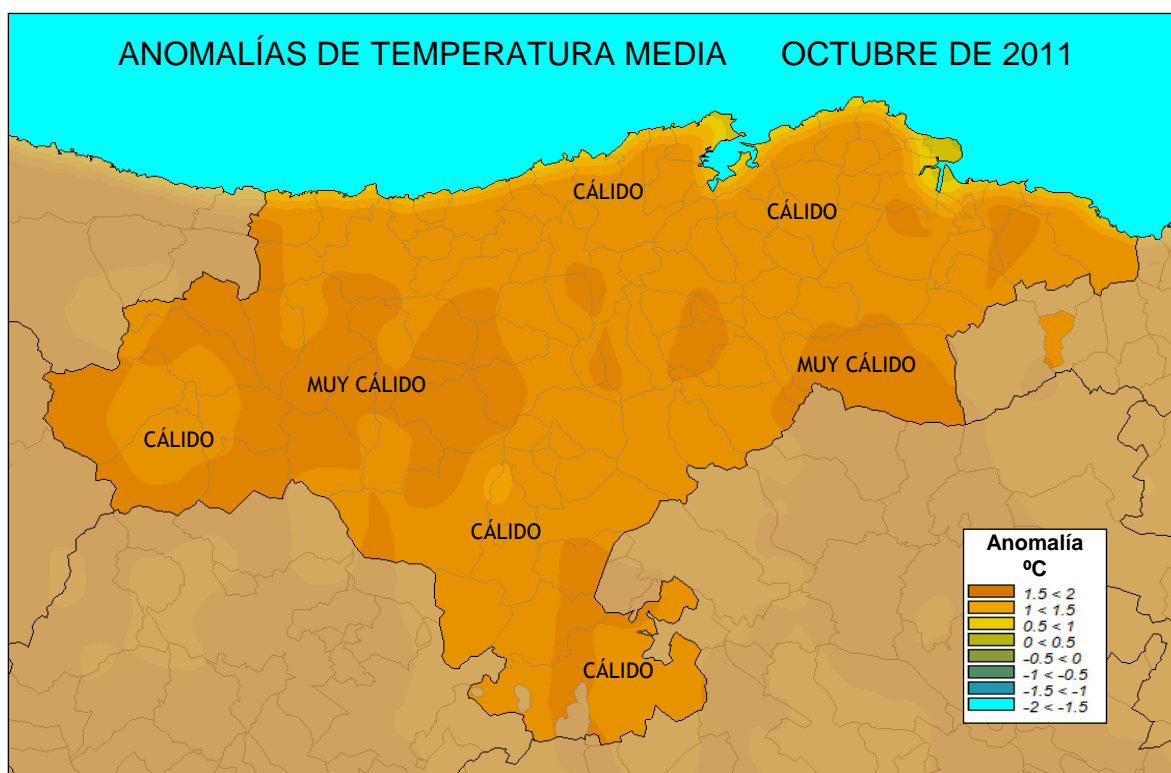




AVANCE CLIMATOLÓGICO DE OCTUBRE DE 2011 EN CANTABRIA

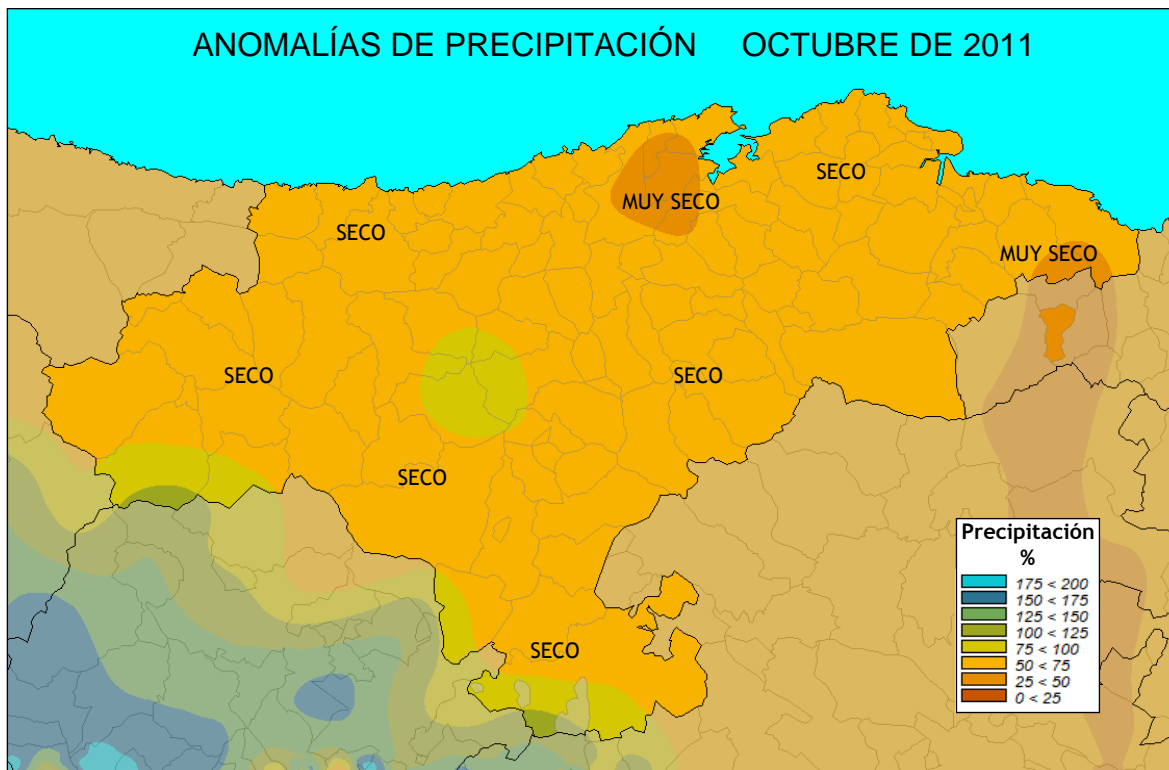
TEMPERATURAS: A lo largo del mes predominaron los cielos despejados y las altas temperaturas. El viento sur, que ya el día 1 elevó las temperaturas por encima de los 30°C, mantuvo las temperaturas muy altas a lo largo de la mayor parte del mes. Las temperaturas máximas superaron los 20°C la mayor parte de los días y hubo que esperar hasta el día 19 para que el tiempo otoñal hiciese acto de presencia con un descenso de las temperaturas de 10°C en dos días. A mediados de mes aparecieron las primeras heladas en las comarcas meridionales y el día 22 se alcanzaron -4°C en Cubillo del Ebro.



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.

	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura	Porcentaje de la precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Santander-Aeropuerto	1.8	Muy cálido	49	Muy seco
Villacarriedo	0.7	Cálido	57	Muy seco
Terán	0.8	Cálido	77	Seco
Tama	1.0	Cálido	57	Muy seco
Cubillo	0	Normal	87	Normal

PRECIPITACIONES: En la mayor parte de Cantabria se registraron diez de precipitación, de los cuales tan solo tres se registraron durante los primeros dieciocho días del mes y hubo que esperar hasta el día 19 para que el tiempo otoñal hiciese acto de presencia con precipitaciones por encima de los 20 l/m². El mes acabó con viento sur y fuertes rachas de viento que en Reinosa alcanzaron los 113 km/h y en Torrelavega 95 km/h.



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.

En Santander a 31 de octubre de 2011.

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.