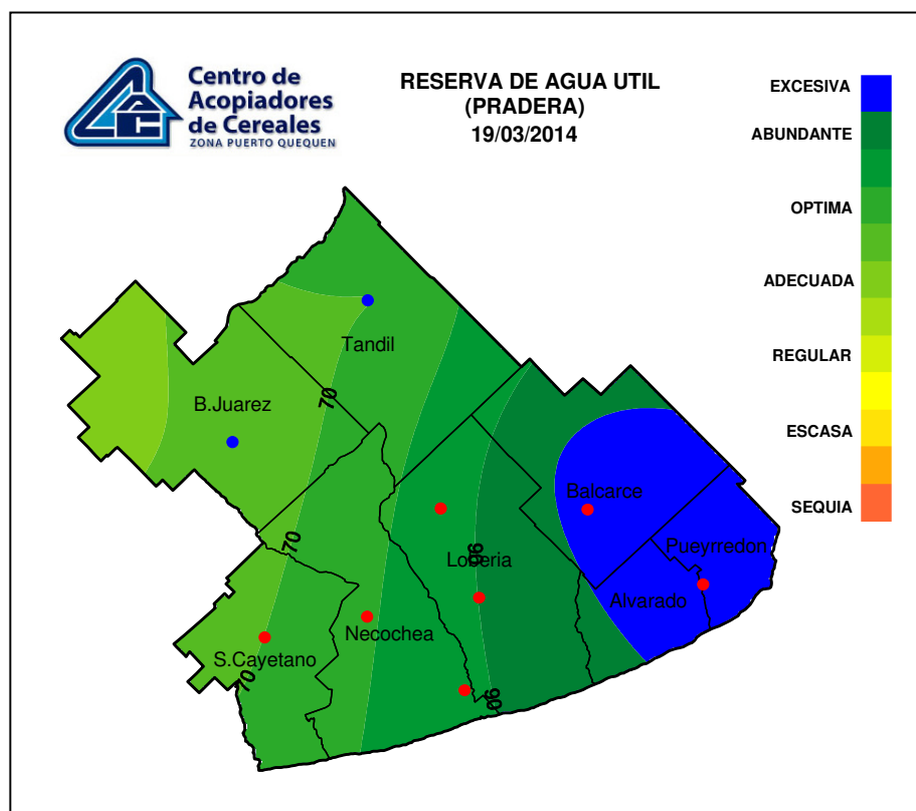


**SEGUIMIENTO SEMANAL DE RESERVAS DE AGUA EN EL SUELO**  
**Y ESCENARIOS CLIMATICOS A MEDIANO PLAZO**

**INFORME NUMERO: 238**

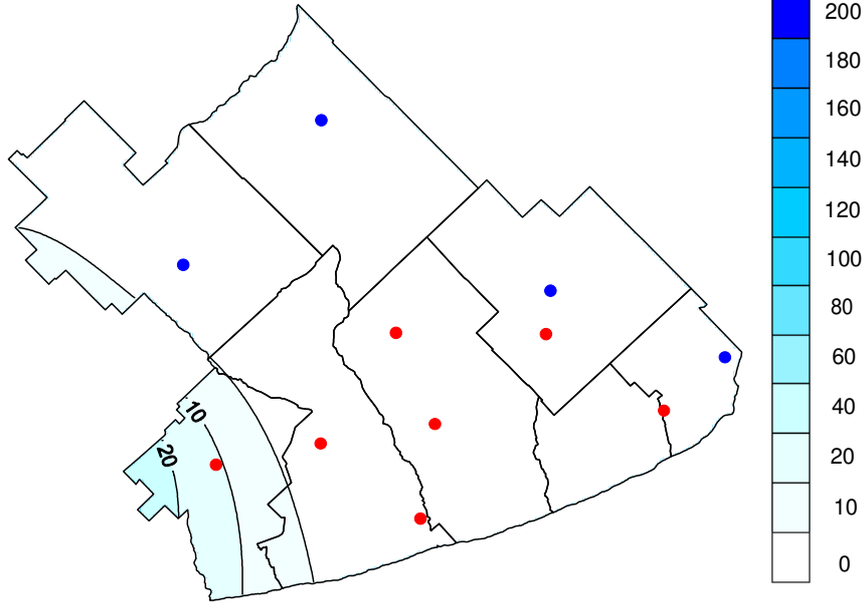
**FECHA: 19/03/2014**

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.

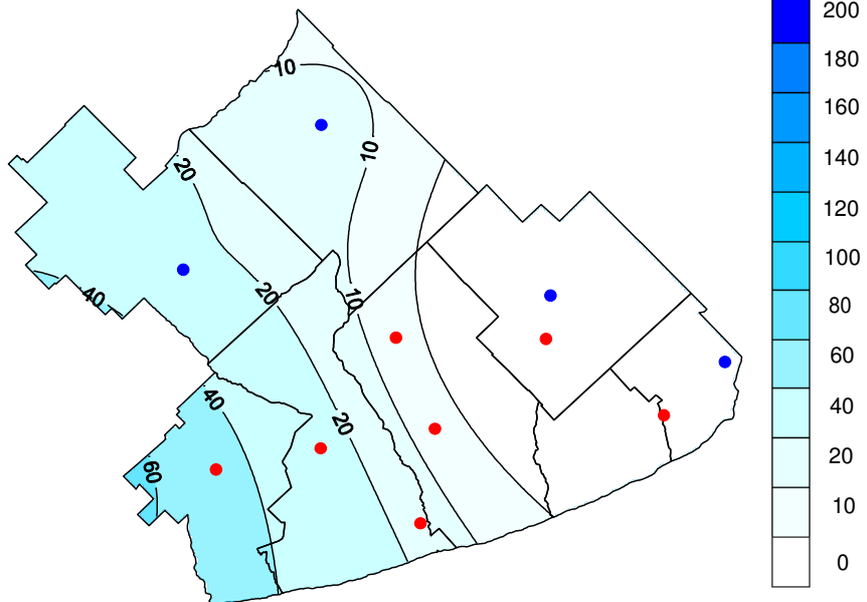




**PRECIPITACION FALTANTE  
PARA HUMEDAD OPTIMA  
(PRADERA)**  
19/03/2014



**PRECIPITACION NECESARIA  
PARA HUMEDAD OPTIMA  
(PROXIMOS 15 DIAS)**  
19/03/2014



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:**

**Los eventos de lluvias dejaron montos mayores a los pronosticados durante la última semana y esto queda perfectamente reflejado en la distribución de reservas de agua en el suelo, con una recuperación en toda la zona oeste del mapa. La importante zona azul denota excesos que deben ser evaluados a nivel de lote. Las lluvias tendrán un comportamiento cuasi normal en lo que resta de la cosecha gruesa de la presente campaña**