

Avance del Boletín Climatológico Mensual

Noviembre de 2017 en ASTURIAS

Húmedo y frío

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Noviembre ha sido fiel a su condición de mes más lluvioso del año. Dejó la lluvia agrupada en dos episodios, al principio y al final, de diez y de seis días de duración respectivamente. Ambos periodos contribuyeron al total mensual con cantidades de lluvia muy parecidas y, en los dos, la nieve ha descendido hasta cotas relativamente bajas - hasta 900 m el día 9 y hasta 700 m el día 30 -.

Las temperaturas máximas, en general, han estado por debajo de lo normal durante todo el mes salvo en la tercera semana, cuando superaron en algunas estaciones costeras los 25° C. Las mínimas, que permanecían en registros en torno a los esperados, se desplomaron durante el temporal de la última semana, con máximas que no superaron los 5°C en las zonas altas de la región.

Aunque el viento sur hizo su aparición a principios del mes - y dejó rachas de más de 80 km/h en varios observatorios costeros-, no ha resultado un elemento significativo de este noviembre. En el observatorio de Asturias/Aeropuerto se totalizaron 734 km recorridos, un veinte por ciento por debajo de lo normal en el mes.

Noviembre ha resultado un 20% más soleado de lo normal en la franja litoral - en Asturias/Aeropuerto 117 h de sol, frente a una media de 100-; y solo un poco por encima de lo normal en el interior - en Oviedo 120 horas de sol frente a 100 de media-.

Se han registrado veintiuna descargas asociadas a cinco días con tormenta sobre el Principado.

DESCRIPCIÓN SINÓPTICA

Noviembre ha estado marcado por una intensa circulación atlántica. La primera decena, una borrasca atravesó la Península Ibérica desde el oeste, dejando a su paso una fuerte entrada de aire frío y húmedo. Durante la segunda decena, el anticiclón situado al oeste de Galicia favoreció un ambiente estable. La última decena, volvió a recomponerse la circulación atlántica, con la llegada de aire frío y húmedo procedente del norte y noroeste.



AEMet

VALORES REGISTRADOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN

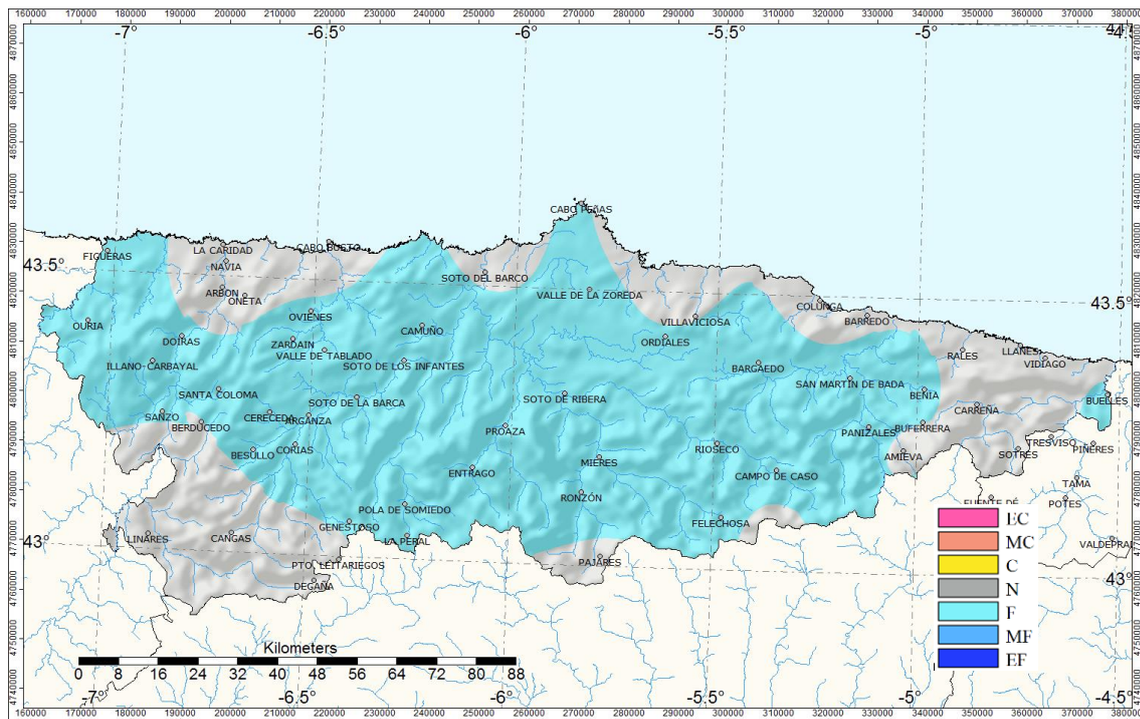
Estación	Media de las temperatura máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor normal)	Precipitación l/m ² (valor normal)
Oviedo	13,9°	6,6°	10,3° (10,9°)	170,0 (114,7)
Avilés (Aeropuerto)	15,7°	7,3°	11,5° (11,8°)	133,9 (137,1)
Gijón (Musel)	16,3°	9,6°	13,0° (11,6°)	141,0 (122,6)
Amieva	14,7°	3,4°	9,1° (10,4°)	196,5 (145,6)
Soto de la Barca	13,3°	4,6°	9,0° (10,3°)	121,7 (127,7)
Bargaedo	15,1	4,5	9,8 (10,7°)	176,8 (157,1)



AEMet

CARÁCTER TÉRMICO

Noviembre ha sido frío, salvo en la costa y en zonas altas de la cordillera.



Carácter térmico del mes de noviembre de 2017

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

MAPAMA

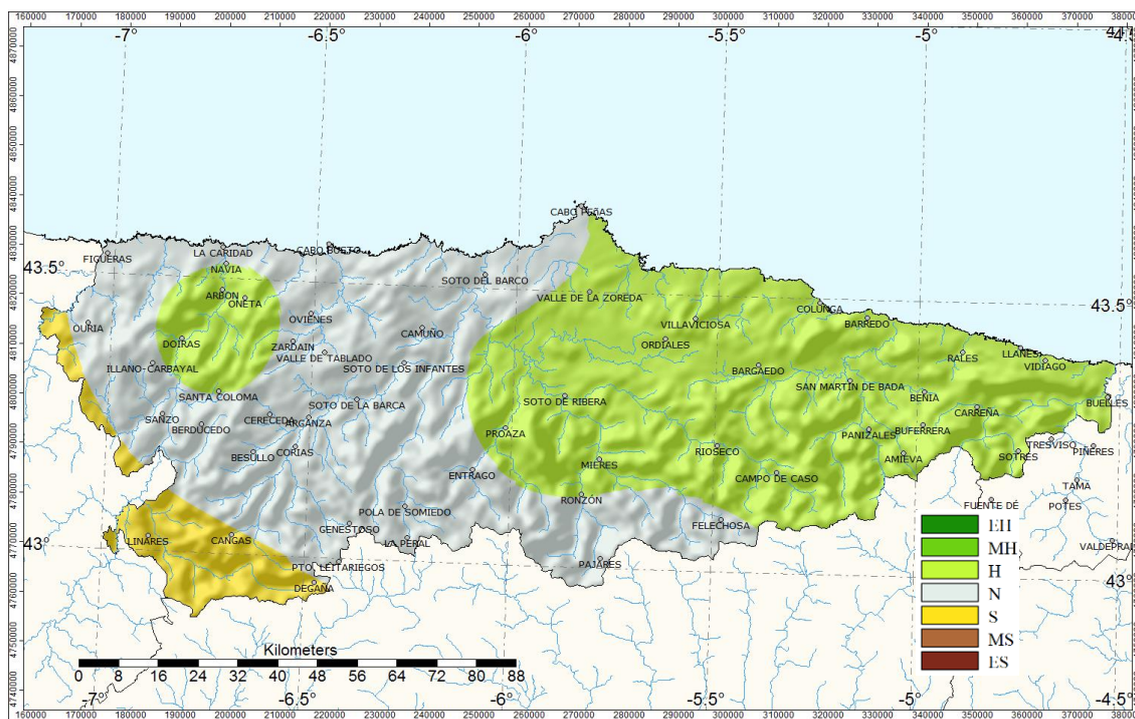
Agencia Estatal de Meteorología



AEMET

CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO

Noviembre ha resultado húmedo en la mitad oriental. En el resto, en general, la precipitación recogida está en torno a lo esperado en este mes.



Carácter pluviométrico del mes de noviembre de 2017

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.

Oviedo, día 11 de diciembre de 2017
Delegación Territorial de AEMET en Asturias

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

MAPAMA

Agencia Estatal de Meteorología