



Avance del Boletín Climatológico Mensual

Noviembre de 2013 en ASTURIAS.

Noviembre, en general, FRÍO y HÚMEDO

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

El primer tercio de noviembre ha estado marcado por el paso de sucesivos frentes atlánticos que han dejado lluvias abundantes e intensas, en un ambiente térmico general suave, acompañadas de fuertes vientos. En la segunda decena se inició un progresivo descenso térmico con precipitaciones repetidas casi a diario, que fueron de nieve en la cordillera y zonas altas. Resultaron especialmente abundantes entre los días 18 y 21. La última semana del mes ha remitido la precipitación, pero se acentuó el ambiente frío. Los últimos días se produjeron heladas moderadas en zonas altas de la cordillera.

En el observatorio del aeropuerto de Avilés se ha podido ver el sol durante 41 horas a lo largo de todo el mes. Este registro es el valor más bajo de insolación, en un mes de noviembre, desde 1980.

Desde el punto de vista sinóptico, el mes comenzó con circulación zonal intensa, caracterizada por el paso de sucesivas borrascas atlánticas, manteniéndose el anticiclón centrado sobre Azores. En la segunda decena, el anticiclón se situó en torno al paralelo 45° N y canalizó la llegada de aire húmedo y frío de altas latitudes. En la tercera decena, el anticiclón continuó su desplazamiento hacia el norte, y permaneció estacionado por encima del paralelo 50° N, favoreciendo la llegada de aire muy frío procedente del interior del continente europeo.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 24,0° C el día 5 en Mieres Baíña y el día 6 en Camuño.
- Temperatura mínima más baja: -6,6° C el día 28 en Leitaringos.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 67,4 mm (l/m²) el día 15 en Mieres Baíña.
- Racha máxima: 136 km/h el día 4 en Cabo Busto



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	12,9	7,3	10,1 (10,8)	175,3 (100,9)
Avilés (Aeropuerto)	14,5	9,2	11,8 (11,6)	169,4 (134,2)

Otras Estaciones	Media de las temperatura máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor medio)	Precipitación l/m ² (valor medio)
Gijón (Musel)	15,9	10,6	13,2 (12,9)	173,2 (127,8)
Amieva (Restañó)	13,3	4,6	9,0 (8,8)	290,0 (212,9)
Soto de la Barca	12,4	6,4	9,4 (9,8)	147,2 (118,2)
Degaña	6,5	0,8	3,6 (4,2)	276,5 (209,6)
Ouria	12,3	7,8	10,0 (10,8)	142,0 (144,7)

- El ambiente térmico ha sido **frío** en el interior y mitad oriental, y **normal** en el resto del Principado.
- Atendiendo a la precipitación, noviembre ha sido **normal o húmedo** en la mitad occidental, y **muy húmedo** conforme se avanza hacia el este y hacia los relieves de la cordillera.

NOTA: Todos los datos y valoraciones que se incluyen en este avance climatológico tienen carácter provisional.

Santander, a 4 de diciembre de 2013
Delegación Territorial de AEMET en Cantabria

©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