



## Avance del Boletín Climatológico Mensual

### Agosto de 2019 en ASTURIAS

#### Muy cálido y seco

Agosto nos trajo temperaturas muy altas los primeros días, lluvias escasas y algunos episodios con tormentas. Rasgos típicos del último mes del verano que ha resultado en conjunto muy cálido y seco. Las temperaturas se mantuvieron altas durante la primera decena, especialmente las mínimas, que superaron los 20.0°C en Oneta, Taramundi, Cabo Busto y Gijón el día 8; y en Amieva-Camporrioni – además de en Gijón y Cabo Busto– el día 9. En la segunda decena descendieron, pero fueron aumentando de forma paulatina para volver a alcanzar otra vez valores altos los últimos días del mes, registrándose otras tres noches tropicales – con temperatura mínima superior a 20°C– en Gijón-Musel los días 24, 28 y 30.

La lluvia cayó con frecuencia –en el observatorio de Oviedo se recogió precipitación apreciable 15 días–, pero en pequeña cantidad. Los principales episodios se produjeron los días 6, 11, 18 y 26, asociados los tres primeros con el paso de frentes atlánticos. Los días 25 y 26 se desarrollaron tormentas que afectaron especialmente a la zona oriental de la región. Aunque en su mayoría dejaron precipitaciones escasas, la registrada en Carreña de Cabrales la tarde del día 26 resultó muy intensa, con más de 27 mm recogidos en una hora.

Se registraron 3310 descargas procedentes de rayos, distribuidas en 4 días. La mayor actividad se concentró los días 25 y 26, contabilizando respectivamente 2398 y 511 descargas.

El viento ha soplado lo esperado en este mes, completando 7189 km en el aeropuerto y 4435 km en el observatorio de Oviedo.

La insolación estuvo un diez por ciento por debajo de los valores normales del mes de agosto. En el observatorio del Aeropuerto de Asturias, se registraron 165 horas de sol, y en el de Oviedo, 160 h.

#### DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

La situación sinóptica se ha caracterizado por la permanencia del anticiclón de Azores ligeramente más al sur de lo habitual. Esta posición permitió una débil circulación atlántica al principio de la primera decena, que se intensificó al final con el paso de una borrasca frente a la costa occidental gallega. Continuó durante la segunda decena, hasta que al final otra borrasca de gran tamaño circulando sobre el Atlántico norte afectó a la región. En la tercera decena, se reforzó al núcleo anticiclónico sobre el Golfo de Vizcaya, pero pronto quedó interrumpido por la formación de un embolsamiento frío en niveles altos, que provocó el episodio de tormentas de los días 25 y 26.



AEMet

#### VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 36,1°C el día 23 en Mieres Baíña
- Temperatura mínima más baja: 4,4°C el día 13 en Pajares Valgrande.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 33,6 mm (l/m<sup>2</sup>) el día 26 en Carreña de Cabrales.
- Racha máxima: 94 km/h el día 9 en Cabo Busto.

#### 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	24,3°	15,5°	19,9° (19,1°)	54,8 (56,4)
Avilés (Aeropuerto)	23,2°	16,0°	19,6° (18,8°)	31,0 (59,1)
Gijón (Musel)	23,8°	18,2°	21,0° (19,8°)	27,9 (55,6)
Amieva	25,9°	14,5°	20,2° (19,3°)	42,4 (60,9)
Soutu, La Barca	26,3°	15,2°	20,7° (19,4°)	24,8
Degaña	22,5°	10,0°	16,3° (16,0°)	24,4
Ouria	22,3°	14,8°	18,5°	42,4 (64,3)

MITECO

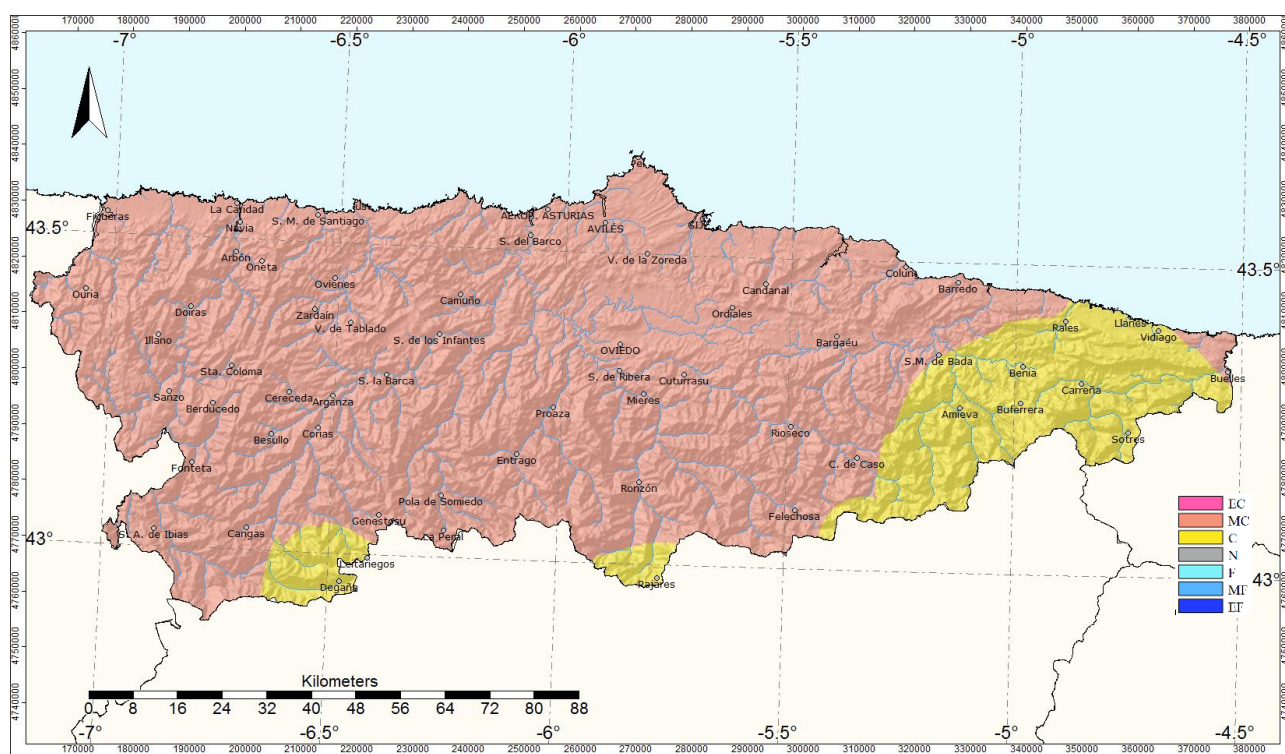
Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

- CARÁCTER TÉRMICO

Agosto fue muy cálido en todo el Principado, salvo en la montaña oriental.



*Carácter térmico del mes de agosto de 2019*

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

MITECO

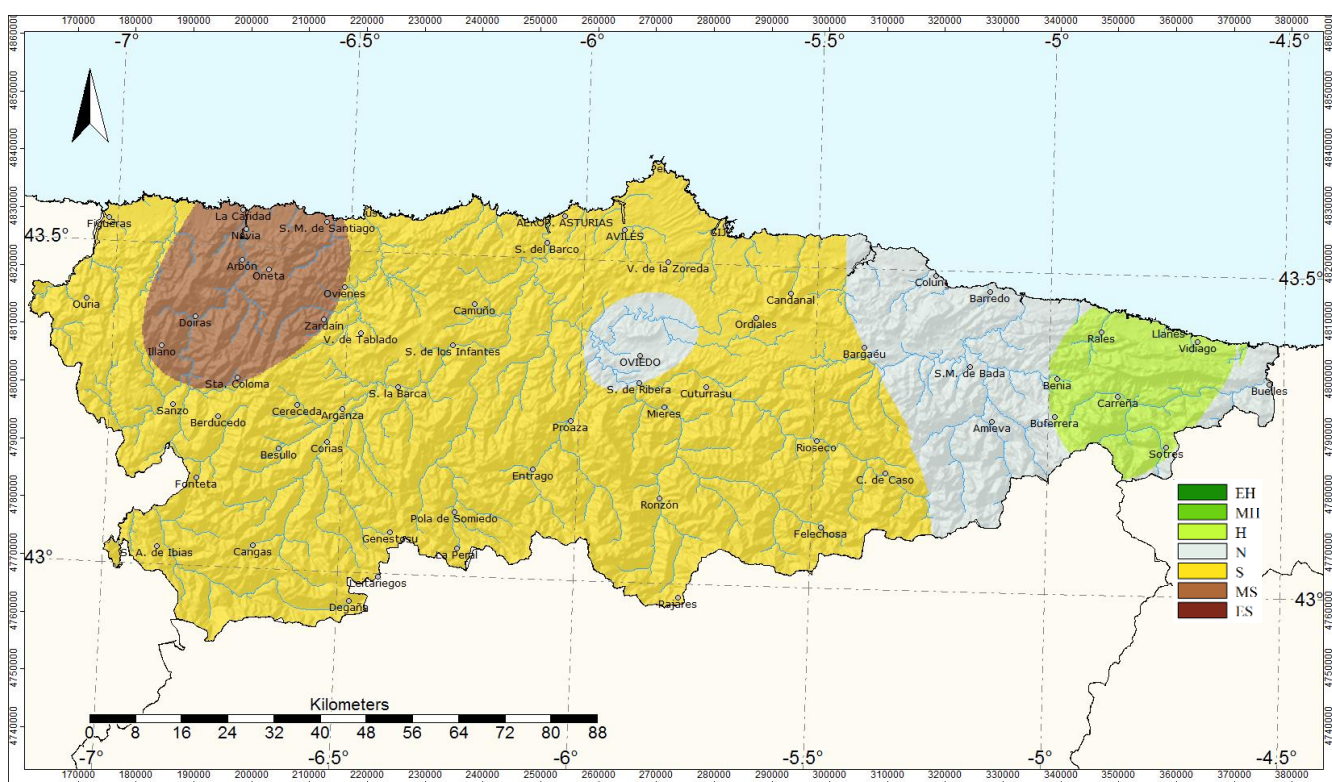
Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

- CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO

Agosto resultó seco en el centro y el occidente de Asturias, muy seco en el valle del Navia, normal en la cuenca de Oviedo y el tercio oriental, y húmedo en los Picos de Europa y alrededores. Esta variedad de caracteres esta originada por la irregular distribución de las tormentas.



*Carácter pluviométrico del mes de agosto 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 septiembre 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