



Superficie sembrada (ha)*	621.900
Superficie cosechable (ha)**	544.000
Rendimiento (qq/ha)*	68,1
Producción (tn)*	3.704.900

\* Valores provisorios, estimados a partir de encuestas a colaboradores DIA.

Aclaración: el producto de las variables de producción puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.

\*\* La diferencia entre superficie sembrada y cosechable es de un 13 % y corresponde a superficie forrajera más superficie perdida.

### Estadio fenológico

Maíz temprano  
(22 % del total)



R6  
(Madurez fisiológica)

Maíz tardío  
(78 % del total)



67 % R6  
(Madurez fisiológica)

### Avance de cosecha



### Rendimiento ponderado



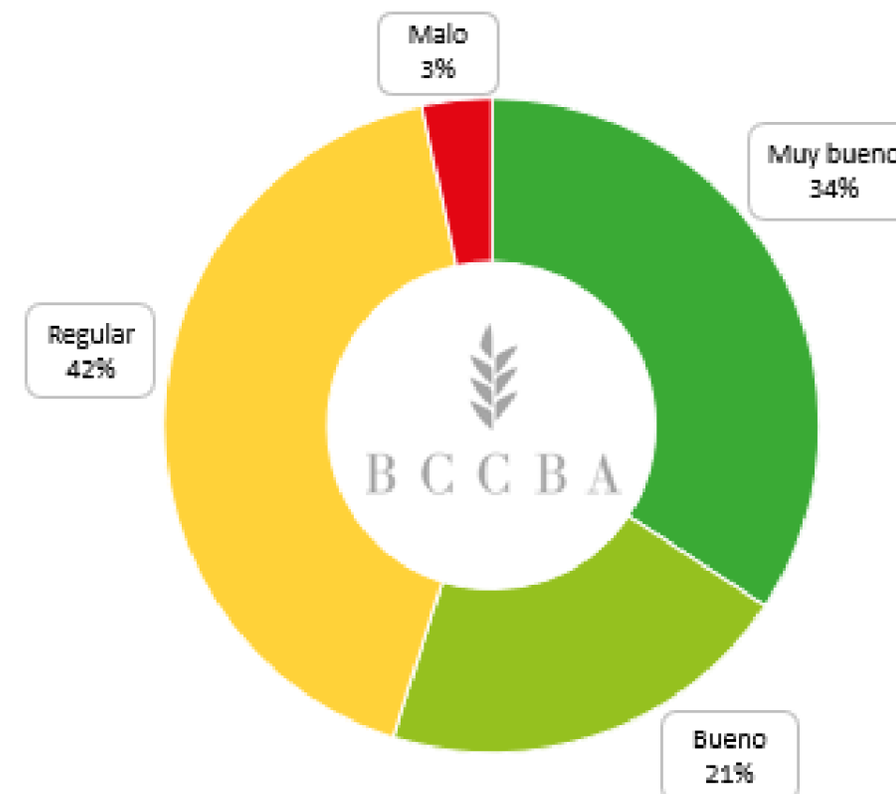
MAÍZ TEMPRANO

MAÍZ TARDÍO DE PRIMERA



MAÍZ TARDÍO DE SEGUNDA

### La Pampa: Estado general del maíz 27/4 a 5/5





Superficie sembrada (ha)*	512.300
Superficie cosechable (ha)**	503.400
Rendimiento (qq/ha)*	27,4
Producción (tn)*	1.379.000

\* Valores provisorios, estimados a partir de encuestas a colaboradores DIA.

Aclaración: el producto de las variables de producción puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.

\*\* La diferencia entre superficie sembrada y cosechable es de un 2 % y corresponde a superficie perdida.

### Estadio fenológico

Soja temprana  
(7 % del total)



Soja tardía  
(93 % del total)



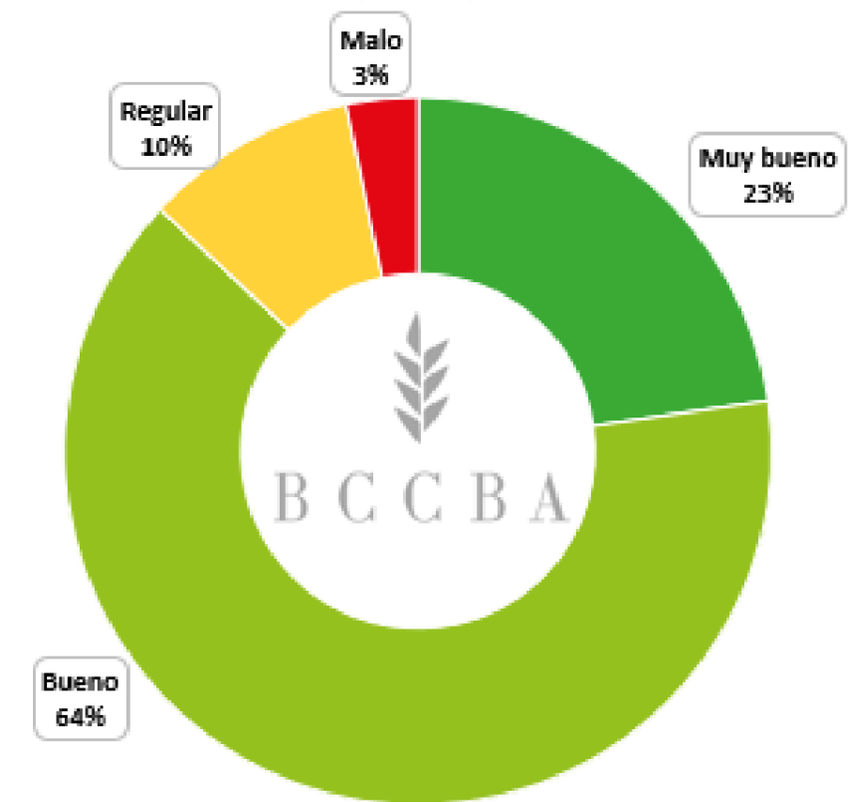
### Avance de cosecha



### Rendimiento ponderado



### La Pampa. Estado general de soja 2020/21 27/4 a 5/5





Superficie sembrada (ha)*	78.200
Superficie cosechable (ha)**	73.200
Rendimiento (qq/ha)*	30,0
Producción (tn)*	219.400

\* Valores provisorios, estimados a partir de encuestas a colaboradores DIA.

Aclaración: el producto de las variables de producción puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.

\*\* La diferencia entre superficie sembrada y cosechable es de un 7 % y corresponde a superficie forrajera más superficie perdida.

### Estadio fenológico



Estado 9  
(madurez fisiológica)

### Avance de cosecha



### Estado general



Muy bueno



Superficie sembrada (ha)\*

21.400

Superficie cosechable (ha)\*\*

21.300

Rendimiento en caja sucio y húmedo (qq/ha)\*

40,0

Producción en caja (tn)\*

85.100

\* Valores provisorios, estimados a partir de encuestas a colaboradores DIA.

Aclaración: el producto de las variables de producción puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.

\*\* La diferencia entre superficie sembrada y cosechable es de un 1 % y corresponde a superficie perdida.

### Estadio fenológico



R8  
(madurez de cosecha)

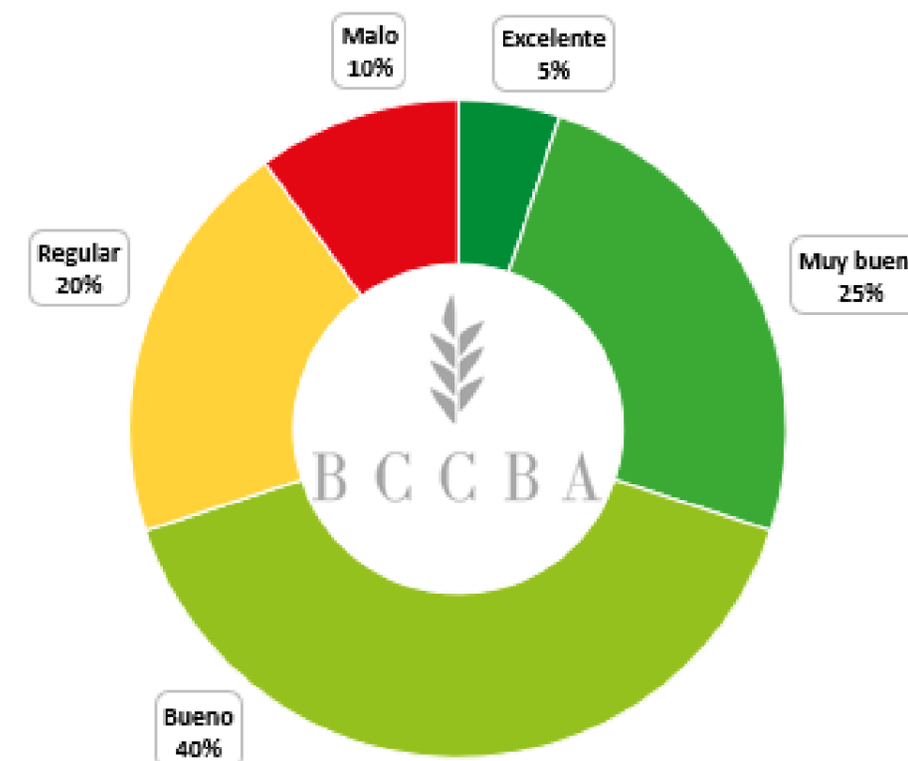
### Avance de arrancado



### Avance de cosecha



### La Pampa. Estado general del maní 2020/21 27/4 a 5/5





Superficie sembrada (ha)\*

21.000

Superficie cosechable (ha)\*\*

21.000

Rendimiento en caja limpio y seco (qq/ha)\*

35,0

Producción en caja limpio y seco (tn)\*

73.300

\* Valores provisorios, estimados a partir de encuestas a colaboradores DIA.

Aclaración: el producto de las variables de producción puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.

\*\* La diferencia entre superficie sembrada y cosechable es de un 4 % y corresponde a superficie perdida.

## Estadio fenológico



R8  
(madurez de cosecha)

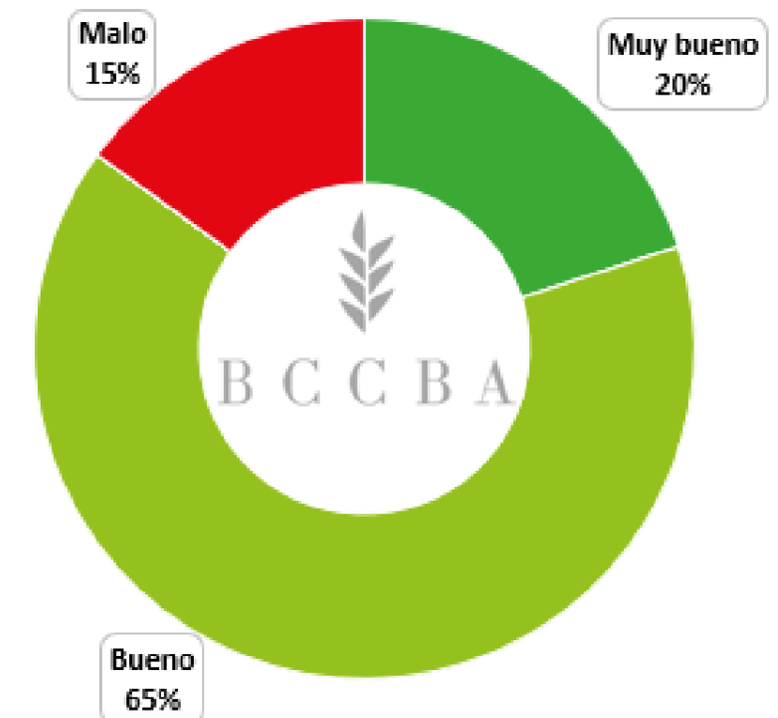
## Avance de arrancado



## Avance de cosecha

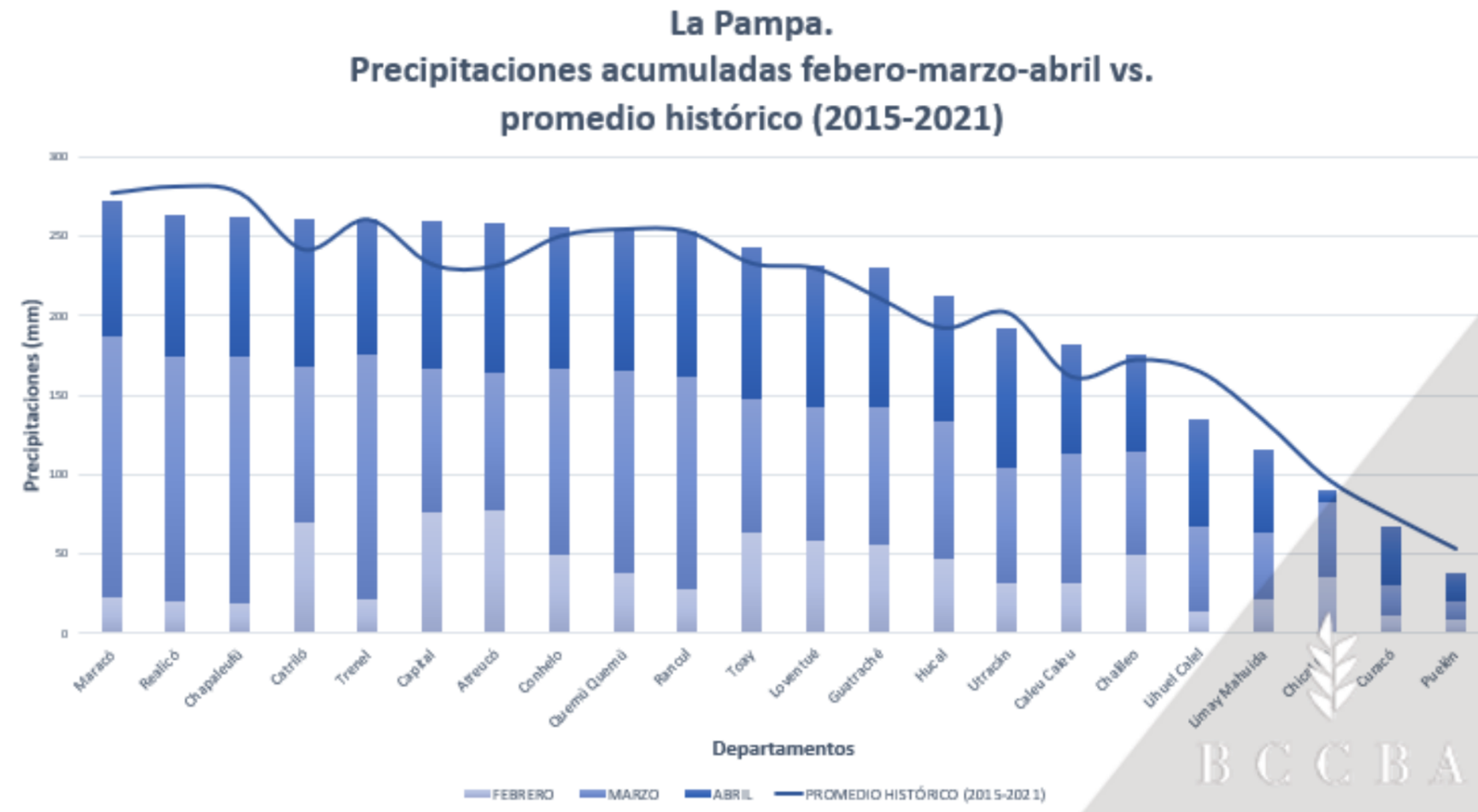


## Noroeste de Buenos Aires. Estado general del maní 2020/21 27/4 a 5/5

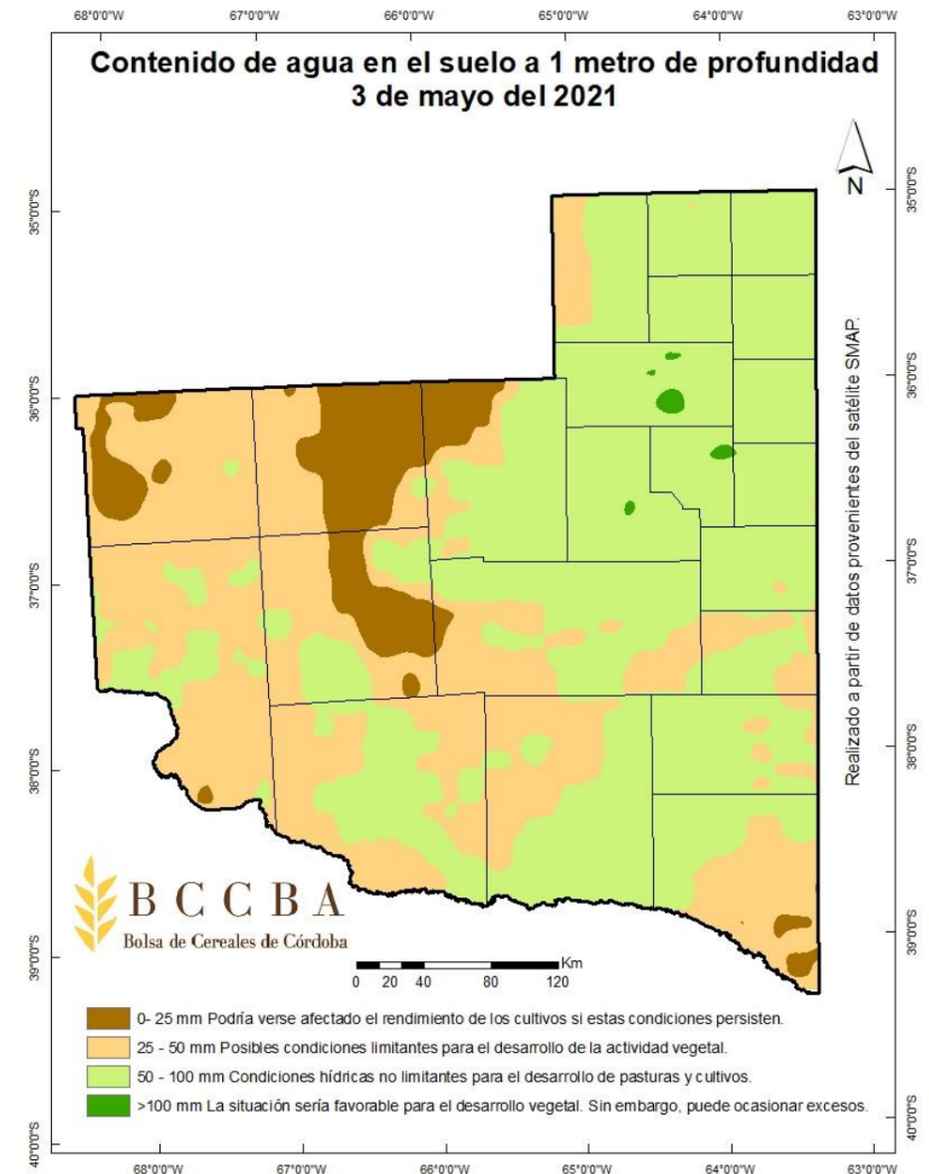




- Durante el trimestre febrero-abril, se desarrollaron precipitaciones variables. En algunos departamentos lograron alcanzar o superar al promedio histórico, mientras que en otros estuvieron por debajo del mismo.
- El contenido de agua en el suelo a 1 m de profundidad es variable en el territorio, presentándose los mayores hacia el este provincial.



Fuente: Departamento de Información Agronómica a partir del satélite GPM.



Fuente: Departamento de Información Agronómica, BCCBA