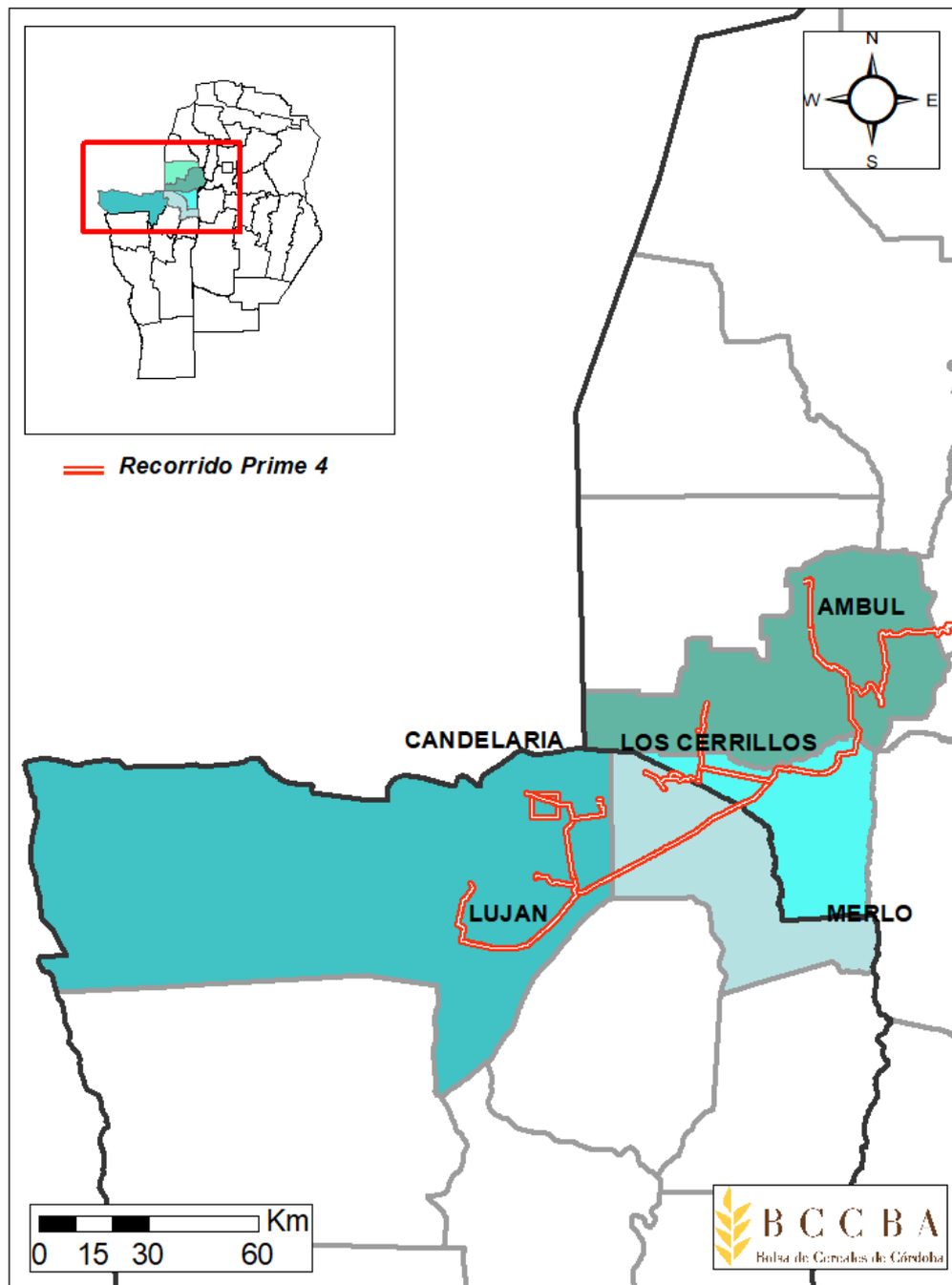


## Rally Agrícola BCCBA – Prime 4: Norte de San Luis (Dptos. Ayacucho y Junín) y Córdoba (Dptos. San Javier y San Alberto)

8 y 9 de Noviembre de 2017

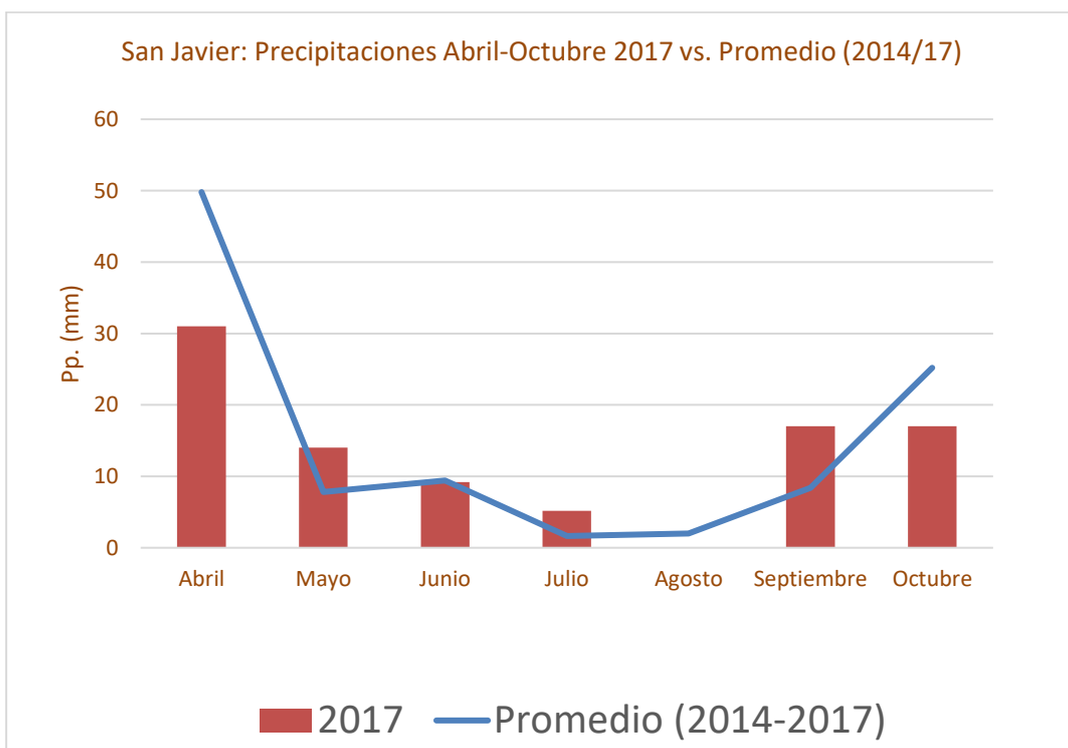
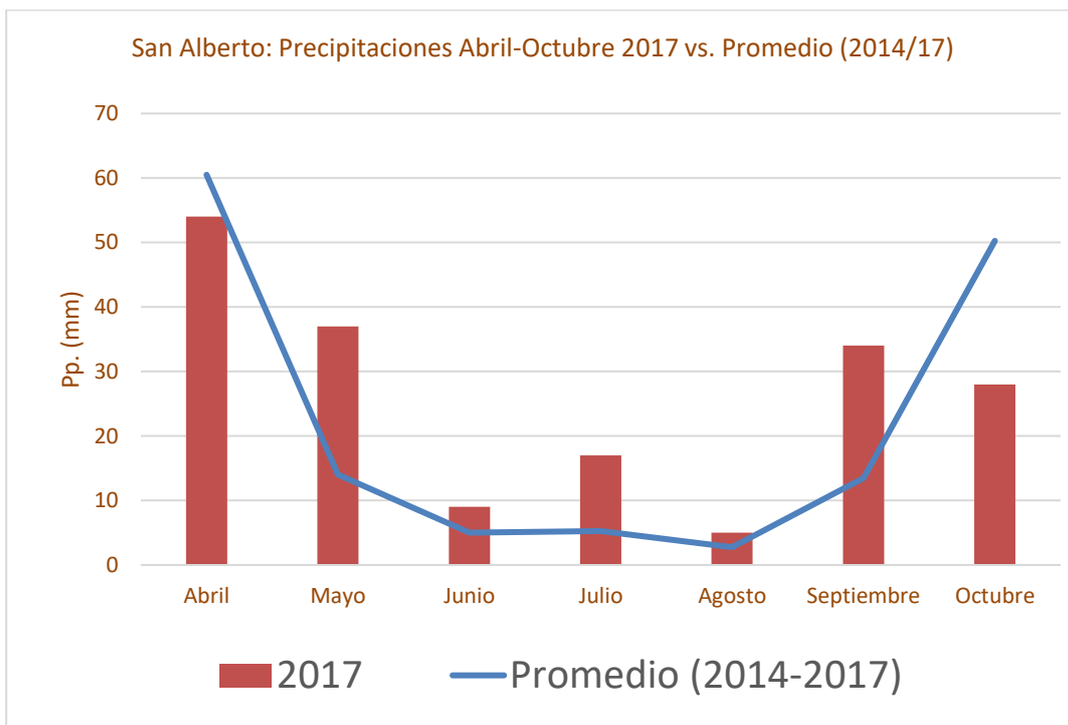
Durante el 8 y 9 de noviembre, tuvo lugar el cuarto prime del Rally Agrícola invernal 2017-18 de la BCCBA, que recorrió los departamentos Junín y Ayacucho del norte de San Luis y San Javier mas San Alberto de la Provincia de Córdoba. A partir del mismo se elaboró este informe que describe la situación del cultivo de trigo y garbanzo.

### RALLY AGRÍCOLA DE CULTIVOS INVERNALES 2017/18 Córdoba (Dptos. San Javier y San Alberto) y San Luis (Dptos. Ayacucho y Junín)



### Evolución de las precipitaciones

En los siguientes gráficos se presenta la evolución de las precipitaciones acumuladas mensuales, desde la pre-siembra de Trigo y Garbanzo hasta la etapa de llenado de granos. Las series de datos corresponden a los meses de abril a octubre de 2017 y al promedio de las últimas cuatro campañas (2014/2017) para los departamentos San Alberto y San Javier de la provincia de Córdoba.



Fuente: Red de Estaciones Meteorológicas- BCCBA

Las precipitaciones acumuladas desde la pre siembra hasta el momento de llenado de granos del trigo 2017/18, mostró variaciones respecto del promedio de las últimas cuatro campañas siendo esta diferencia de +22% en San Alberto y -10% en San Javier. Cabe destacar que el 100% de los cultivos de la zona se realizan bajo riego.

### Situación de los cultivos

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

| CULTIVO  | MOMENTO EN EL QUE OCURRE EL PERÍODO CRÍTICO | FENOLOGÍA AL 16/11/2017  | PERÍODO CRÍTICO SUPERADO |
|----------|---|--|--------------------------|
| Trigo    | 20 días antes y 10 días de la floración     | Grano lechoso- Madurez <sup>1</sup>                              | Sí                       |
| Garbanzo | Floración                                   | Vainas con máximo tamaño- Máximo tamaño de semillas <sup>2</sup> | Sí                       |

En cuanto a estado general de los cultivos en los departamentos relevados, según lo relevado a nuestra Red de Colabores D.IA. , para la segunda primera quincena de noviembre el 100% del trigo se encuentra "Muy Bueno".

1. Escala de Zadoks, Chankg y Konzal, 19742.

### Evidencia Fotográfica

**Garbanzo.** Estado general muy bueno. Fenología: R7 (Inicio de maduración). En cuanto al estado sanitario no se observaron plagas y enfermedades. Cultivo bajo riego.



Fotos tomadas el 8/11/2017 a 8 Km al este de Candelaria, departamento Ayacucho en San Luis.

**Trigo.** Estado general muy bueno. Fenología: Z.8 (Grano pastoso). No se observaron plagas y enfermedades. Cultivo bajo riego.



Fotos tomadas el 8/11/2017 a 12 km al Noreste de Candelaria, departamento Ayacucho en San Luis

**Trigo candeal.** Estado general excelente. Fenología: Fenología: Z.8 (Grano pastoso). No se observaron plagas y enfermedades. Cultivo bajo riego.



*Fotos tomadas el 9/11/2017 a 13 km al Noroeste de Candelaria, departamento Ayacucho en San Luis.*

**Vicia.** Estado general excelente. Cultivo con destino a semilla. Estado fenológico en inicio de madurez. No se observaron plagas y enfermedades.



*Fotos tomadas el 9/11/2017 en zona de Los Cerrillos, departamento San Javier, Córdoba*

DIA  
**10**  
años

# Informe

## SALIDAS A CAMPO - Rally Agrícola -

 **B C C B A**  
Bolsa de Cereales de Córdoba

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

D.I.A.  
DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

**10**  
años

 **B C C B A**  
Bolsa de Cereales de Córdoba

[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°