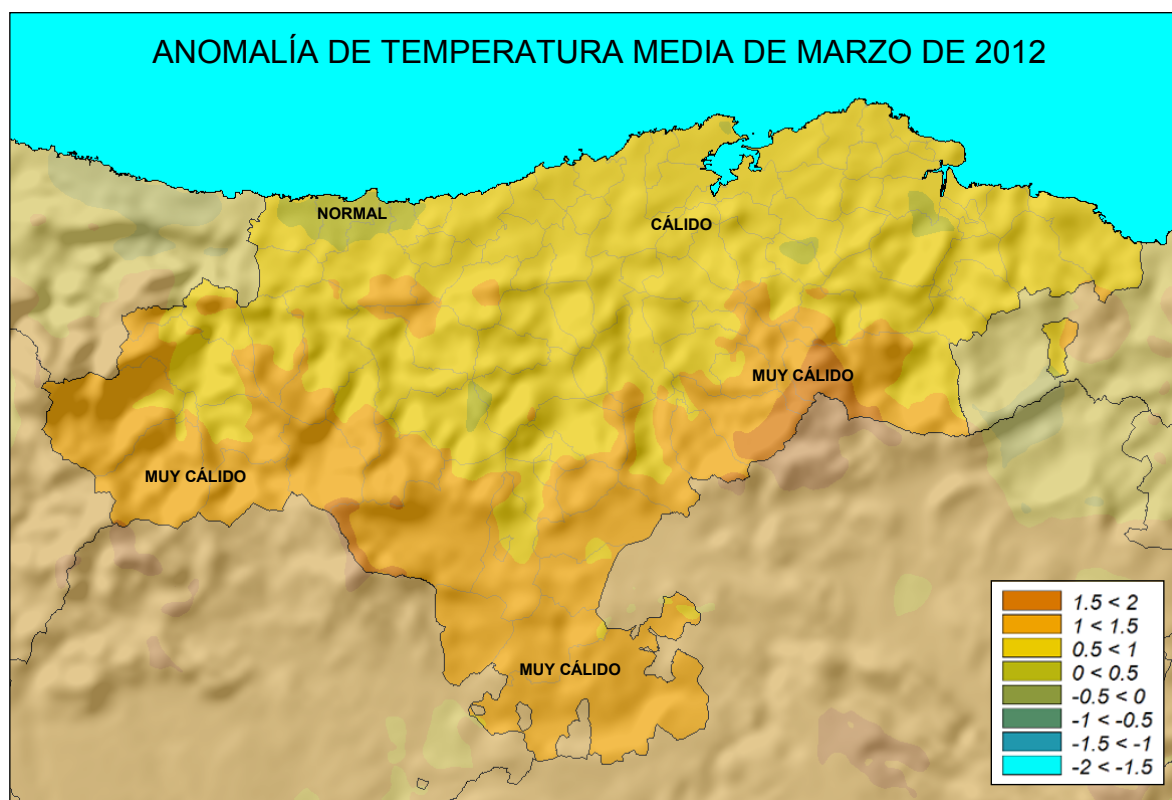




AVANCE CLIMATOLÓGICO DE MARZO DE 2012 EN CANTABRIA

TEMPERATURAS: El mes de marzo fue cálido en general, siendo más acusado en el interior y más suave en el litoral.

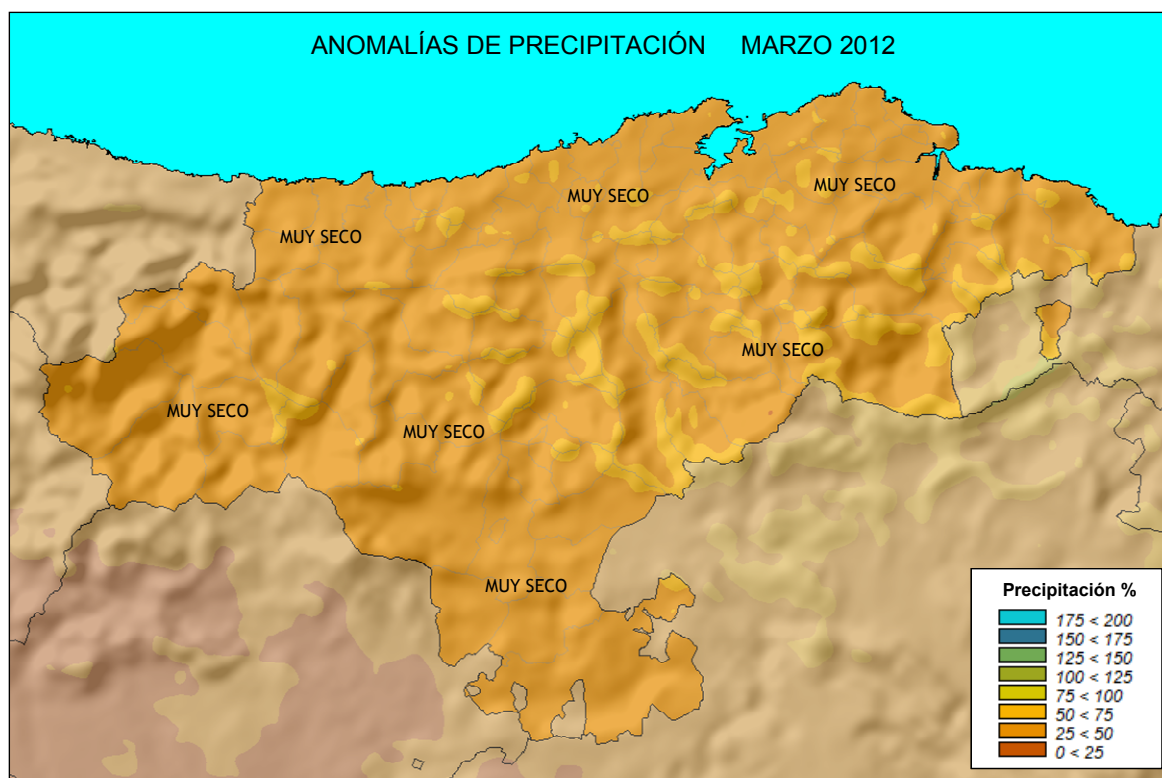
A lo largo del mes predominó el tiempo anticiclónico que dio lugar a cielos poco nubosos, con temperaturas altas durante el día y heladas durante la noche. En las comarcas meridionales las temperaturas mínimas registraron valores negativos la mayor parte de los días. Las temperaturas más bajas se registraron el día 7, descendiendo el mercurio hasta los -5.7°C en Cubillo de Ebro y hasta los -5.5 en Reinosa. El día 14, mientras la intensa niebla costera impedía, en Santander, subir al termómetro de los 11.2°C , en Tama se registraba una temperatura máxima de 24.5°C . La última decena de marzo disfrutamos de un tiempo veraniego con temperaturas máximas entre los 20 y los 25°C . Las temperaturas máximas se registraron el día 27, con 25.5°C en Tama y 25.4°C en Treto.



Carácter termométrico del mes: "Muy frío", "Frío", "Normal", "Cálido" o "Muy cálido", según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1971-2000. ("Extremadamente" frío o cálido cuando se supera el récord del periodo). Las anomalías de temperatura están calculadas respecto a los valores medios del mes en la serie 1971-2000.

PRECIPITACIONES: Muy seco en general.

Las precipitaciones fueron escasas y débiles. Llovió tan solo siete días, que es la mitad de lo normal en un mes de marzo y tan solo un día se superaron los 10 l/m². Las precipitaciones más intensas se registraron el día 18, destacando los 25.5 l/m² recogidos en Santander, superándose los 20 l/m² en muchas localidades de Cantabria; la nieve cubrió las montañas por encima de los mil metros de altura. A partir del día 22 y hasta fin de mes no cayó una gota de agua en Cantabria predominando los cielos despejados y las altas temperaturas.



Carácter pluviométrico del mes: "Muy Seco", "Seco", "Normal", "Húmedo" o "Muy Húmedo", según los quintiles de las precipitaciones mensuales medias del periodo 1971-2000. ("Extremadamente" seco o húmedo cuando se supera el récord del periodo). El porcentaje de precipitación esta referido a las precipitaciones medias del mes del periodo 1971-2000.

| | Temperatura media (°C) | Anomalía (°C) | Carácter | Precipitación media (l/m ²) | Porcentaje (%) | Carácter |
|----------------------|------------------------|---------------|----------|---|----------------|----------|
| Parayas | 10.8 | 0.5 | Cálido | 98 | 45 | Muy seco |
| Villacarriedo | 9.8 | 0.2 | Normal | 130 | 50 | Muy seco |
| Terán | 10.0 | 1.0 | Cálido | 118 | 49 | Muy seco |
| Tama | 9.8 | 0.0 | Normal | 61 | 48 | Seco |
| Cubillo | 6.3 | 1.1 | Cálido | 40 | 65 | Muy seco |

En Santander a 4 de abril de 2012.

Nota: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

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