

Avance del Boletín Climatológico Mensual

Octubre de 2016 en ASTURIAS

Muy seco y cálido

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

El mes de octubre prolongó las condiciones del mes de septiembre, cálido y seco. Precipitaciones muy escasas y temperaturas altas han dejado un octubre atípico con mucha insolación, poco viento, y una cifra de días con precipitación apreciable que lo sitúan entre los meses más secos de la serie histórica.

La primera decena se inició con temperaturas altas, cercanas a los 25°C de máxima el día 3. Apareció la lluvia el día 4, aunque apenas se recogieron unos milímetros. Los días siguientes descendieron las temperaturas y alcanzó la región una borrasca atlántica que trajo el principal episodio de lluvias del mes, que se prolongó entre los días 11 y 18, y dejó la mayor parte de la precipitación del mes. La borrasca llegó acompañado de algunos episodios, breves, de viento fuerte en zonas altas de la cordillera.

Ya en la tercera decena llovió de forma apreciable el día 22 -especialmente en la cordillera occidental-, y el día 23, se produjeron vientos del suroeste con rachas fuertes, que iniciaron una subida generalizada de las temperaturas en los días sucesivos. Los últimos días estuvieron marcados por la presencia del viento del nordeste en el litoral, y el flujo del sur en el interior, lo que provocó una intensa y persistente niebla marítima, y un acusado contraste de temperaturas entre el litoral y el interior: mientras Gijón, Colunga o Cabo Busto no alcanzaban los 15°C de temperatura máxima el día 31, en Carreña-Cabrales, Amieva-Panizales, Mieres-Baña o Pola de Somiedo, se superaban los 25°C.

El viento ha soplado menos de lo que se espera en el mes de octubre, contabilizando un recorrido total mensual de 500 km, frente a 772 km como valor esperado.

La insolación total del mes superó a la esperada en un 20%, totalizando 169 h.

La actividad tormentosa ha sido insignificante, ya que sólo se ha registrado una descarga eléctrica sobre la región en todo el mes.

DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

La presencia del anticiclón al oeste de la Península Ibérica impidió la circulación zonal durante la primera decena del mes. A lo largo de la segunda, una borrasca atlántica alcanzó la región y dejó, la mayor parte de la precipitación recogida en el mes. En los últimos diez días, la circulación estuvo dirigida al principio por la presencia de una borrasca situada sobre Canarias -que acompañó la llegada de vientos del sur y elevados registros de temperatura en la región-, y después por un anticiclón centrado sobre el Mar del Norte, que favoreció la formación de las nieblas costeras de los últimos días.



VALORES EXTREMOS REGISTRADOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES DE OCTUBRE

- Temperatura máxima más alta: 26.1°C el día 30 en Mieres-Baiña.
- Temperatura mínima más baja: 0.6°C el día 14 en el puerto de Leitariegos.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 38.5 mm (l/m²) el día 22 en Pajares-Valgrande.
- Racha máxima: 97 km/h el día 23 en Cabo Busto.

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

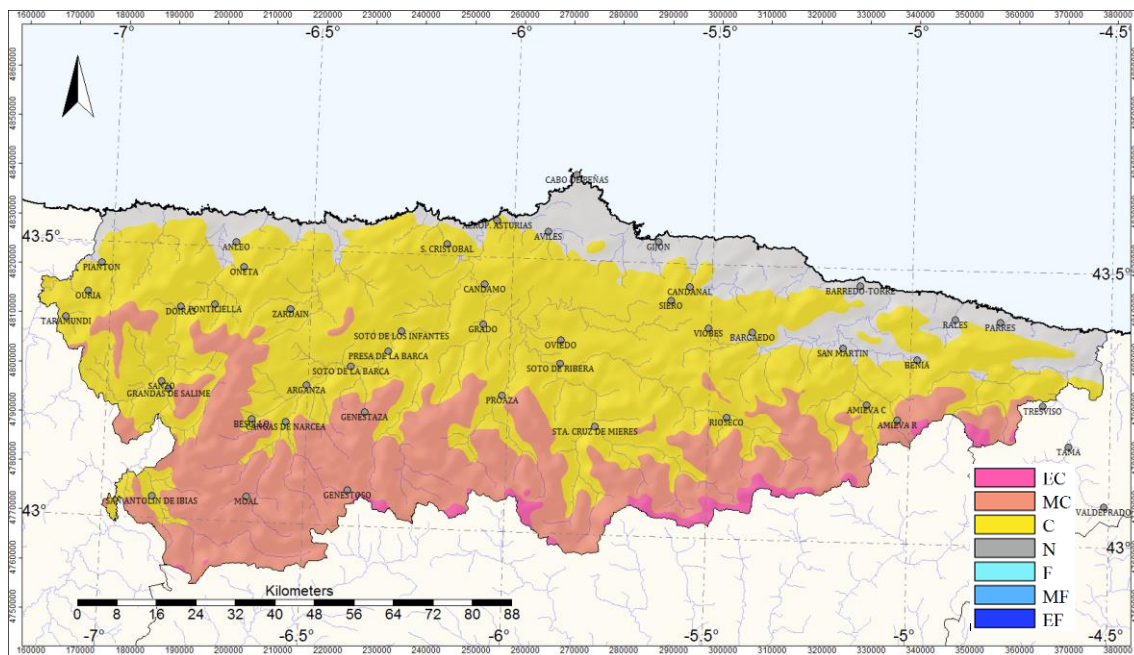
Estación	Media de las temperaturas máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación l/m ² (valor normal)
Oviedo	19.2°	11.3°	15.3° (14.6°)	28.2 (98.5)
Avilés (Aeropuerto)	19.0°	11.2°	15.1° (15.0°)	47.1 (118.1)
Gijón (Musel)	19.0°	13.5°	16.3° (15.1°)	23.5 (103.9)
Amieva	20.5°	9.1°	14.8° (14.3°)	42.9 (113.7)
Soto de la Barca	19.6°	10.5°	15.1° (14.6°)	25.6 (97.8)
Degaña	15.7°	6.6°	11.1° (9.7°)	71.0
Ouria	17.4°	10.5°	14.0°	51.4 (136.2)



AEMet

CARÁCTER TÉRMICO

Octubre fue en general cálido en el Principado. En la costa resultó normal, y en las zonas más altas de la Cordillera, el mes resultó muy cálido.



Carácter térmico del mes de octubre de 2016

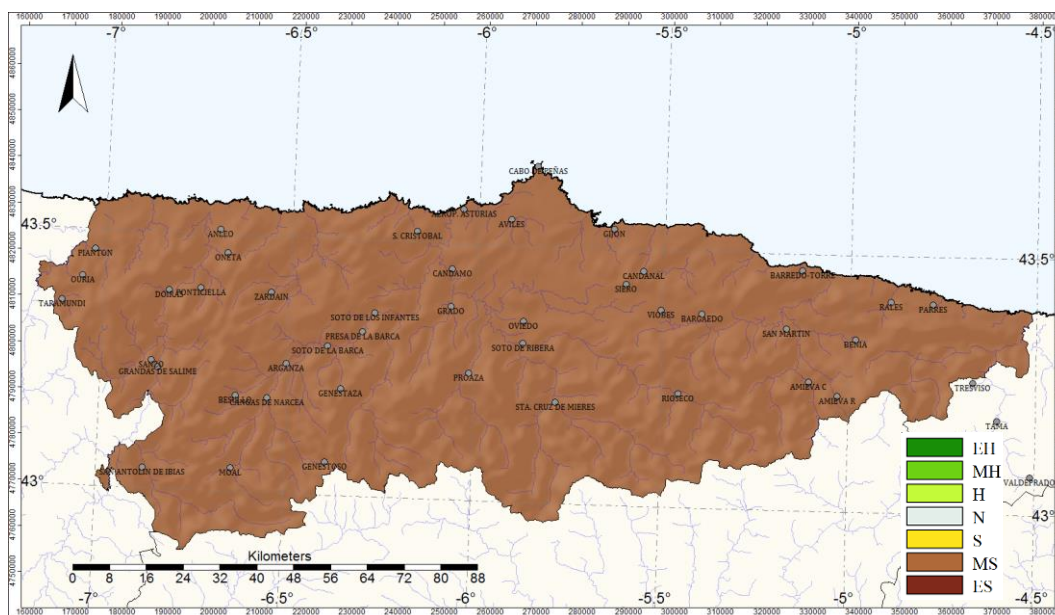
EC: Extremadamente cálido; MC: Muy cálido; C: Cálido; N: Normal; F: Frío; MF: Muy frío; EF: Extremadamente frío.



AEMET

CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO

Octubre fue muy seco en toda Asturias.



Carácter pluviométrico del mes de octubre de 2016

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/m^2) En los observatorios no principales, se anota el valor medio de la serie en lugar del valor normal.

Oviedo, día 8 de noviembre de 2016
Delegación Territorial de AEMET en Asturias

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

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología