

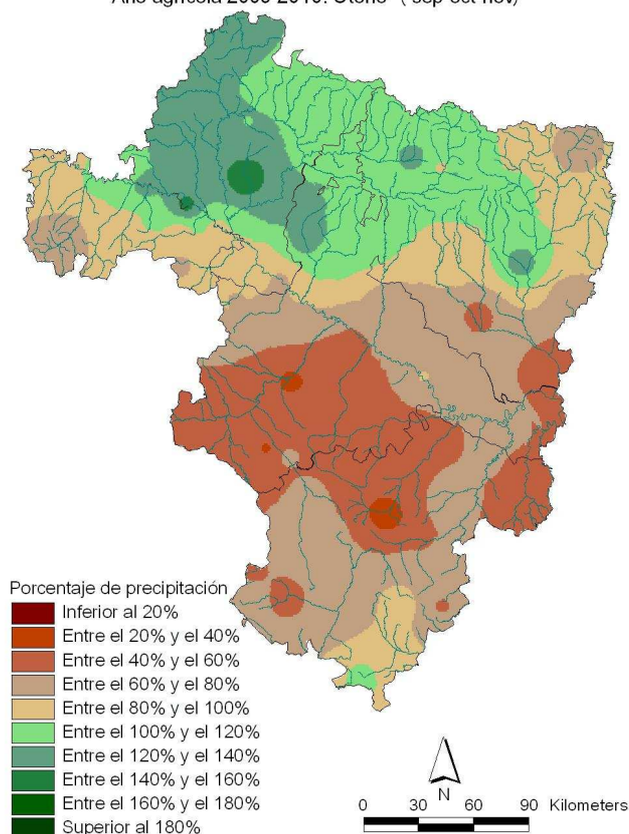


AÑO AGRÍCOLA 2009-2010

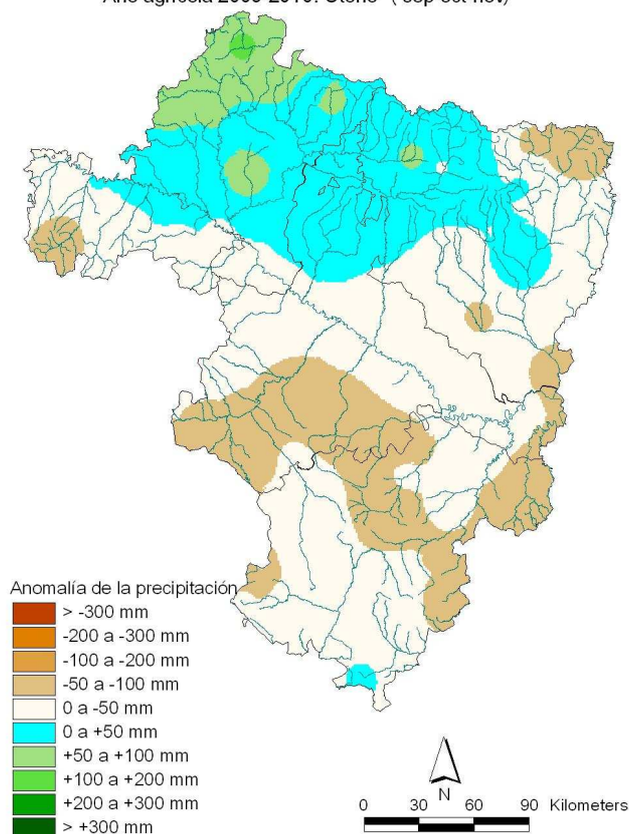
Precipitación acumulada en Aragón, La Rioja y Navarra en OTOÑO (sep-oct-nov)

En términos generales, los porcentajes de precipitación acumulada respecto de la media de referencia (1971-2000) durante el otoño (1 de septiembre a 30 de noviembre) del actual año agrícola (1 de septiembre 2009 a 31 de agosto 2010) han arrojado en el conjunto de Aragón, La Rioja y Navarra un promedio del 86%, con valores regionales del 75%, 91% y 117%, respectivamente. Las variaciones en su distribución territorial oscilan entre el 30% en las Cuencas Mineras y puntos de la Ibérica zaragozana y alrededor del 150% en la Navarra Media. Las anomalías correspondientes suponen, para esta estación, balances pluviométricos cercanos a lo habitual en la mayor parte del territorio, con superávits alrededor de los 100 mm en la zona Nord-occidental de Navarra y déficits de hasta 100 mm en la cabecera del río Cinca, la Ibérica riojana, cuenca del Jalón y centro y este de la provincia de Teruel.

Porcentaje de precipitación respecto de la media (1971-2000)
Año agrícola 2009-2010. Otoño (sep-oct-nov)



Anomalia de la precipitación sobre la normal : media 1971-2000
Año agrícola 2009-2010. Otoño (sep-oct-nov)



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, 17 de diciembre de 2009