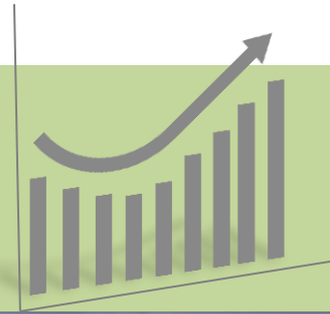




**BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA Y
CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA
TRIBUNAL ARBITRAL**

INFORME SALIDA A CAMPO N° 34

10 y 11 de Marzo de 2015

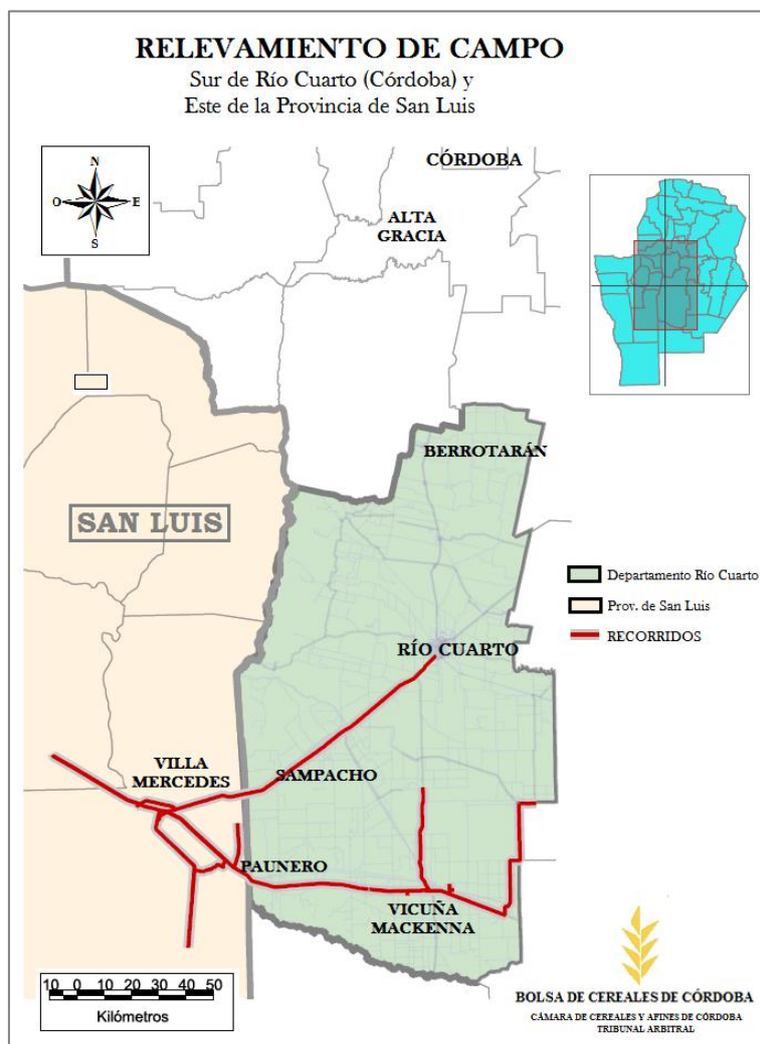


D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

Relevamiento de campo en el Departamento Río Cuarto y zona centro-este de la Provincia de San Luis, 10 y 11 de Marzo de 2015.

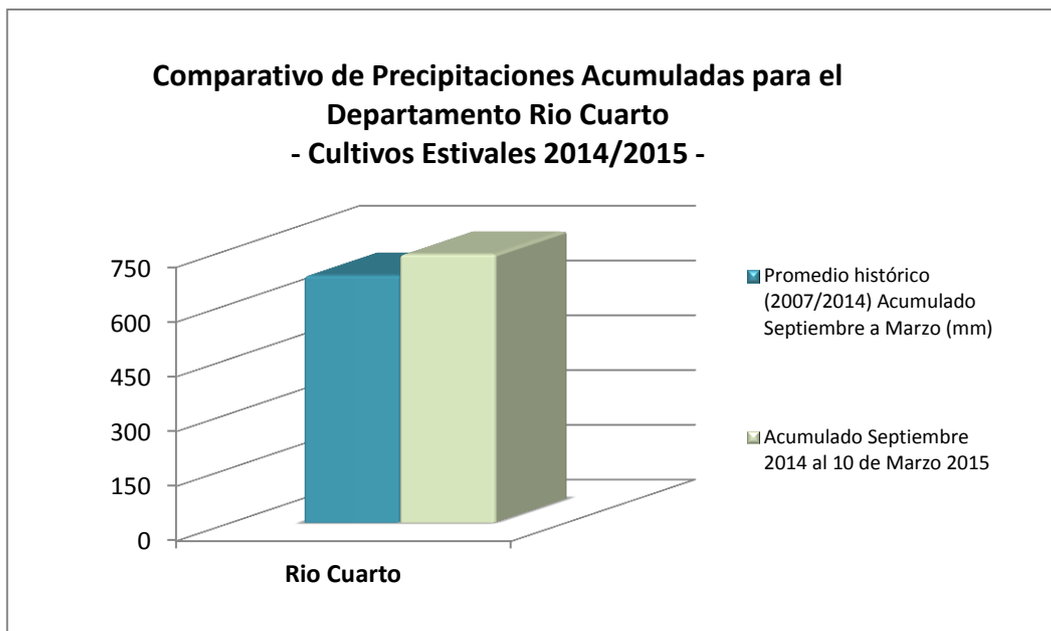
El presente informe describe la situación de los cultivos estivales de **soja**, **maíz**, **sorgo** y **maní** observados en el Dpto. Río Cuarto y zona centro-este de la Provincia de San Luis.



Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se observan las precipitaciones acumuladas en el Departamento Río Cuarto desde septiembre de 2014 al 10 de marzo del corriente año. Este acumulado departamental representa un 8,6% superior al promedio de las últimas 7 campañas (2007/2014), para el mismo período.





Situación de los cultivos

El estado general de los cultivos observados durante el recorrido es muy bueno. En cuanto a la fenología, la soja se encuentra en R6 (semilla verde de tamaño máximo en el nudo); los maíces de segunda en R3-R4 (grano lechoso-pastoso) y el Maní en R7 (comienzo de madurez).

Evidencias fotográficas del recorrido

Soja. El cultivo se observa en muy buen estado.
Fenología: R6. Los folíolos de las hojas presentaban daños ocasionados por orugas defoliadoras y langostas.



Foto tomada el 10/03/2015 al noreste de la localidad de Sampacho, Dpto. Rio Cuarto. Fuente: BCCBA



Maíz. El cultivo se observa en muy buen estado. Fenológicamente se encuentra en R5 (grano pastoso). No se observan plagas ni enfermedades.

Foto tomada el 10/03/2015 al noroeste de la localidad de Bulnes, Dpto. Rio Cuarto. Fuente: BCCBA



Maní. El cultivo presenta un estado general muy bueno. La cobertura del suelo es del 95%. Estado fenológico R6-R7. Se observó viruela (Cercospora arachidicola).

Foto tomada el 11/03/2015 al sur de la localidad de Villa Mercedes San Luis. Fuente: BCCBA



Sorgo El estado general del cultivo es muy bueno. Fenológicamente se encuentra en antesis. No se observan plagas ni enfermedades.

Foto tomada el 11/03/2015 al este de la localidad de Vicuña Mackenna, Dpto. Rio Cuarto. Fuente: BCCBA



Departamento de Información Agroeconómica
Bolsa de Cereales de Córdoba.

