4 (54,0)



AEMet

- **CARÁCTER TÉRMICO**

Julio fue muy cálido, con carácter general, con anomalía de la temperatura de más de un grado centígrado por encima de la media del mes.



*Carácter térmico del mes de julio de 2019*

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

MITECO

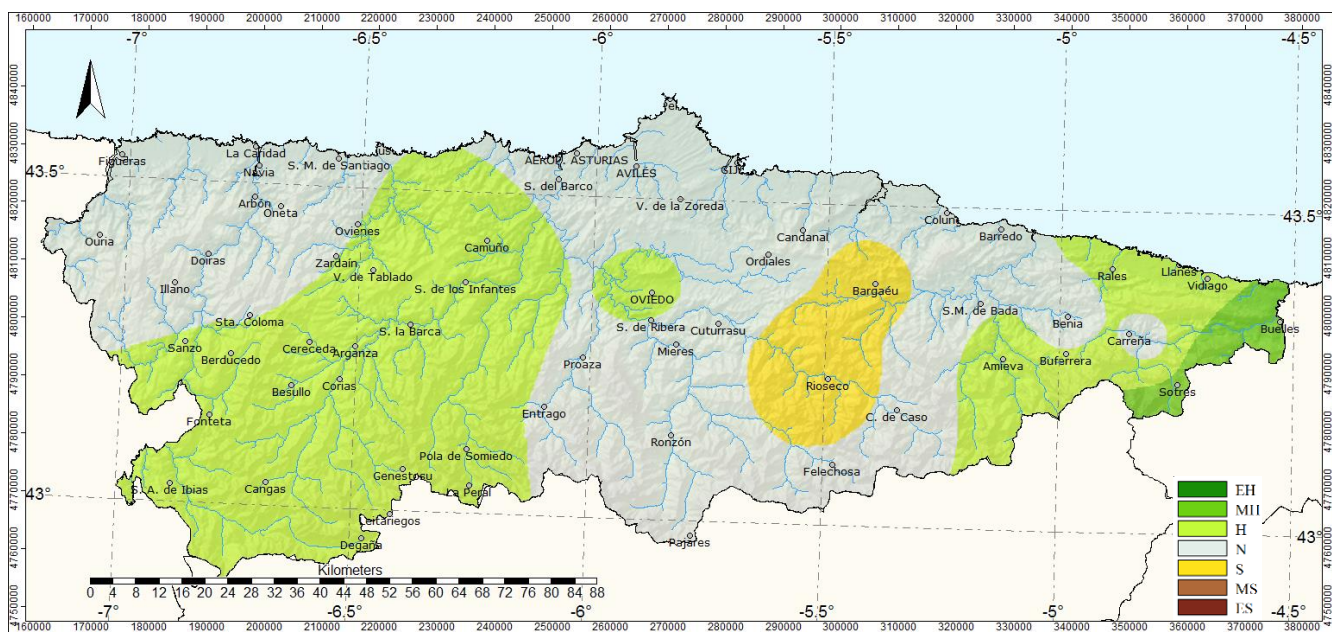
Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

- **CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO**

Julio ha sido húmedo en la cuenca del Narcea y Nalón; y en la zona oriental. Ha sido normal en el resto, salvo en el centro oriental del Principado, donde las tormentas apenas dejaron precipitación.



**Carácter pluviométrico del mes de julio de 2019**

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. 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 (l/m<sup>2</sup>) En los observatorios no principales, se anota el valor medio de la serie en lugar del valor normal.*

Oviedo, día 6 de agosto de 2019  
Delegación Territorial de AEMET en Asturias

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

MITECO

Agencia Estatal de Meteorología