



Avance del Boletín Climatológico Mensual

Octubre de 2018 en CANTABRIA

Frío y húmedo

Octubre ha resultado un mes de contrastes. Aunque se ha calificado como frío, durante la primera mitad se presentó con ambiente cálido. Las temperaturas máximas, por ejemplo, superaron los 30°C en varias estaciones el día 13, – en Terán de Cabuérniga se alcanzaron 32,5 °C que, hasta la fecha, es la temperatura más alta alcanzada en un mes de octubre desde que hay registros –. La segunda quincena descendieron las temperaturas suavemente hasta los últimos días, cuando las temperaturas máximas se quedaron por debajo de 5°C en el interior y zonas elevadas, y llegaron las heladas a las comarcas del Ebro.

Respecto de las precipitaciones el comportamiento ha sido parecido: el mes ha sido seco en las dos primeras decenas, pero el episodio de la última semana ha acumulado en cuatro días y de forma prácticamente generalizada más de 100 mm de lluvia – 102 mm en Puente Viesgo; 128 mm en Ramales y 169 mm en Tresviso –, lo que permite calificar como húmedo el mes en su conjunto. En este último episodio, las bajas temperaturas y la abundante precipitación nos han dejado una situación insólita de abundantes nevadas a finales de octubre. Se acumularon más de 40 cm de nieve sobre el suelo a 1000 m de altitud, y se vieron caer copos entre el domingo y el lunes en cotas inferiores a 300 m. Hemos presenciado un episodio de nieve que puede calificarse de extraordinario en el mes de octubre, al menos en la vertiente cantábrica, puesto que no tenemos noticia de otro semejante desde que existen registros.

En el Aeropuerto de Santander, el sol ha brillado 151 horas, es decir un 15% más de lo que se considera normal para el mes de octubre.

El recorrido del viento también fue superior a la media en un 10% aproximadamente, totalizando 8763 km.

Se detectaron 112 descargas procedentes de rayos los días 28 y 29, que se distribuyeron por la vertiente cantábrica.

DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

Predominó el ambiente anticiclónico durante la primera decena, con el centro situado en el atlántico norte. La segunda decena comenzó con un conjunto de borrascas moviéndose por el atlántico. Desde las islas Azores, el huracán Leslie convertido en tormenta, se trasladó hacia el noreste afectando la región los días 13 y 14 –. Después se centró el anticiclón sobre el golfo de Vizcaya, con tiempo estable, hasta que se retiró el día 25 y permitió la entrada de flujo canalizado del norte, frío y húmedo procedente del ártico.



AEMet

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

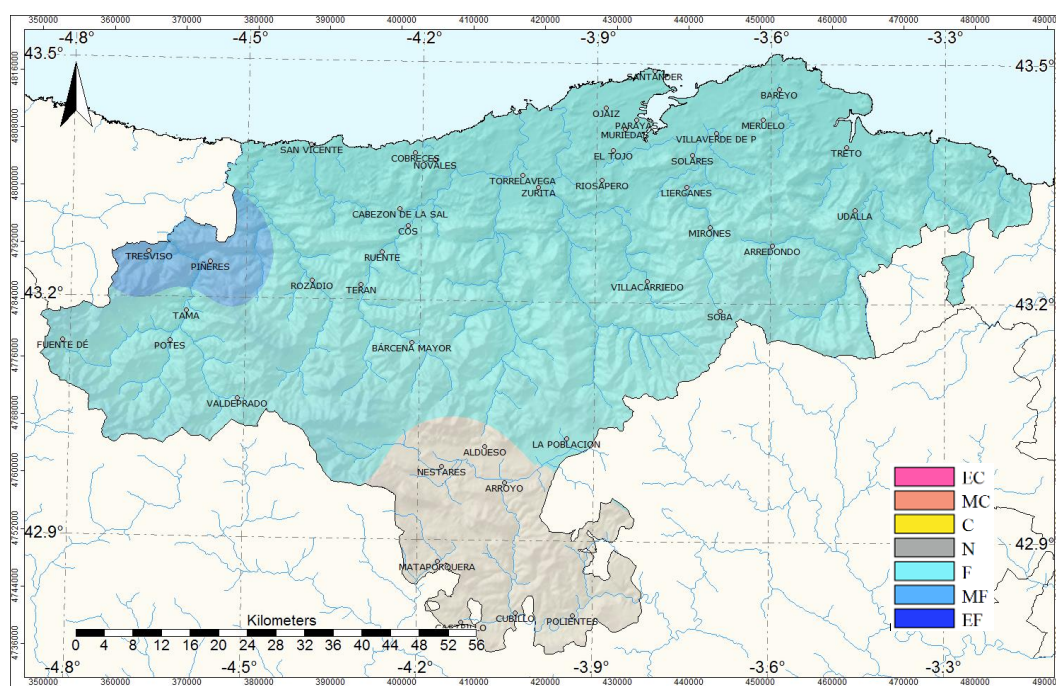
- Temperatura máxima más alta: 32,5°C el día 13 en Terán.
- Temperatura mínima más baja: -4,7°C el día 28 en Alto Campoo.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 68,1 mm (l/m²) el día 28 en Terán.
- Racha máxima: 121 km/h el día 29 en Alto Campoo.

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 | 19,9° | 10,6° | 15,3° (16,1°) | 150,2 (119,8) |
| Santander | 18,2° | 12,4° | 15,3° | 138,1 |
| Ojáiz | ° | ° | ° (15,7°) | 164,8 (118,6) |
| Terán | 20,0° | 8,3° | 14,1° (14,7°) | 161,3 (104,9) |
| Tresviso | 12,8° | 7,3° | 10,1° (12,0°) | 200,7 (162,1) |
| Villacarriedo | 18,9° | 8,4° | 13,6° | 172,3 (129,1) |
| Tama | 20,3° | 7,1° | 13,7° | 92,2 (62,2) |
| Polientes | 17,5° | 5,6° | 11,6° (13,1°) | 38,5 |

- CARÁCTER TÉRMICO

Octubre resultó frío en toda Cantabria, excepto en las comarcas del Ebro donde fue normal, y en zonas altas de Liébana donde resultó muy frío.

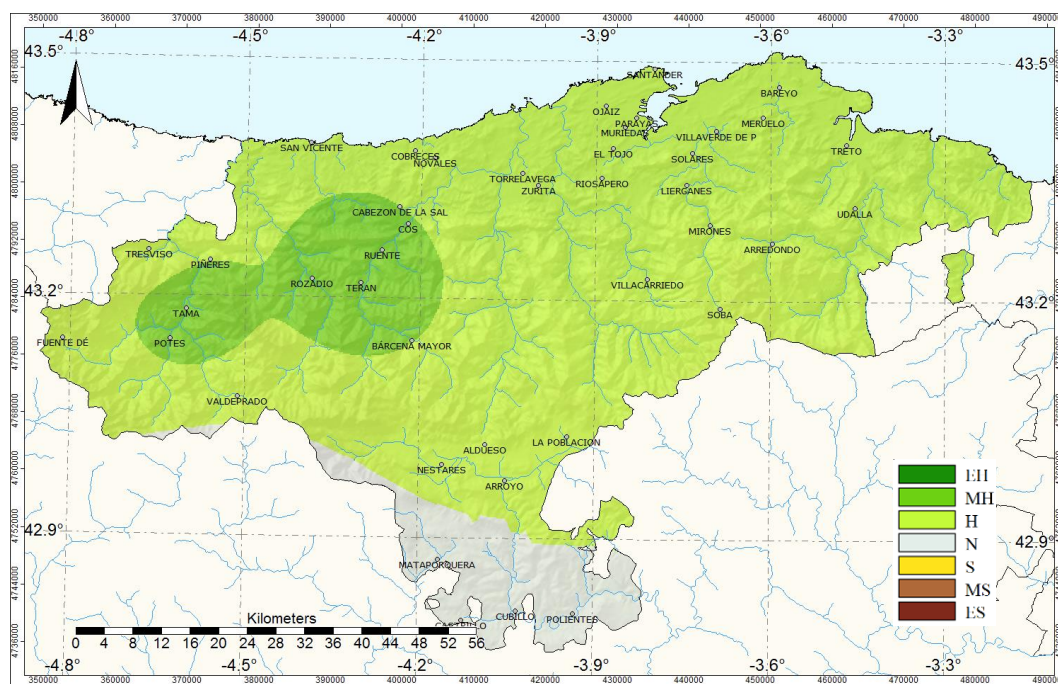


Carácter térmico del mes de octubre de 2018

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

- CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO

Octubre ha sido húmedo en Cantabria, excepto en Valderredible – donde los registros de lluvia se quedaron en torno a lo normal– y algunas zonas de los valles del Saja, Nansa y Deva –donde se superó el umbral correspondiente a mes muy húmedo–.



Carácter pluviométrico del mes de octubre de 2018

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/m²) En los observatorios no principales, se anota el valor medio de la serie en lugar del valor normal.

Santander a 8 de noviembre de 2018
Delegación Territorial de AEMET en Cantabria

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