

Avance Climatológico Mensual de Asturias

Junio de 2013 en Asturias

Mes muy frío y húmedo en general

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Comenzó el mes con sensación de auténtica primavera. Hasta el día 5 subieron las temperaturas y se superaron los 25°C en algunos observatorios del Principado. Se registraron tormentas los días siguientes, en especial en el interior oriental, que anticiparon la entrada de una perturbación del Noroeste que provocó un episodio de viento y lluvia. En los días siguientes, a pesar de que no desapareció la lluvia, se recuperaron las temperaturas hasta que se alcanzaron los valores más altos en torno al día 12, por encima de 28° C en Cuevas de Felechosa, Soto de la Barca o Pola de Somiedo. Luego, un brusco cambio nos devolvió al ambiente térmico del principio de la primavera, descendiendo las máximas más de ocho grados en veinticuatro horas en muchos puntos de la región. Volvieron las precipitaciones y se registraron a diario hasta el día 22, excepto los días 14 y 15. Los días 6, 16 y 19 fueron los de precipitación más abundante. Tras la entrada del verano astronómico, el día 21 se estabilizó la atmósfera aunque las temperaturas no alcanzaron todavía los valores propios de esta época del año.

Se han contabilizado entre 12 y 14 días de precipitación y en otros dos, al menos, se registraron tormentas. La insolación recibida está en torno a la normal en el mes de junio.

Desde el punto de vista sinóptico el mes se ha caracterizado por una intensa circulación zonal, a excepción del dominio anticiclónico de los primeros días y la destacable entrada de dos depresiones aisladas en niveles altos responsables de los dos periodos de mayor precipitación, y acompañado el segundo de viento fuerte.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 28,7 °C el día 12 en Pola de Somiedo.
- Temperatura mínima más baja: 0,5 °C el día 2 en Leitariegos.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 37,4 mm el día 19 en Amieva Panizales.
- Racha máxima: 76 km/h el día 19 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	19,2	11,1	15,1 (16,4)	71,1 (52,0)
Avilés (Aeropuerto)	18,2	12,1	15,2 (15,9)	51,4 (65,0)
Gijón (Musel)	19,0	13,9	16,4 (17,9)	41,3 (48,5)

- Las temperaturas observadas indican que este mes de junio debe calificarse como muy frío, con carácter general. En el conjunto de la región, tanto las temperaturas máximas como las mínimas se han comportado de forma similar registrando valores por debajo de lo habitual entre 0,5° y 2° C
- Atendiendo a las precipitaciones recogidas, el mes de junio puede calificarse como normal o húmedo en la franja litoral, y como húmedo o muy húmedo en el interior del Principado: Avilés y Gijón han recibido entre el 80% y 85% de la precipitación normal, Oviedo ha recibido el 137%, por lo que le corresponde el calificativo de muy húmedo, y Soto de la Barca (120%) o Cuevas de Felechosa (107%) registran valores propios de un mes húmedo.

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

Santander, a 3 de Julio 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