



# INFORME AGRONÓMICO

## Enero 2025

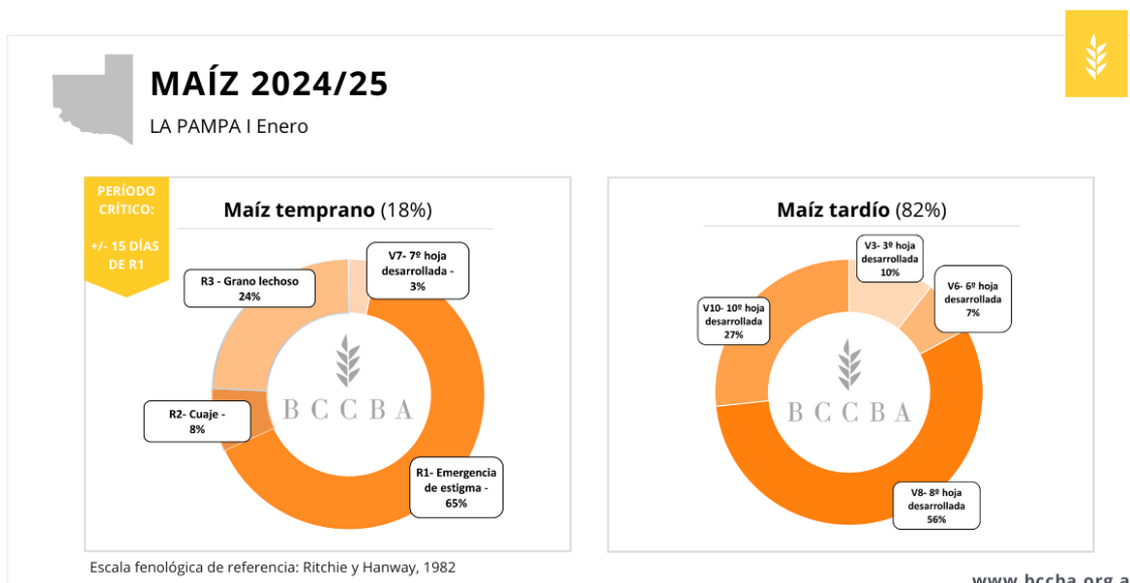


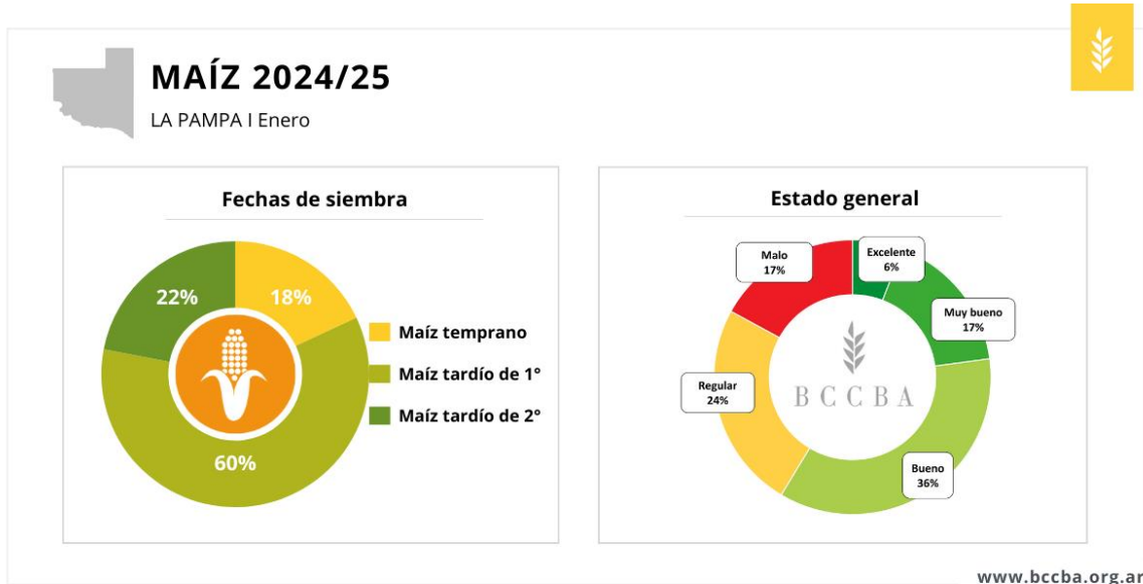
La Pampa: las condiciones climáticas repercuten de manera negativa en los cultivos estivales

Relevamiento del 20 al 26 de enero

Las elevadas temperaturas y la falta de precipitaciones durante el mes de enero en La Pampa influyen desfavorablemente en el estado general de los cultivos respecto a diciembre. La arañuela roja se manifiesta en la mayoría de los cultivos.

A fines de enero el cultivo de maní, el maíz temprano y el girasol se encontraban transitando su período crítico por lo que los eventos climáticos futuros serán de gran importancia para definir el rendimiento de estos. El maíz tardío estaba en estado vegetativo, mientras que gran parte de la soja tardía y el 100% de la soja temprana estaban en estado reproductivo. Casi la totalidad del sorgo se encontraba en estado 3 (diferenciación de meristemas). Por otro lado, según reportes de colaboradores DIA todos los cultivos aumentaron sus condiciones de regular y mal estado respecto a diciembre debido principalmente a estrés térmico e hídrico.





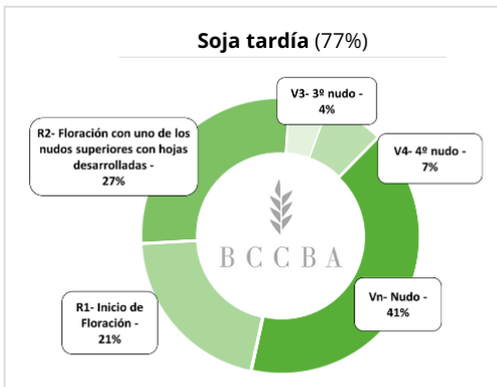
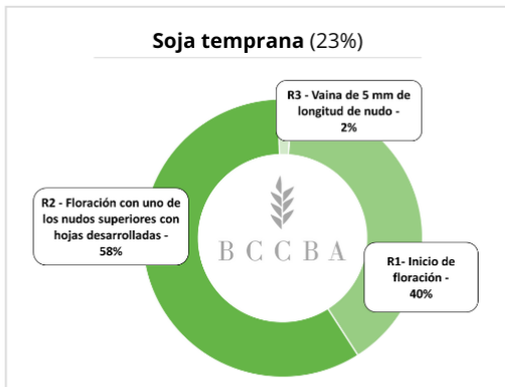
Con respecto al estado sanitario todos los cultivos excepto el sorgo presentó reportes de presencia de araña en media y alta incidencia. En maíz además se reportaron casos de gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*). En sorgo se detectaron casos de pulgones en baja incidencia. En soja y girasol se reportaron casos de la oruga medidora (*Rachiplusia nu*) y en soja también de la oruga bolillera (*Helicoverpa gelotopoeon*).





## SOJA 2024/25

LA PAMPA | Enero



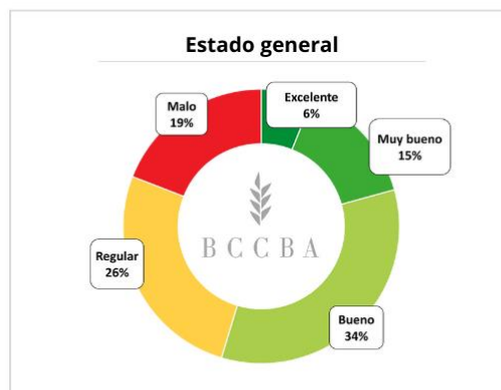
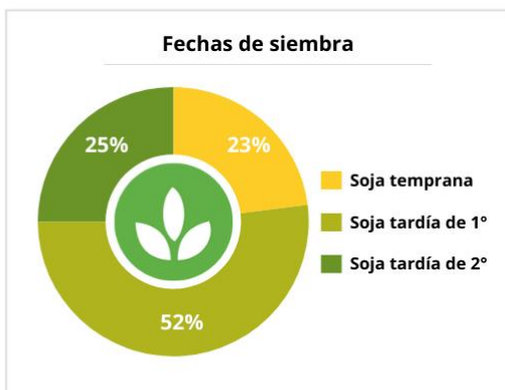
Escala fenológica de referencia: Fehr y Caviness, 1971

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



## SOJA 2024/25

LA PAMPA | Enero



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



## MANÍ 2024/25

LA PAMPA | Enero



**25.576 ha sembradas<sup>1</sup>**

Variación (%)  
Interanual      Histórico <sup>2</sup>

**+ 60**

**+ 77**

1. Valor provisorio, estimado a partir de encuestas.  
2. Promedio histórico: 2016-2024.

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



## MANÍ 2024/25

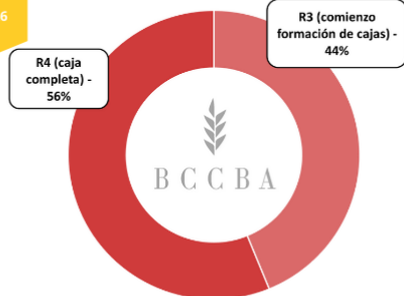
LA PAMPA | Enero



PERÍODO CRÍTICO:

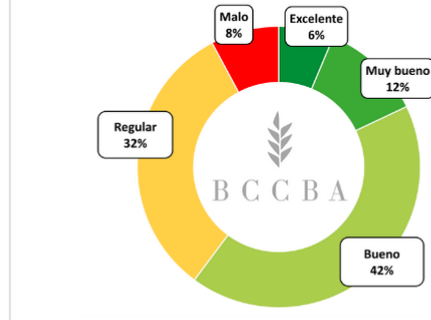
R3 a R6

### Estado fenológico



Escala fenológica de referencia: Fehr y Caviness, 1971

### Estado general



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



## SORGO 2024/25

LA PAMPA | Enero





	Variación (%)	
	Interanual	Histórico <sup>2</sup>
 <b>65.363 ha sembradas<sup>1</sup></b>	<b>1</b>	<b>+26</b>

1. Valor provisorio, estimado a partir de encuestas a colaboradores DIA.  
2. Promedio histórico: 2020-2024.

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

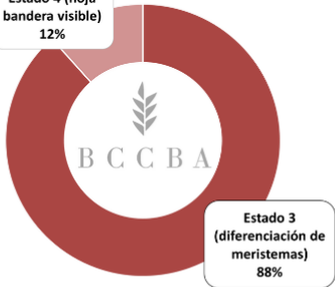


## SORGO 2024/25

LA PAMPA | Enero

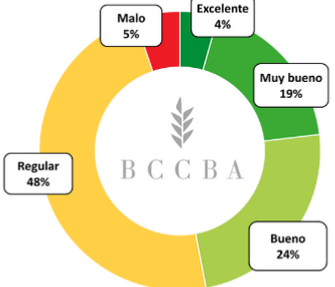


### Estado fenológico



Estado 4 (hoja bandera visible)	12%
Estado 3 (diferenciación de meristemas)	88%

### Estado general



Malo	5%
Excelente	4%
Muy bueno	19%
Bueno	24%
Regular	48%

Escala fenológica de referencia: Fehr y Caviness, 1971

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



## GIRASOL 2024/25

LA PAMPA | Enero





	Variación (%)	
	Interanual	Histórico <sup>2</sup>
 <b>288.512 ha sembradas<sup>1</sup></b>	<b>+24</b>	<b>+ 35</b>

1. Valor provisorio, estimado a partir de encuestas a colaboradores DIA.  
2. Promedio histórico: 2020-2024.

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



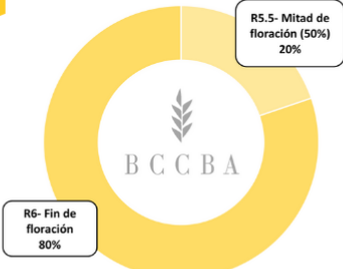
## GIRASOL 2024/25

LA PAMPA | Enero



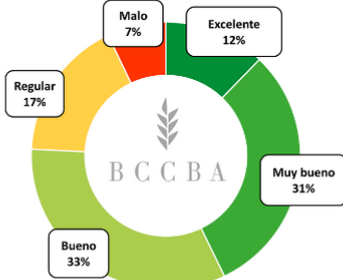
**PERÍODO CRÍTICO:**  
R3 A R6

### Estado fenológico



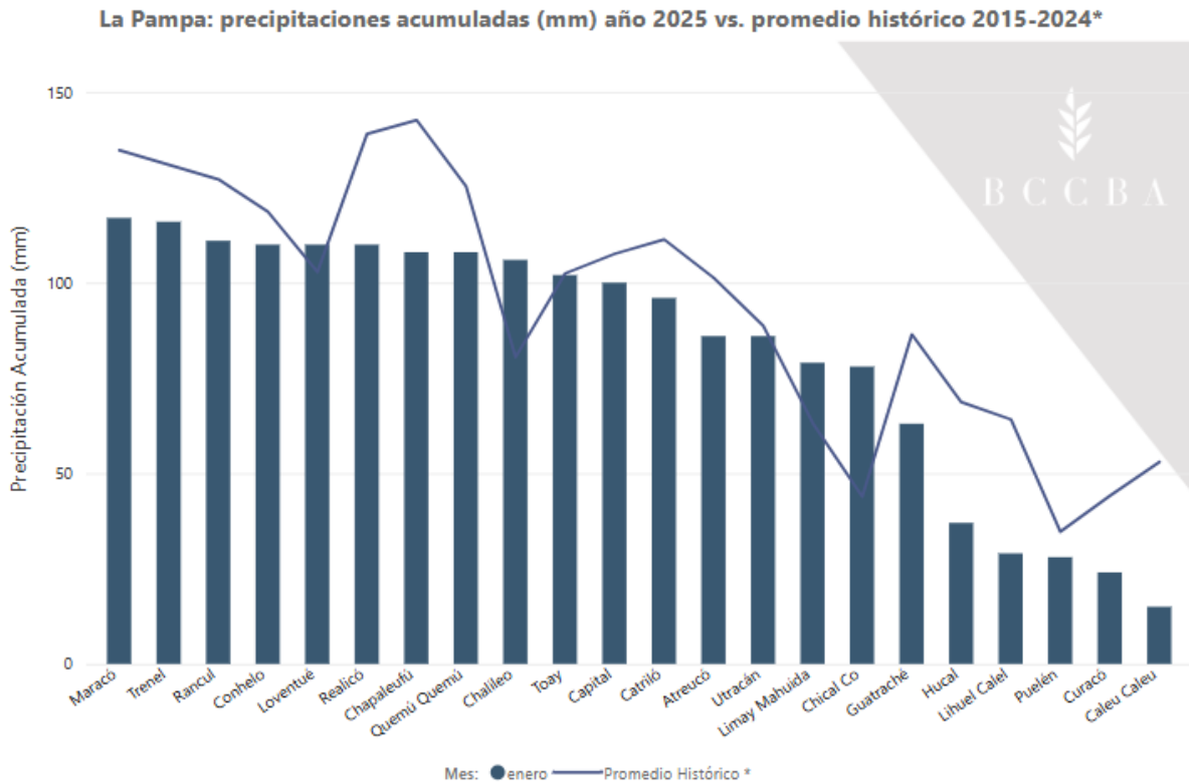
Escala fenológica de referencia: Schneiter y Miller, 1981

### Estado general



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

## Contexto climático



\* Promedio histórico de los meses sin tener en cuenta el año seleccionado.

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

**DIA** DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGRONÓMICA

**BCCBA**  
Bolsa de Cereales de Córdoba

CONSULTAS

bccba.dia@bccba.org.ar | +54 0351 4214164 – 4229637 Int. 1111