



**NOTA INFORMATIVA**

**Agosto de 2009: Temperatura y precipitación medias en Aragón, La Rioja y Navarra**

**Temperaturas**

En términos generales y continuando la tendencia observada desde el pasado mes de mayo, agosto ha tenido un carácter muy cálido, con anomalías próximas a los 2º C por encima de los valores medios del mes para el periodo de referencia (1971-2000).

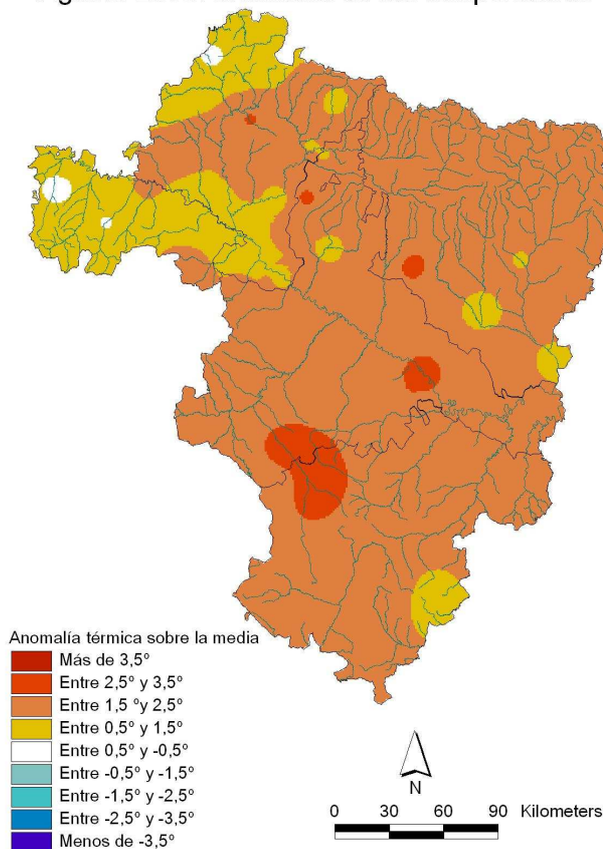
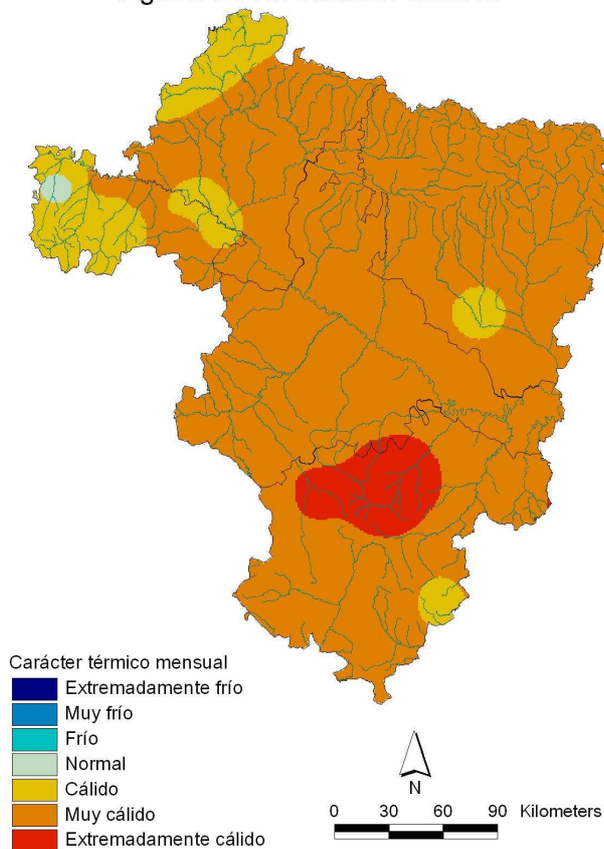
En **Aragón**, agosto ha sido muy cálido de manera preponderante; presentando áreas de carácter extremadamente cálido en el Jiloca y Cuencas Mineras y de comportamiento cálido en Gúdar y Monegros. Las anomalías térmicas se han situado entre los 2º y 3º por encima de las medias habituales en la mayor parte del territorio.

En **La Rioja**, el mes ha sido, en general, cálido, con áreas de carácter muy cálido en la ribera media y la Ibérica oriental. En la Rioja Alta, agosto ha tendido más a la normalidad. Las anomalías han sido del orden de 1º por encima de las medias en casi toda la Comunidad.

En **Navarra**, agosto ha tenido un carácter predominantemente muy cálido en su conjunto, con tendencia a cálido en la Ribera Alta y zona Nord-Occidental. Las anomalías con respecto a las medias de referencia oscilan entre 1º y 2º de promedio.

Agosto 2009: carácter térmico

Agosto 2009: anomalía de las temperaturas



## Precipitaciones

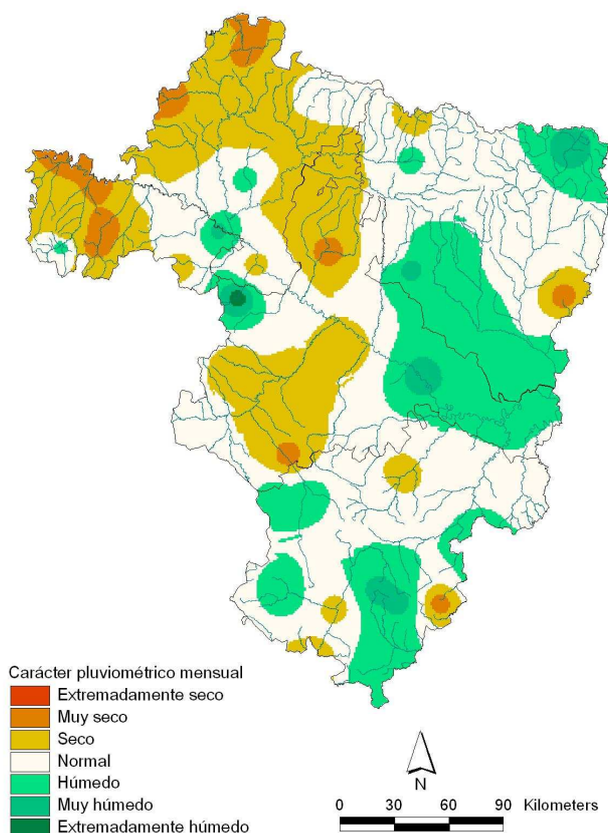
De término medio, el carácter pluviométrico del mes de agosto ha sido normal con tendencia a seco, pero con una alta variabilidad en su distribución local debido a las precipitaciones de tipo tormentoso que han salpicado el territorio, como es propio de la estación veraniega. El porcentaje medio de precipitación en conjunto para las tres Comunidades ha sido del 84% con respecto a la normal.

En **Aragón**, aunque el carácter promedio del mes ha sido el normal, es de destacar el dibujo de áreas secas –muy secas, en algunos puntos-, como la cuenca del Jalón, Cinco Villas, Gúdar-Maestrazgo y La Litera, y de zonas húmedas y muy húmedas en el Pirineo oriental, Hoya de Huesca, Monegros, Bajo Cinca, Moncayo, Ribera Baja del Ebro, Bajo Aragón, Teruel y Javalambre. Los porcentajes de precipitación registrada sobre la media han sido, como corresponde, muy contrastados: desde valores inferiores al 20% en Cinco Villas y La Litera hasta superiores al 200% en Gúdar y la Ribera Baja del Ebro.

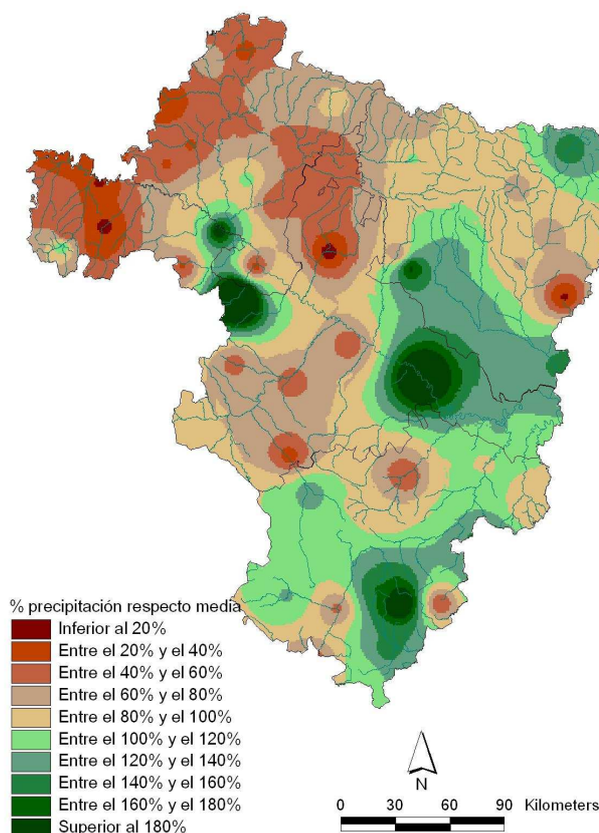
En **La Rioja**, el agosto pluviométrico ha sido muy contrastado. De húmedo en la Rioja Baja ribereña y normal en la Rioja Media, a seco en la Rioja Alta, y muy seco en su ribera y Cameros. Los porcentajes de precipitación discurren desde menos del 20% hasta más allá del 200% sobre las medias de referencia.

En **Navarra**, el mes ha sido predominantemente seco, con tendencia a normal en la Navarra Media y en la Ribera Baja y a muy seco en la zona Nord-Occidental. Los porcentajes oscilan entre el 40% y el 100% con respecto a las normales.

Agosto 2009: carácter de la precipitación



Agosto 2009: porcentaje respecto de la media



Esta nota informativa ha contado para su elaboración con la colaboración de los gobiernos de las Comunidades Autónomas de Aragón y La Rioja y de la Comunidad Foral de Navarra.

Zaragoza, 3 de septiembre de 2009.

NOTA SOBRE LA INTERPRETACIÓN DEL CARÁCTER TÉRMICO Y DE LA PRECIPITACIÓN: En una serie de datos, como los de temperaturas medias y precipitaciones, se puede establecer una segmentación de la misma según su forma: los percentiles. Si se divide en cinco partes se habla de quintiles (0%-20%, 20%-40%, 40%-60%, 60%-80%, 80%-100%). Así, un dato tiene carácter: Extremadamente seco/frío cuando es menor que el mínimo de los datos para el periodo de referencia (1971-2000) Muy seco / muy frío cuando es inferior al 20% del número de veces que aparece ese dato en la serie en ese periodo Seco / frío cuando está comprendido entre el 20% y el 40% del número de veces que aparece ese dato en la serie en ese periodo Normal cuando está comprendido entre el 40% y el 60% del número de veces que aparece ese dato en la serie en ese periodo Húmedo / cálido cuando el dato está entre el 60% y el 80% del número de veces que aparece ese dato en la serie en ese periodo Muy húmedo / muy cálido cuando es superior al 80% del número de veces que aparece ese dato en la serie en ese periodo Extremadamente húmedo/cálido cuando supera al valor máximo del periodo de referencia.