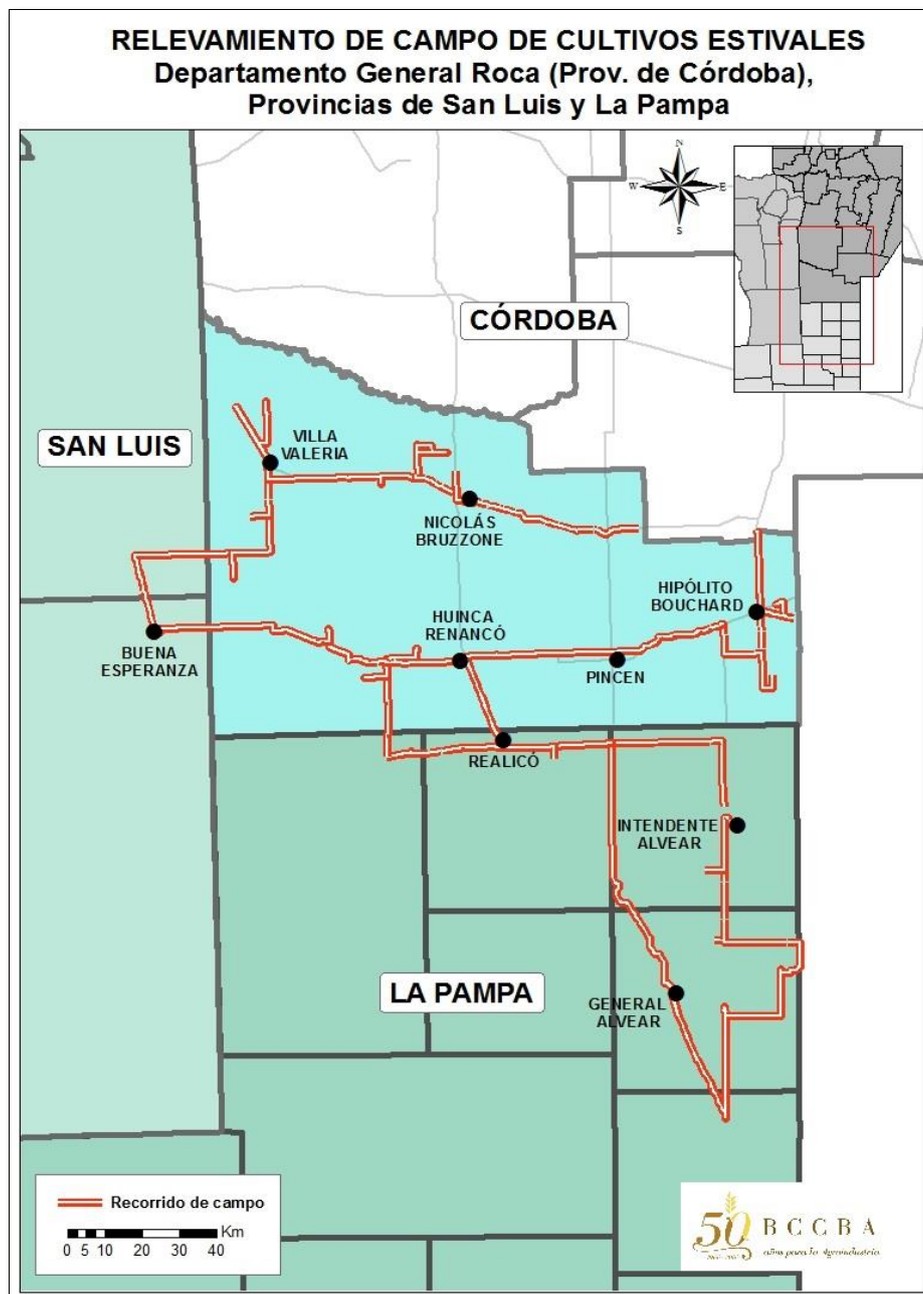


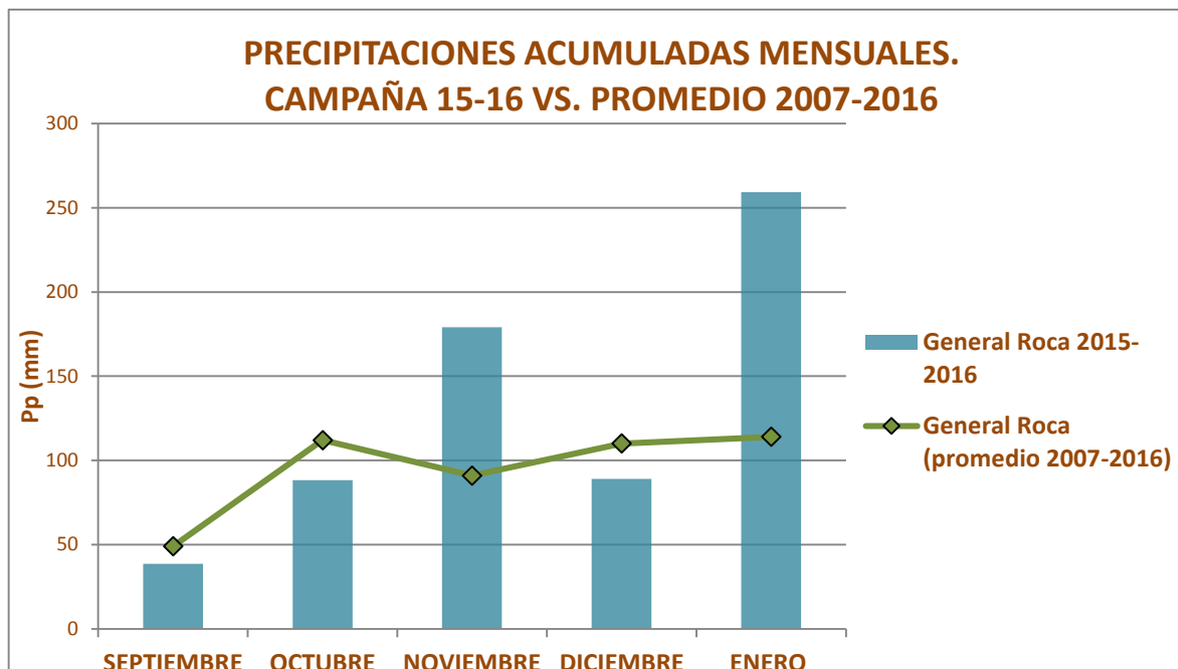
### Rally Agrícola BCCBA – Prime 2: Córdoba (dpto. Gral. Roca) - La Pampa – San Luis, 15 al 17 de febrero 2016.

Durante los días 15 al 17 de febrero de 2016, tuvo lugar el rally agrícola realizado por la BCCBA de relevamiento de cultivos estivales. Dicha zona, integró el segundo prime del Rally agrícola estival 2015-16 de la BCCBA. El presente informe describe la situación de los cultivos estivales de **soja, maíz, sorgo, girasol y maní** en el Sur de Córdoba (Dpto. Gral. Roca), Norte de La Pampa y Sur-Este de San Luis.



### Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las precipitaciones acumuladas mensuales, desde la siembra de los cultivos estivales hasta enero del presente año. Las series de datos corresponden al 2015-2016 y al promedio de las últimas nueve campañas (2007/2016) para el Dpto. General Roca.



Fuente: Sistema de precipitaciones. Bolsa de Cereales de Córdoba.

En el departamento Gral. Roca, la evolución de las precipitaciones muestra que en los meses de Septiembre, Octubre y Diciembre del 2015, fueron inferiores al promedio de los últimos nueve años; mientras que en los meses de Noviembre y Enero, los acumulados estuvieron ampliamente por encima respecto del histórico. Los elevados milimetrajados registrados desde el comienzo del presente año, sumado a los altos niveles que registraban las napas freáticas desde la campaña anterior, provocaron anegamientos que dificultaron el crecimiento y desarrollo de los cultivos; fundamentalmente en la parte este del departamento General Roca (zonas de bajos naturales).

### Situación de los cultivos

El estado general del cultivo de Soja, Maíz, Sorgo, Girasol y Maní es de muy bueno a excelente, lo que podría estar explicado por las precipitaciones acumuladas durante el ciclo.

A continuación se presentan las etapas fenológicas predominantes en los cultivos estivales observados durante el relevamiento:

- Maíz: R3 (grano lechoso). Escala: Ritchie y Hanway, 1982.
- Soja: R3 (vaina de 5 mm de longitud)-R4 (Vaina de 20 mm de longitud en nudo). Escala: Fehr y Caviness, 1977.
- Maní: R5 (comienzo llenado de semillas) Escala Boote K.J., 1980
- Sorgo: Antesis. Escala Vanderlip y Reeves, 1972.
- Girasol: R7 (Escala: Schneiter and Miller, 1981).

Los cultivos tardíos disponen de óptima humedad en el suelo para atravesar el período crítico, por lo que si las precipitaciones continúan como lo pronosticado (Año Niño), se podrían esperar buenos rendimientos. Por otra parte, los cultivos sembrados en fechas de siembras tempranas, que ya atravesaron el período crítico y ahora transitan los períodos de llenado, también disponen de buena humedad en el suelo, lo que podría indicar una buena campaña de cultivos estivales en general para la zona relevada.

### Evidencia fotográfica

#### Cultivos Estivales

**Maní.** Estado general excelente. Fenología: R5 - vaina de 20 mm de longitud de nudo. (Escala: Boote K.J., 1980). Se observó presencia de viruela.

*Foto tomada el 15/02/2016 a 10 km al este de la localidad de Buchardo, Dpto. Gral. Roca. Fuente: BCCBA.*



**Soja.** Estado general Excelente. Fenología: R4 - Vaina de 20 mm de longitud en nudo (Escala: Fehr y Caviness, 1977). No se observaron plagas y enfermedades.

*Foto tomada el 15/02/2016 a 10 km al este de la localidad de Buchardo, Dpto. Gral. Roca. Fuente: BCCBA.*



**Maíz.** Estado general Muy Bueno. Fenología: R3 Grano lechoso (Escala: Ritchie y Hanway, 1982). En cuanto al estado sanitario, no se observaron plagas y enfermedades.

*Foto tomada el 17/02/2016 a 3 km al noreste de la localidad de La Nacional, Dpto. Gral. Roca. Fuente: BCCBA*



**Girasol.** Estado general muy bueno. Fenología: R7 (Escala: Schneiter and Miller, 1981). No se observaron plagas y enfermedades.

*Foto tomada el 15/02/2016 a 3,5 km al norte de la localidad de Pincen, Dpto. Gral. Roca. Fuente: BCCBA*



**Maní en franja con maíz.** Estado general muy Bueno. Fenología R5 (Escala: Boote K.J., 1980). Se observó presencia de viruela.

*Foto tomada el 16/02/2016 a 14 km al este de la localidad de Trebolares. La Pampa. Fuente: BCCBA*



**Soja.** Estado general Excelente. Fenología: R4 - Vaina de 20mm de longitud en nudo. (Escala: Fehr y Caviness, 1977). En cuanto al estado sanitario, no se observaron plagas y enfermedades.

*Foto tomada el 16/02/2016 a 12 km al oeste de la localidad de Huinca Renancó, Dpto. Gral. Roca. Fuente: BCCBA*



**Maíz.** Estado general Muy Bueno.  
Fenología: R2 – Cuaje (Escala: Ritchie y Hanway, 1982).



*Foto tomada el 15/02/2016 a 3 km al Noroeste de la localidad de Pincen, Dpto. Gral. Roca Fuente: BCCBA*

**Sorgo.** Estado general Muy Bueno.  
Fenología: Antesis. (Escala: Vanderlip y Reeves, 1972). En cuanto al estado sanitario, no se observaron plagas y enfermedades.



*Foto tomada el 17/02/2016 a 24 km al sur de la localidad de Villa Valeria, Dpto. Gral. Roca. Fuente: BCCBA*

*Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente*

Departamento de Información Agroeconómica  
Bolsa de Cereales de Córdoba.

*Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente.*

DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA



[www.bccba.com.ar](http://www.bccba.com.ar)

54 351 4229637 - 4253716 Av. Francisco Ortiz de Ocampo 317. B° Gral. Paz  
X5000FND Córdoba, Argentina. GPS: S 31.41414487° O 64.173740°