

Avance del Boletín Climatológico Mensual

SEPTIEMBRE de 2013 en ASTURIAS.

Mes normal o seco y térmicamente cálido o muy cálido

DESCRIPCIÓN CLIMATOLÓGICA

Se inició septiembre con las mismas características de calor y falta de lluvia que nos dejó agosto. Al final de la primera semana se produjo un cambio de tiempo, asociado con el paso de un frente atlántico, que se hizo notar sobre todo en el acusado descenso de las temperaturas. Durante la segunda decena del mes, el ambiente térmico se mantuvo fresco aunque con tendencia a recuperar los valores típicos de esta época del año y la precipitación dejó registros modestos pero apreciables. En la tercera decena del mes comenzó el otoño acompañado del viento del sur que se dejó sentir en la cordillera y en la zona occidental, aunque no con demasiada intensidad. En estas condiciones, se registraron temperaturas máximas por encima de 30° C en numerosos puntos del Principado, en especial el día 23.

DESDE EL PUNTO DE VISTA SINÓPTICO

El mes ha transcurrido con una sucesión de tipos de tiempo propia del cambio de estación. Se inició con bloqueo atlántico, que se rompió con el paso del frente los días 6 a 8. Quedó después el anticiclón atlántico en latitudes altas y una baja aislada en el golfo de Cádiz que dio las precipitaciones alternantes de la segunda decena. El último tercio del mes, estuvo marcado por la presencia de una borrasca frente a las costas de Galicia, responsable del viento del sur y las altas temperaturas.

VALORES EXTREMOS EN LA REGIÓN DURANTE EL MES

- Temperatura máxima más alta: 35,0°C el día 23 en Mieres Baiña.
- Temperatura mínima más baja: 3,1°C el día 8 en Leitariegos.
- Máxima precipitación recogida en 24h: 38.2 mm (l/m²) el día 27 en Degaña Coto Cortés.
- Racha máxima: 88 km/h el día 27 en Pajares Valgrande.



AEMET

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 | 23,7 | 13,9 | 18,8 (17,5) | 38,7 (60,7) |
| Avilés (Aeropuerto) | 22,2 | 14,9 | 18,6 (17,3) | 60,4 (73,1) |
| Gijón (Musel) | 22,3 | 16,6 | 19,5 (18,8) | 46,8 (50,1) |
| Amieva (Restañó) | 25,8 | 10,5 | 18,2 (15,7) | 29,3 (103,2) |
| Soto de la Barca | 24,8 | 13,4 | 19,1 (17,6) | 23,6 (56,7) |
| Degaña | 20,8 | 9,3 | 15,0 | 71,8 |
| Ouria | 21,4 | 13,3 | 17,4 | 41,4 |

- El carácter general de las temperaturas ha dado como resultado un septiembre cálido o muy cálido, con temperaturas medias que, en ocasiones, han superado en más de un grado el valor normal.
- Respecto a las precipitaciones septiembre ha resultado normal en los observatorios del litoral, y en la zona occidental de la región. En observatorios del interior, ha dominado el carácter seco, como en Oviedo donde se ha recogido el 63% de la cantidad normal.

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

Santander, a 4 de octubre 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