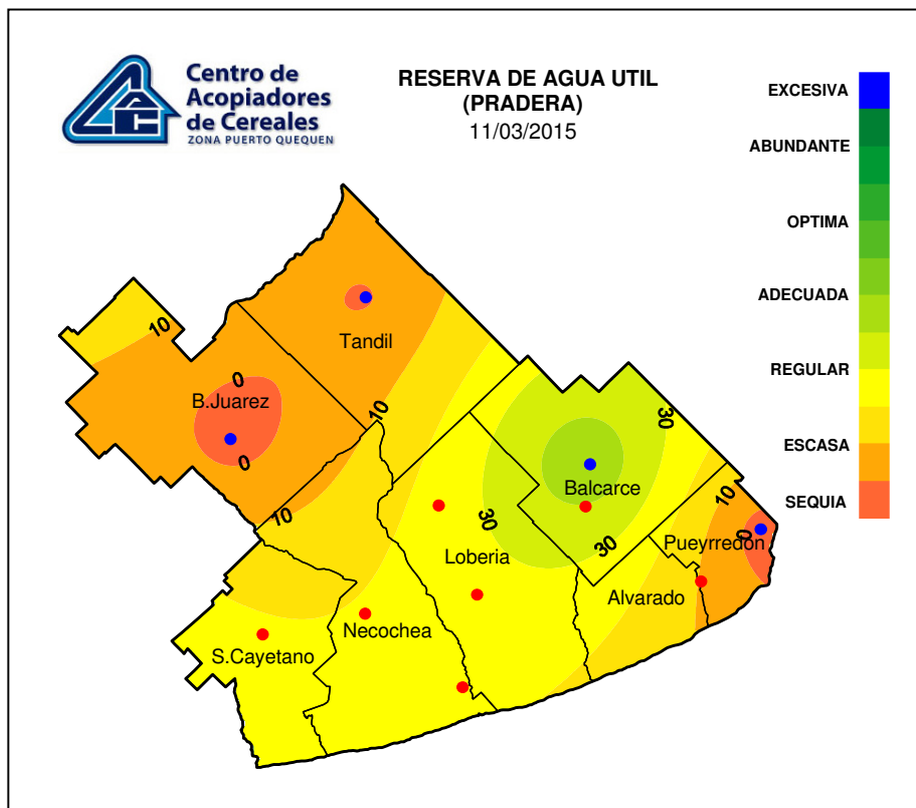


**SEGUIMIENTO SEMANAL DE RESERVAS DE AGUA EN EL SUELO
Y ESCENARIOS CLIMATICOS A MEDIANO PLAZO**

INFORME NUMERO: 289

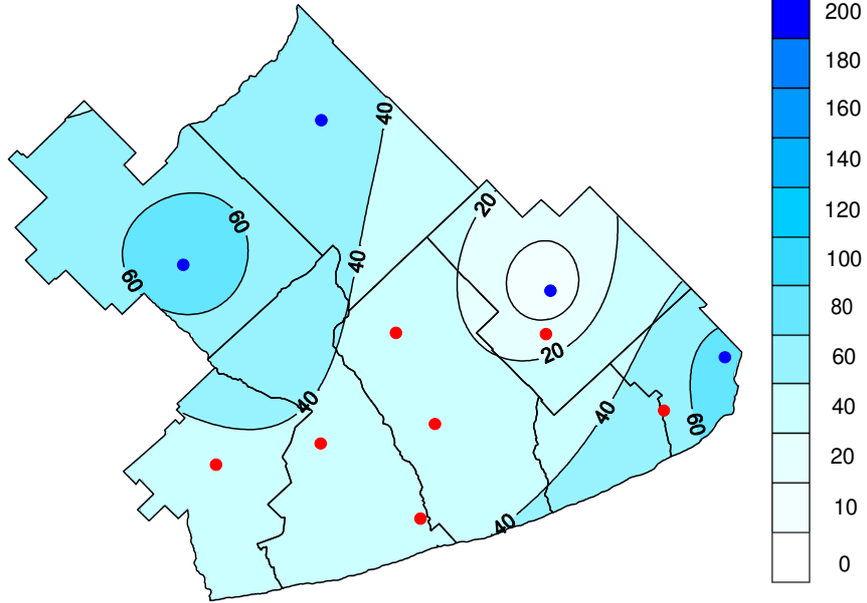
FECHA: 11/03/2015

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.

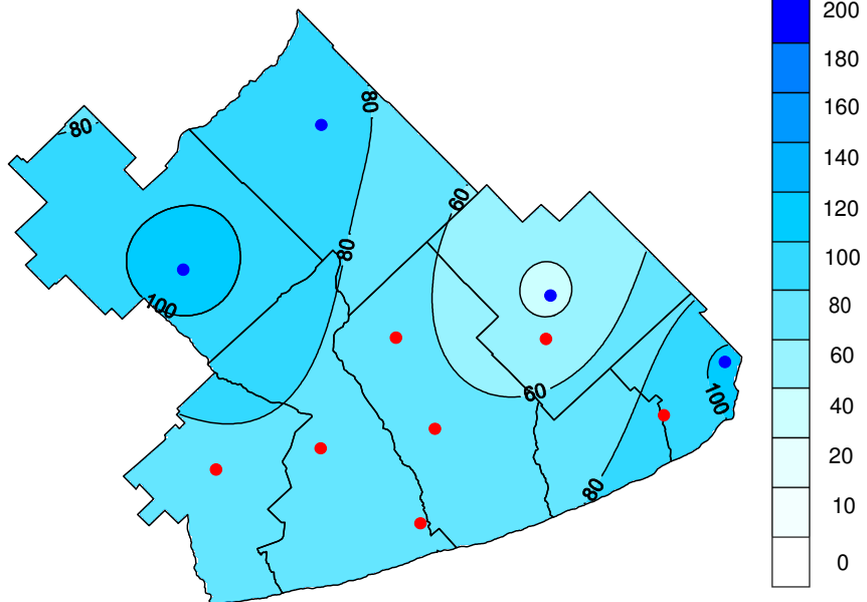




**PRECIPITACION FALTANTE
PARA HUMEDAD OPTIMA
(PRADERA)**
11/03/2015



**PRECIPITACION NECESARIA
PARA HUMEDAD OPTIMA
(PROXIMOS 15 DIAS)**
11/03/2015



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 suelos, en la mayor parte de la región que comprende el mapa siguieron perdiendo reservas de agua y durante los próximos días continuarán las condiciones de buen tiempo con altas temperaturas, hasta la entrada del próximo frente que se puede producir después del fin de semana. Los montos de lluvias que podría recibir la región, a menos de algún evento convectivo no serían suficientes para revertir las actuales condiciones de humedad edáfica