



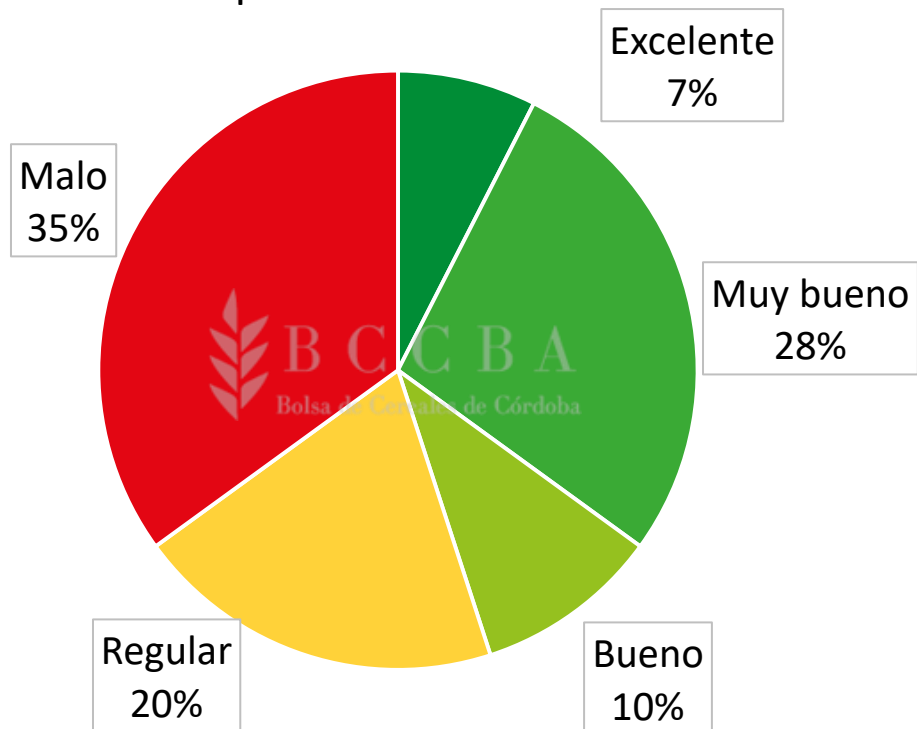
Variable	Valor	Variación vs. 2019/20
Superficie sembrada (ha)	446.900	-4%
Superficie cosechable (ha)	420.800	+3%
Rendimiento (qq/ha)	23,2*	+53%
Producción (tn)	976.400	+60%

Valores provisorios estimados a noviembre 2020 mediante encuestas a Colaboradores D.I.A - BCCBA

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

\* El promedio histórico de los últimos 10 años en La Pampa según Agroindustria es de 22,3 qq/ha

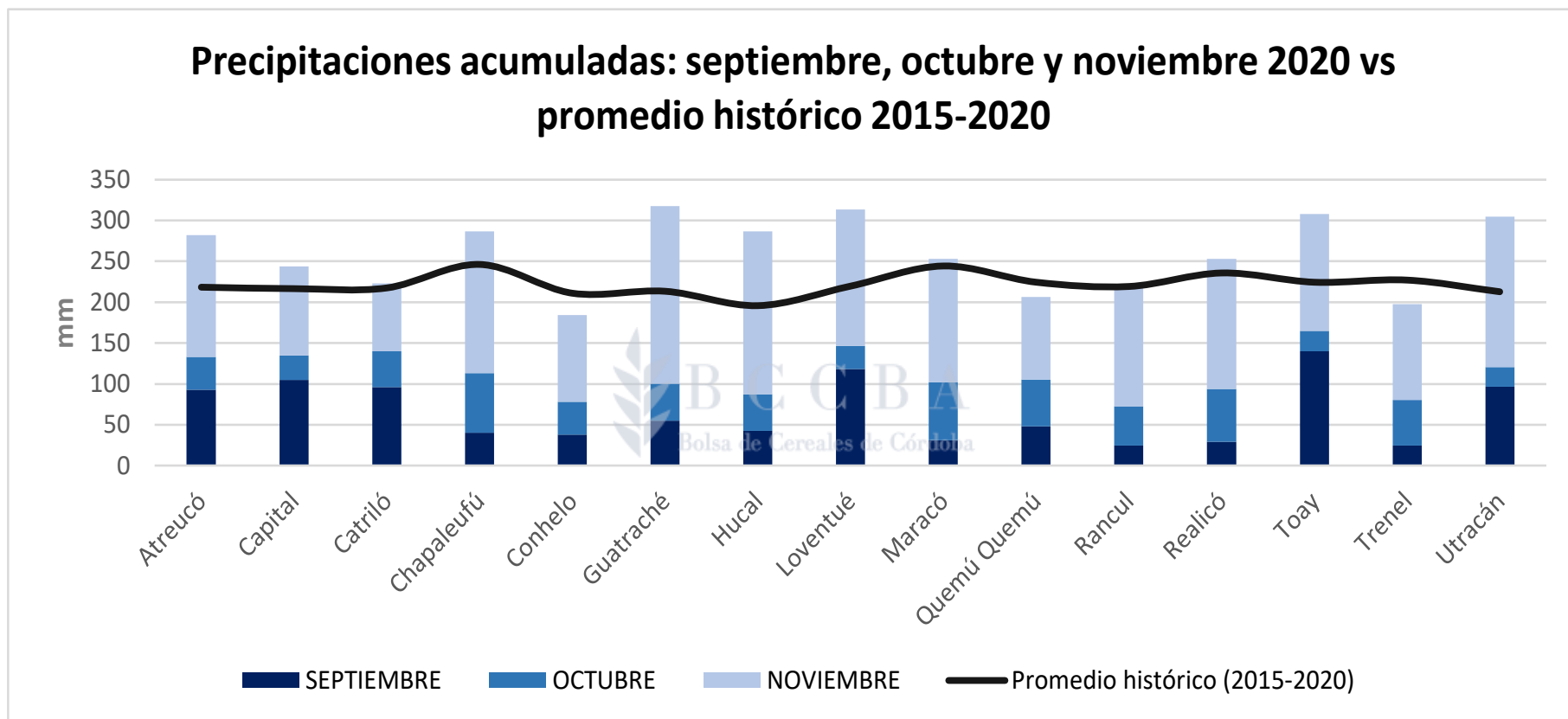
### LA PAMPA: Estado general del trigo 2020/21 2° quincena noviembre



- El cultivo se encuentra transitando sus últimos estadios fenológicos.

-No se ha comenzado con las labores de cosecha.

-Se reportó presencia de oruga desgranadora de la espiga (*Faronta albilinea*), con incidencia media.



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



Las lluvias registradas en el trimestre septiembre, octubre y noviembre, indican que el 66% de los departamentos agrícolas, estuvieron por encima del promedio histórico 2015/20.



Los mayores aportes pluviométricos se dieron en el sector este, siendo la zona con mayor producción triguera.



Según el Climate Prediction Center de Estados Unidos, no se esperan precipitaciones de gran magnitud para la semana del 9 al 15 de diciembre, lo que beneficiaría el comienzo de la trilla.