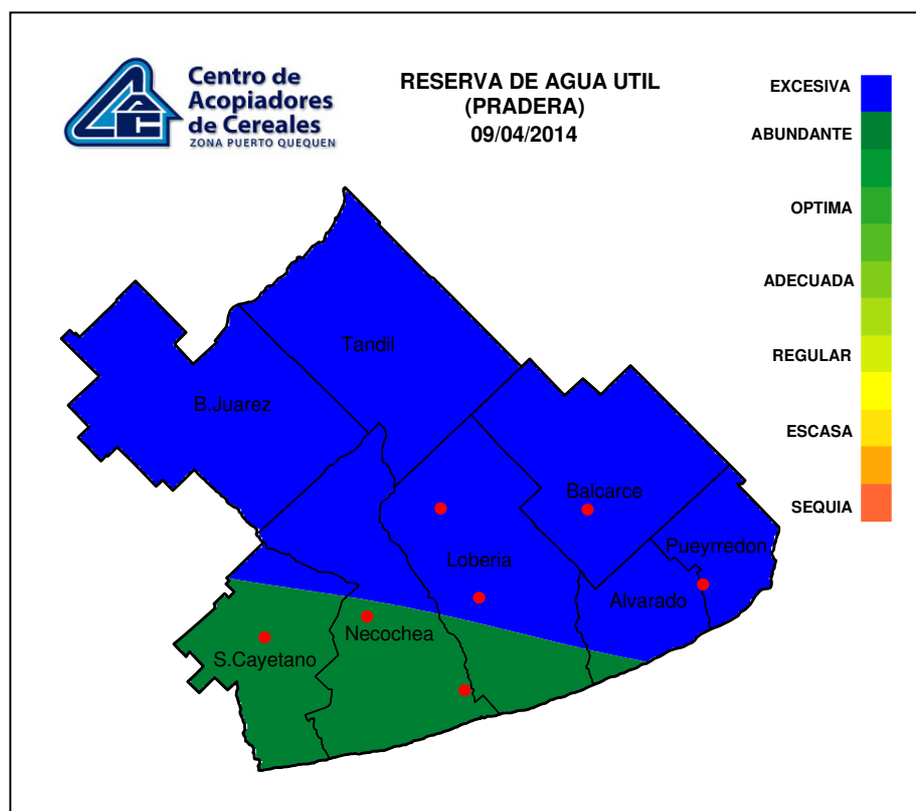


SEGUIMIENTO SEMANAL DE RESERVAS DE AGUA EN EL SUELO
Y ESCENARIOS CLIMATICOS A MEDIANO PLAZO

INFORME NUMERO: 241

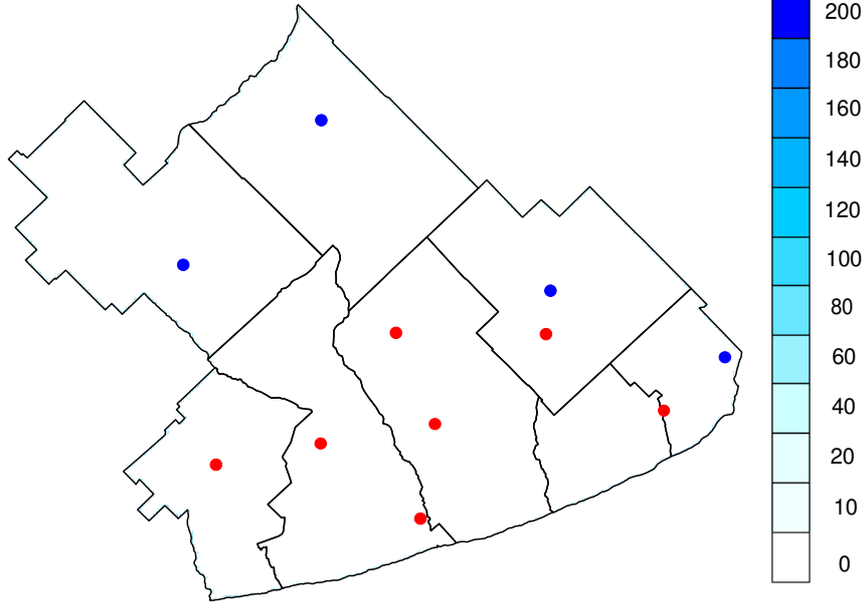
FECHA: 09/04/2014

La terna de mapas que se muestra a continuación constituye el producto climático semanal de seguimiento de agua en el suelo para el área de influencia del Centro de Acopiadores Zona Puerto Quequen. Se incluyen en la confección del presente informe los datos provistos por los 7 Monitores Agrometeorológicos Automáticos que conforman una red propietaria en la región que sumados a la información pública e histórica actualmente disponible permiten un análisis de excelente detalle en la información suministrada.

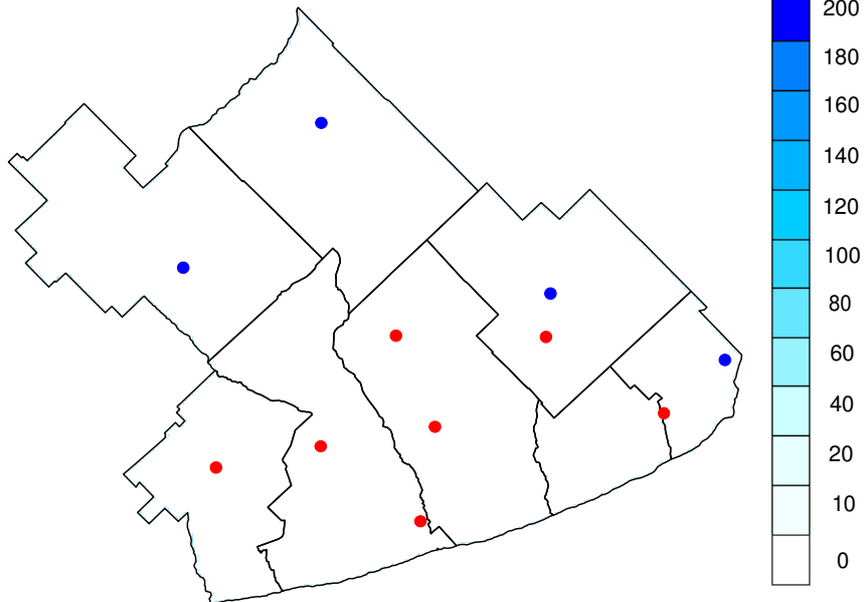




**PRECIPITACION FALTANTE
PARA HUMEDAD OPTIMA
(PRADERA)**
09/04/2014



**PRECIPITACION NECESARIA
PARA HUMEDAD OPTIMA
(PROXIMOS 15 DIAS)**
09/04/2014



El agua faltante representa “lo que debió haber llovido para tener reservas adecuadas” y la necesaria “la que deberíamos recibir en los próximos 15 días para obtener reservas adecuadas.

Comentario:

El mapa de reservas de agua en el suelo en toda la región es bien claro señalando los EXCESOS que se produjeron por las lluvias que se han producido. Los mecanismos de precipitación siguen activos en cuanto a la entrada de frentes fríos y condiciones tanto de humedad como del Atlántico, o sea, después de los próximos días donde no hay pronósticos de lluvias, las lluvias seguirán según las condiciones normales para la época. Respecto de las temperaturas, hacia el fin de semana se esperan algunas heladas, que en nuestra región serán moderadas por la situación hídrica, las mismas serán de magnitud en el oeste-norte de la Provincia de Buenos Aires.