



Avance del Boletín Climatológico Mensual

Noviembre de 2014 en ASTURIAS

Noviembre cálido, y normal o húmedo

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Continuando la tendencia del mes de octubre, las temperaturas registradas en noviembre han resultado más altas de lo habitual. En el litoral y zonas próximas, las temperaturas medias han sobrepasado en torno a 2°C las normales de este mes, mientras que en las zonas altas del interior, la anomalía positiva ha sido menos acusada y se ha situado en torno a 1°C.

En términos generales, las precipitaciones recogidas en la región han quedado ligeramente por debajo del valor medio correspondiente a noviembre y han caído repartidas a lo largo del mes. La primera semana llegó la primera nevada -por encima de 1400 m-, y el paso de un frente frío dejó abundante lluvia en la mitad orientada, y visible actividad tormentosa en todo el litoral a lo largo de 24 horas entre los días 4 y 5. Al iniciarse la tercera decena del mes, la presencia de un anticiclón en el atlántico canalizó el flujo de norte sobre la cordillera occidental, generando fuertes precipitaciones en torno al día 23. Los últimos días estuvieron marcados por la presencia de un extenso frente asociado a una depresión estacionada en el mediterráneo occidental que favoreció la ocurrencia de precipitaciones continuas, que ocasionaron crecidas en algunos ríos de la región.

Desde el punto de vista sinóptico, el mes se ha caracterizado por la llegada y tránsito de sucesivas borrascas, en su mayoría de procedencia atlántica. Solo unos pocos días al principio de la tercera decena resultaron anticiclónicos, pero al extenderse el anticiclón hacia el Atlántico Norte favorecía la llegada de aire húmedo y fresco, que se tradujo en abundante precipitación en toda la cordillera, y en especial los valles occidentales.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES RECOGIDOS HASTA EL DÍA DE HOY

- Temperatura máxima más alta: 25.0 °C el día 20 en Amieva Camporrión.
- Temperatura mínima más baja: -2.0 °C el día 4 en Pajares Valgrande
- Máxima precipitación recogida en 24h: 76.8 mm (l/m²) el día 23 en Navia.
- Racha máxima: 138 km/h el día 13 en Carreña de Cabrales.

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 (en mm) (valor normal)
Oviedo	14.8° (14.6°)	8.6° (7.1°)	11.7° (10.8°)	122.4 (100.9)
Avilés (Aeropuerto)	15.3° (15.2°)	10.0° (8.1°)	13.1° (11.6°)	154.7 (134.2)

Otras Estaciones	Media de las temperaturas máximas (°C)	Media de las temperaturas mínimas (°C)	T media mensual (°C) (valor medio)	Precipitación (en mm) (valor medio)
Gijón (Musel)	17.1°	11.4°	14.2° (12.9°)	134.8 (127.8)
Soto de la Barca	14.2°	8.3°	11.2° (10.1°)	164.1 (118.2)
Amieva (Camporriondi)	16.3°	6.0°	11.1° (10.0°)	150.3 (157.4)

- Las temperaturas han estado por encima de las habituales, en especial las temperaturas mínimas, por lo que el mes recibe el calificativo de cálido en el conjunto del Principado, aunque en algunos concejos del interior ha resultado muy cálido.
- Se han recogido precipitaciones en torno a la media en la mitad oriental, y por encima de la media en la mitad occidental y en la cordillera, por lo que el mes debe calificarse como normal o húmedo.

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

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 (media del periodo 1971-2000).

Oviedo, a 6 de noviembre de 2014
Delegación Territorial de AEMET en Asturias

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