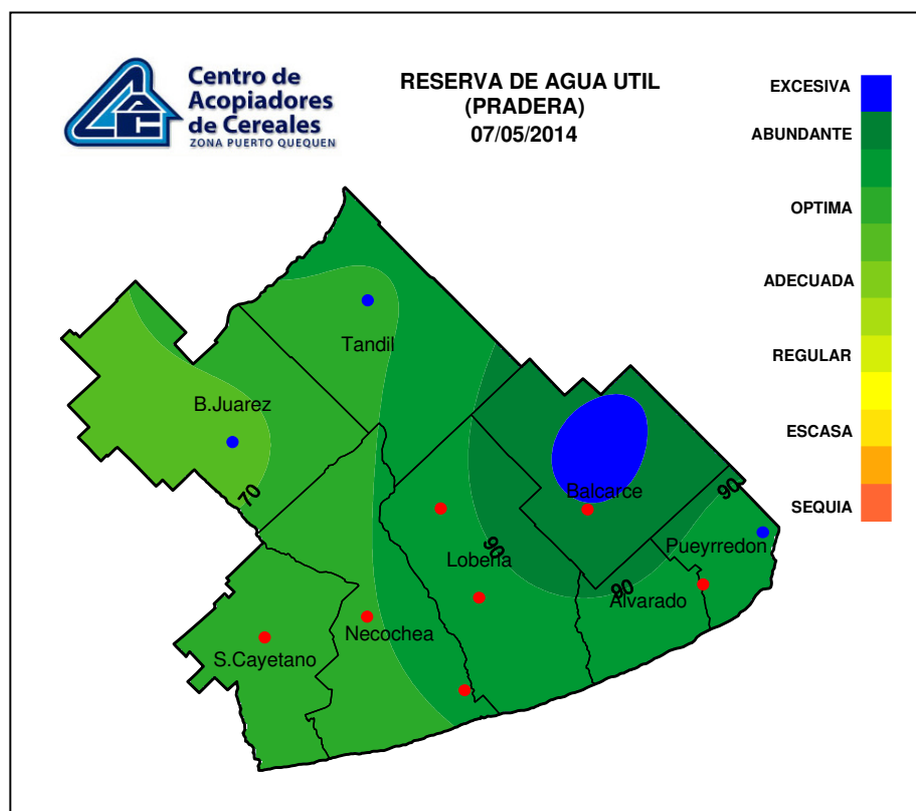


SEGUIMIENTO SEMANAL DE RESERVAS DE AGUA EN EL SUELO
Y ESCENARIOS CLIMATICOS A MEDIANO PLAZO

INFORME NUMERO: 245

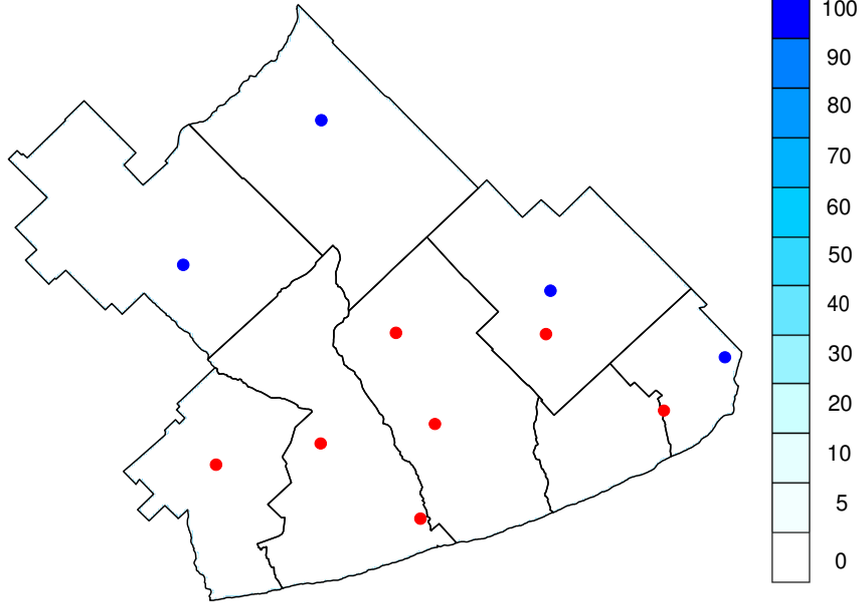
FECHA: 07/05/2014

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.

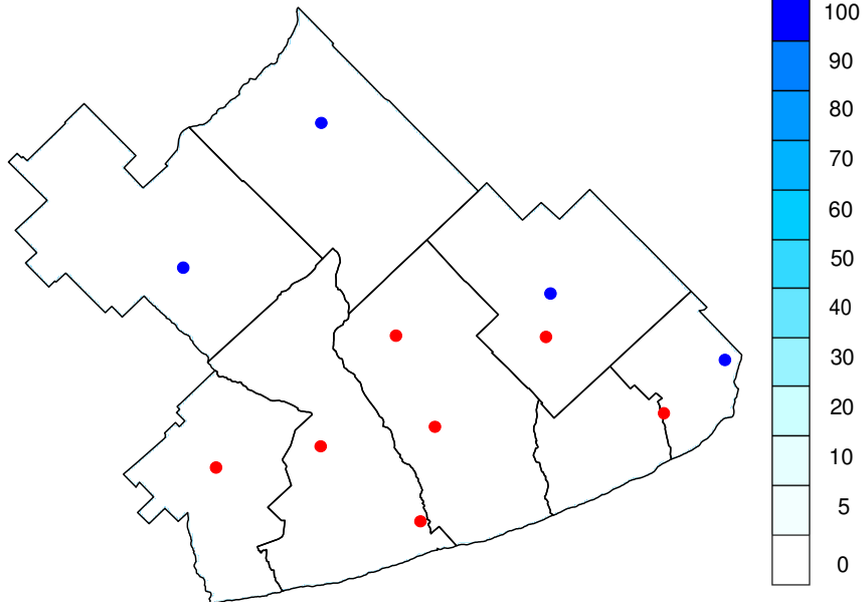




**PRECIPITACION FALTANTE
PARA HUMEDAD OPTIMA
(PRADERA)**
07/05/2014



**PRECIPITACION NECESARIA
PARA HUMEDAD OPTIMA
(PROXIMOS 15 DIAS)**
07/05/2014



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 es claro en mostrar los efectos de las lluvias de las últimas semanas. En Balcarce hay excesos y a nivel de lote, en otras subregiones, se complican las tareas de campo por los anegamientos. Si se observa el mapa de lluvias (ver anexo) para toda la región pampeana en el mes de abril se observa que los máximos se ubicaron en el centro-norte de la Provincia de Bs. As. La próxima campaña arrancará con muy buenos perfiles de humedad de suelo y hacia agosto se instalará un NIÑO, o sea las noticias climáticas son muy buenas.