



## Avance del Boletín Climatológico Mensual

### Octubre de 2019 en ASTURIAS

#### Cálido o muy cálido, y húmedo

La precipitación cayó de forma abundante, y distribuida a lo largo de todo el mes. En las estaciones del Principado se registraron entre 15 y 19 días de lluvia apreciable. Sin embargo, más de tres cuartas partes de la cantidad total recibida en octubre se recogió concentrada entre los días 18 al 23 - 178 mm se alcanzaron en Amieva-Camporrioni; 174 en Rioseco-Depuradora; 143 en Cuevas de Felechosa; 107 en Oviedo, etc-. El día más lluvioso fue el sábado 19, con 104 mm en Gijón-Campus; 81 mm en Amieva-Camporrioni; 69 mm en Rioseco-Depuradora; 67 mm en el Aeropuerto de Asturias y 48 mm en Oviedo, entre otros valores. Sin embargo, los chubascos de mayor intensidad se produjeron al día siguiente. La lluvia caída en estos dos días ocasionó pequeñas inundaciones en la zona central de Asturias, Gijón y mitad este de la comunidad. También en ese fin de semana, la nieve cubrió las zonas altas de la cordillera, por encima de 1500 metros.

Tanto las temperaturas máximas como las mínimas se mantuvieron ligeramente por encima de los valores normales de octubre, pero fueron descendiendo progresivamente desde los primeros días hasta alcanzar los valores más bajos entre los días 18 y 25. Después, volvieron a ascender de nuevo, hasta situarse por encima de los valores medios. No se produjeron heladas en ninguna estación del principado, a excepción de la de Pajares a 1480 m de altitud.

Solo se han registrado diez descargas procedentes de rayos en 4 días de tormenta: el 14, 20, 21 y 28. El viento ha soplado más de lo esperado en el Aeropuerto de Asturias -8584 km frente a 7765 km de media en octubre-, y ligeramente por debajo de lo normal en el de Oviedo -donde totalizó 4594 km, frente a una media de 5329 km-; y con notable intensidad los primeros días del mes, cuando se registraron rachas de más de 70 km/h en la mayor parte de las estaciones de la región.

La insolación estuvo un 5% por debajo de los valores normales, tanto en el observatorio del Aeropuerto de Asturias como en Oviedo, donde se registraron respectivamente 125 y 130 horas de sol.

#### DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

Durante la primera decena se mantuvo un núcleo anticiclónico poco potente centrado en Madeira, extendiendo su radio de acción sobre la región cantábrica. La segunda decena estuvo caracterizada por el paso de sucesivas borrascas atlánticas que culminó con la entrada fría del día 20, acompañada de abundantes precipitaciones. La tercera decena se inició con el paso de una DANA que, después de provocar precipitaciones torrenciales en Cataluña, dejó sobre el tercio oriental de la región abundantes precipitaciones. A continuación se recompuso la circulación del oeste para terminar los últimos días del mes bajo la influencia del anticiclón.



AEMet

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 30,5°C el día 12 en Amieva Camporriondi.
- Temperatura mínima más baja: -0,3°C el día 22 en Leitariegos.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 104,4 mm (l/m<sup>2</sup>) el día 19 en Gijón Campus
- Racha máxima: 119 km/h el día 13 en Sotres.

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

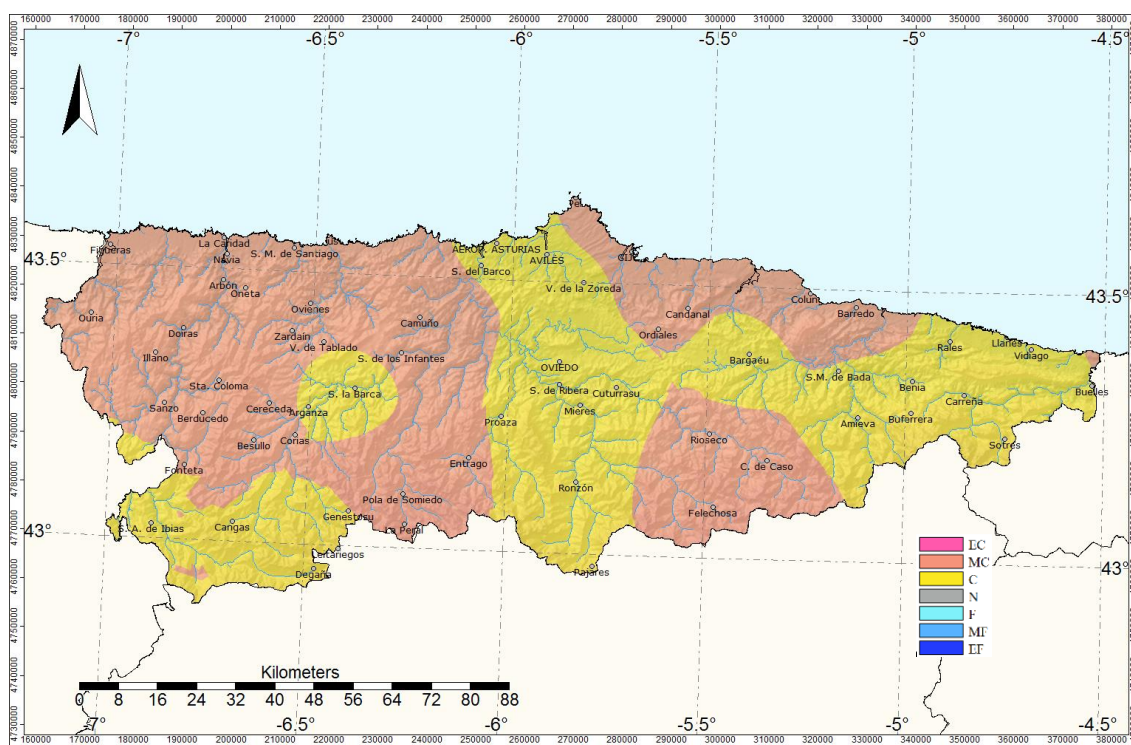
Estación	Media de las temperaturas máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación l/m <sup>2</sup> (valor normal)
Oviedo	19,4°	11,7°	15,6° (14,6°)	133,2 (98,5)
Aeropuerto de Asturias	19,6°	12,5°	16,1° (15,0°)	169,7 (118,1)
Gijón (Musel)	20,4°	14,1°	17,3° (15,1°)	157,5 (103,9)
Amieva	21,3°	10,2°	15,7° (14,3°)	204,0 (113,7)
Soto de la Barca	20,1°	10,3°	15,2° (14,6°)	117,6 (97,8)
Degaña	14,2°	6,2°	10,2° (9,7°)	161,6
Ouria	18,6°	11,3°	14,9°	148,6 (136,2)



AEMet

- CARÁCTER TÉRMICO

Octubre transcurrió con ambiente cálido o muy cálido.

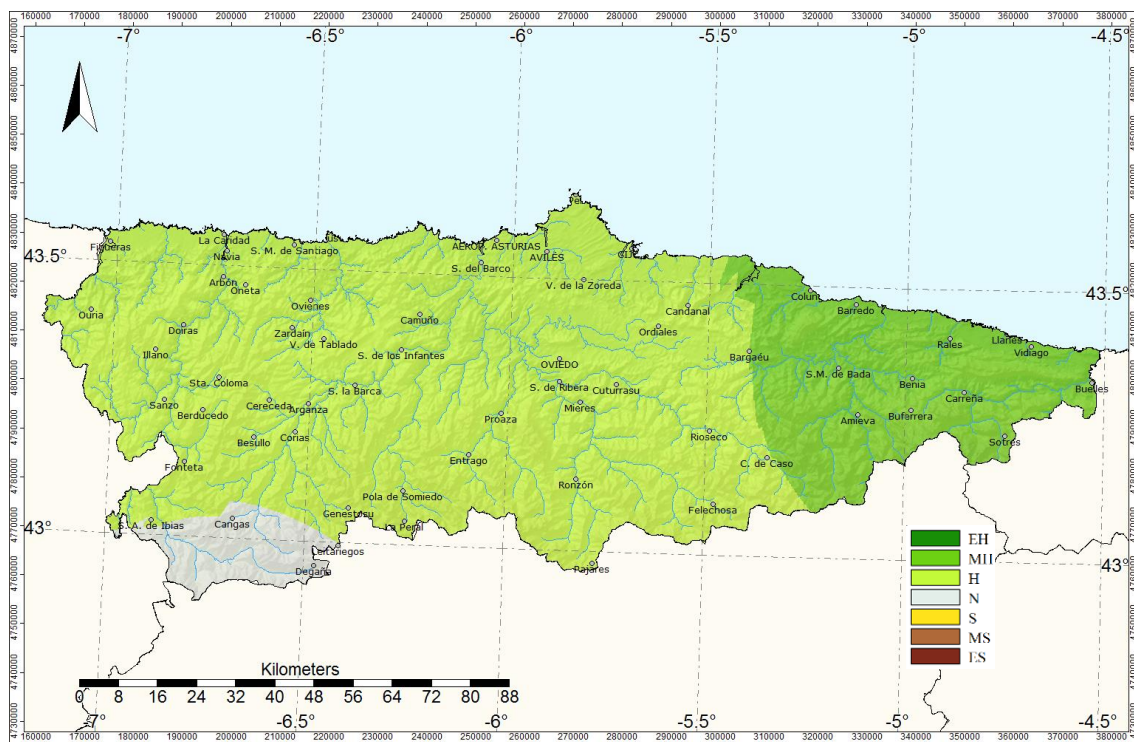


*Carácter térmico del mes de octubre de 2019*

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

- **CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO**

Octubre fue húmedo en general, excepto en el tercio oriental donde resultó muy húmedo.



**Carácter pluviométrico del mes de octubre 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 5 de noviembre 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.