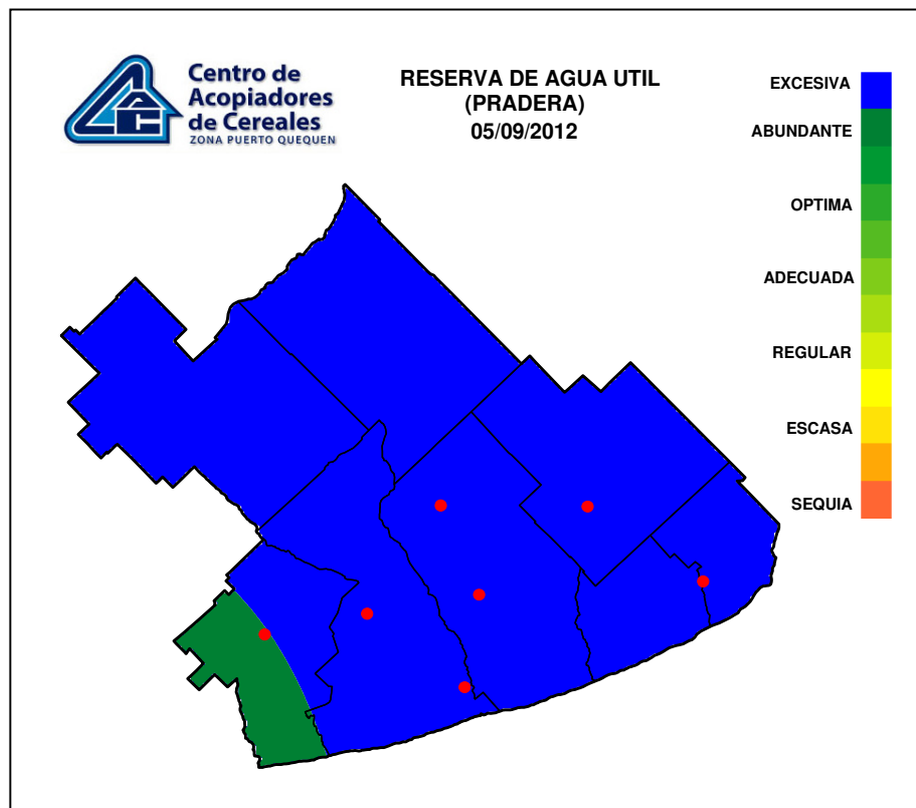


**SEGUIMIENTO SEMANAL DE RESERVAS DE AGUA EN EL SUELO**  
**Y ESCENARIOS CLIMATICOS A MEDIANO PLAZO**

**INFORME NUMERO: 158**

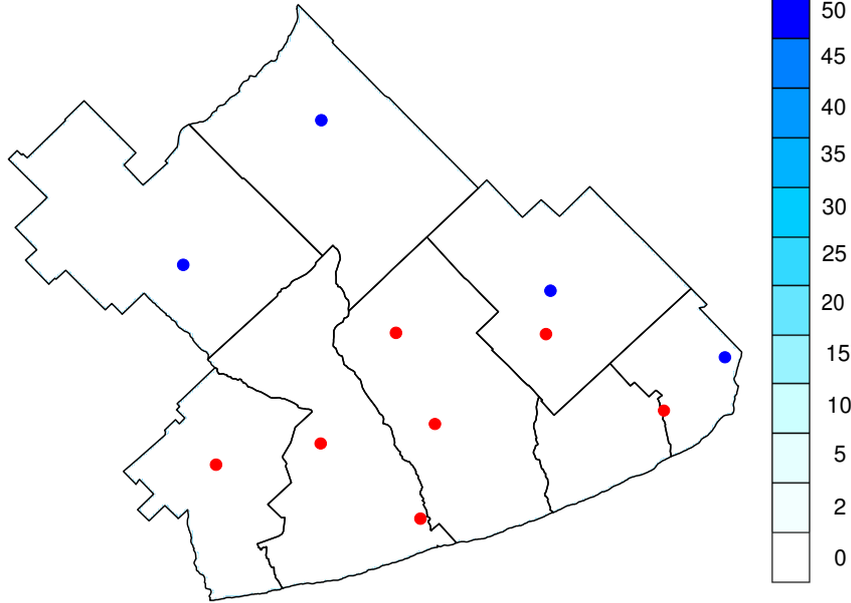
**FECHA: 05/09/2012**

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.

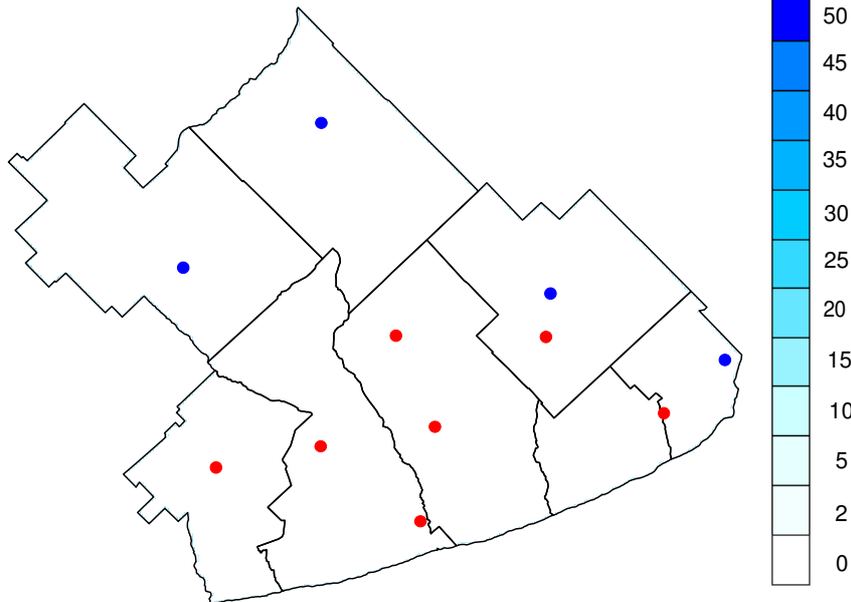




**PRECIPITACION FALTANTE  
PARA HUMEDAD OPTIMA  
(PRADERA)**  
05/09/2012



**PRECIPITACION NECESARIA  
PARA HUMEDAD OPTIMA  
(PROXIMOS 15 DIAS)**  
05/09/2012



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:**

**Excepcional la cantidad de lluvia caída y la continuidad de los excesos de agua en el suelo. La zona azul, en LA ESCALA QUE PUEDE MANEJAR ESTE MAPA, QUE NO ES A NIVEL DE PARCELAS O LOTES, representa el agua que no puede contener el perfil y que cuando no puede salir por escurrimiento superficial o profundo ANEGA LOS SUELOS, situación que deben los productores seguir en cada uno de sus lotes. No hay efectos por fenómenos térmicos y los pronósticos de lluvia están mostrando que los próximos eventos afectarían mas a las zonas del centro y norte de la República Argentina.**