

lanzamiento  
**campana  
fina 21-22**

**TRIGO • CEBADA**



en el marco de **A TODO TRIGO 2021**



Bolsa  
de Cereales

A TODO TRIGO  
Y CULTIVOS DE INVIERNO  
**2021**

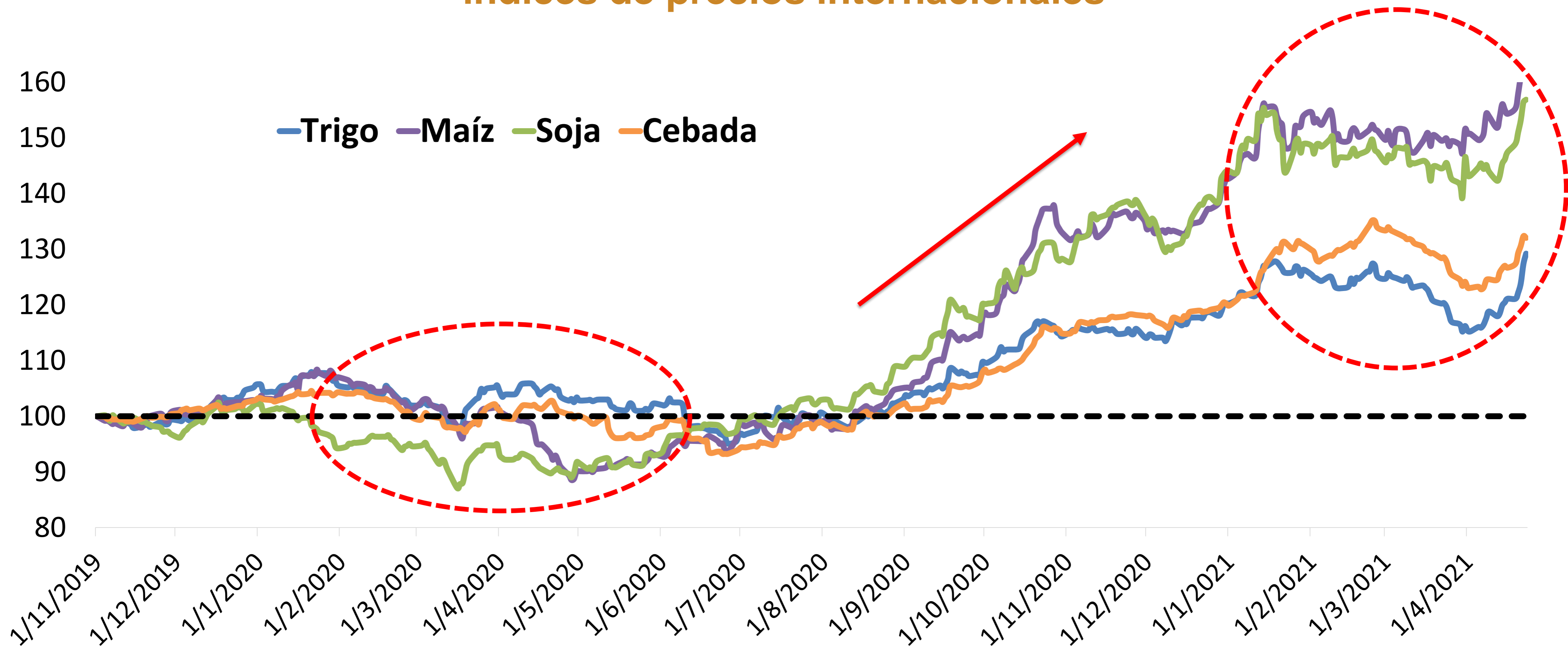


Federación de Centros  
y Entidades Gremiales  
de Acopiadores de Cereales



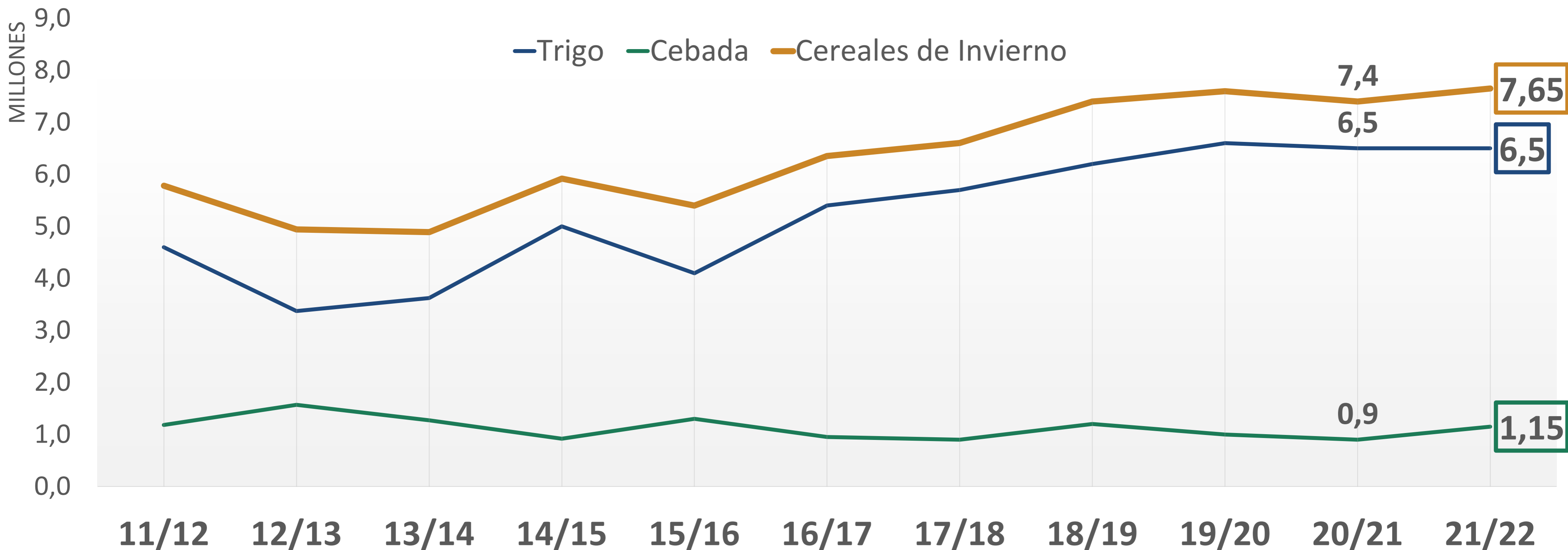


## Índices de precios internacionales





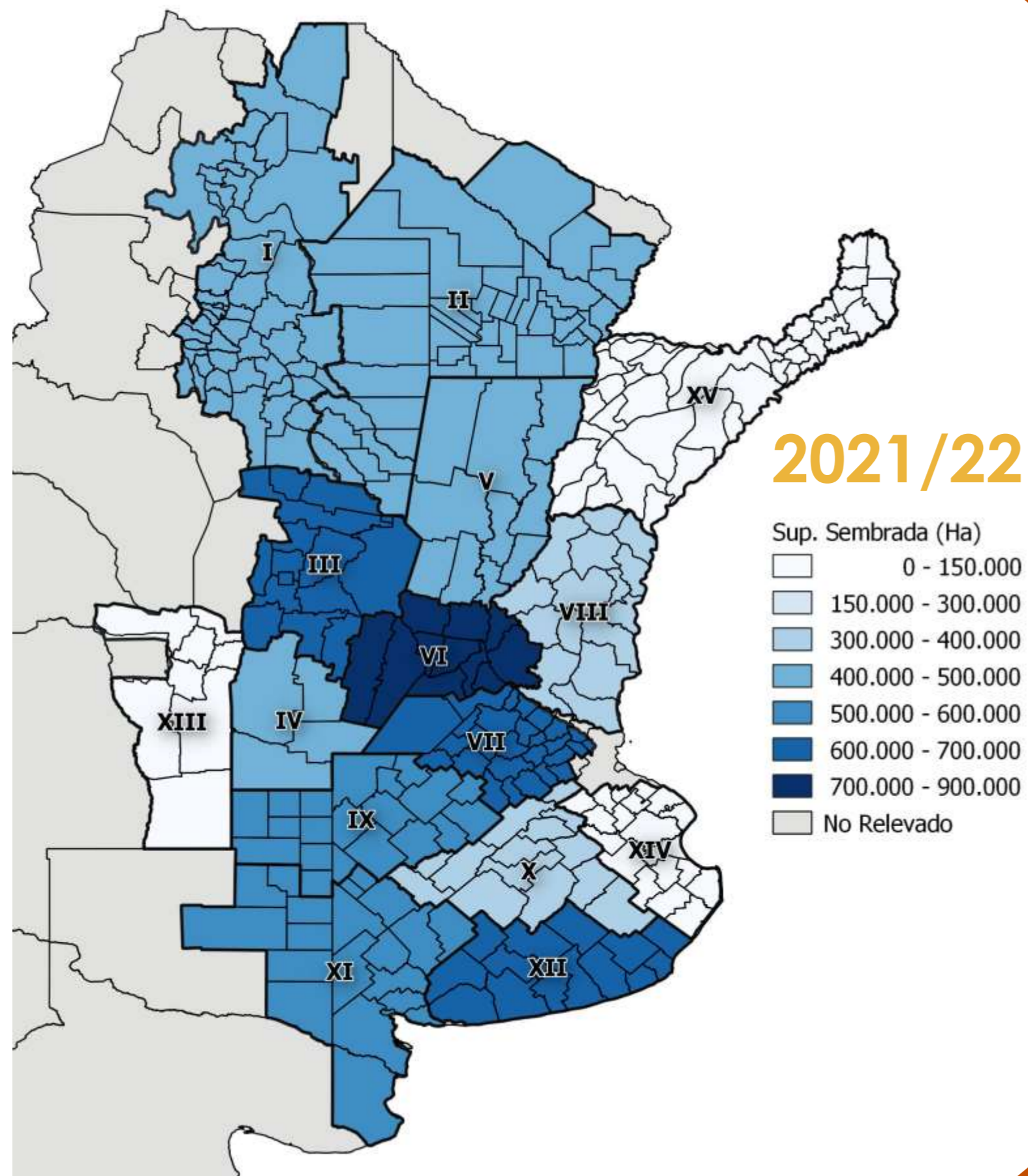
## Superficie Sembrada (Ha)







## Superficie Sembrada (Ha)



**Trigo** mantiene superficie, cayendo en el sur pero recupera en el norte del a.a.

- 3° mayor área en 22 años (igualando 2000/01 y 2020/21)

**Cebada** expande un 28 % su superficie, recuperando terreno en Buenos Aires.

- Mayores incentivos en comparación al trigo (márgenes y manejo)

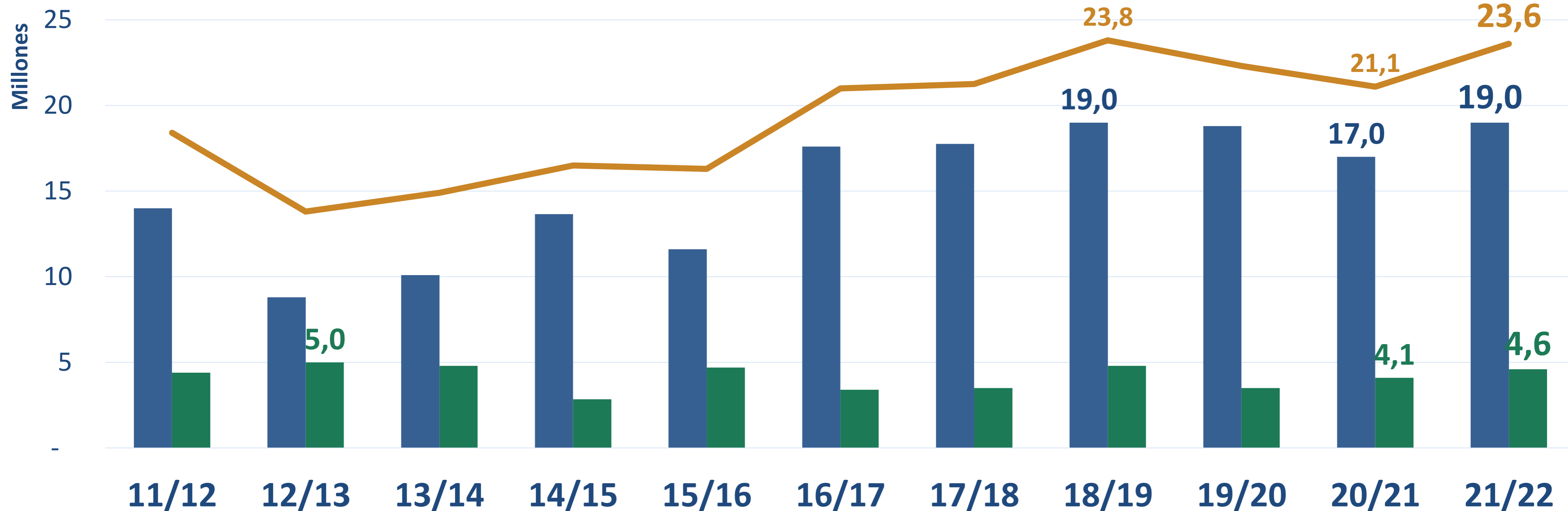
**Cereales de Invierno** podrían alcanzar un nuevo récord de siembra.

- 7,65 MHa superaría al récord alcanzado en el ciclo 2019/20



## Producción (Tn)

■ Trigo ■ Cebada — Cereales de Invierno





# ► PROYECCIONES FINA 2021/22



**7.650.000 Ha // 23.600.000 Tn**

## ► VARIACIÓN INTERANUAL (%)

Área (Ha)      Producción (Tn)



**+3,4 % en Superficie Total // +11,8 % en Producción Total**







## TRIGO: HOJA DE BALANCE



	2019/20	2020/21	2021/22
Oferta	21,24	19,42	21,67
Stocks iniciales	2,44	2,42	2,67
Producción	18,80	17,00	19,00
Demanda	18,82	16,75	19,15
Molienda	6,13	6,20	6,30
Otros usos	0,80	0,75	0,85
Exportaciones	11,89	9,80	12,00
Stocks finales	2,42	2,67	2,52





## CEBADA: HOJA DE BALANCE

**2019/20 2020/21 2021/22**

	2019/20	2020/21	2021/22
<b>Oferta</b>	4,29	4,63	5,12
Stocks iniciales	0,79	0,53	0,52
Producción	3,50	4,10	4,60
<b>Demanda</b>	3,76	4,11	4,67
Molienda	1,00	1,03	1,15
Otros usos	0,34	0,38	0,42
Exportaciones	2,42	2,70	3,10
Stocks finales	0,53	0,52	0,45





# ▶ CAMPAÑA 2021/22: Aporte de los cultivos de invierno a la economía argentina



Escenario de crecimiento después del aporte récord de la campaña 2020/21

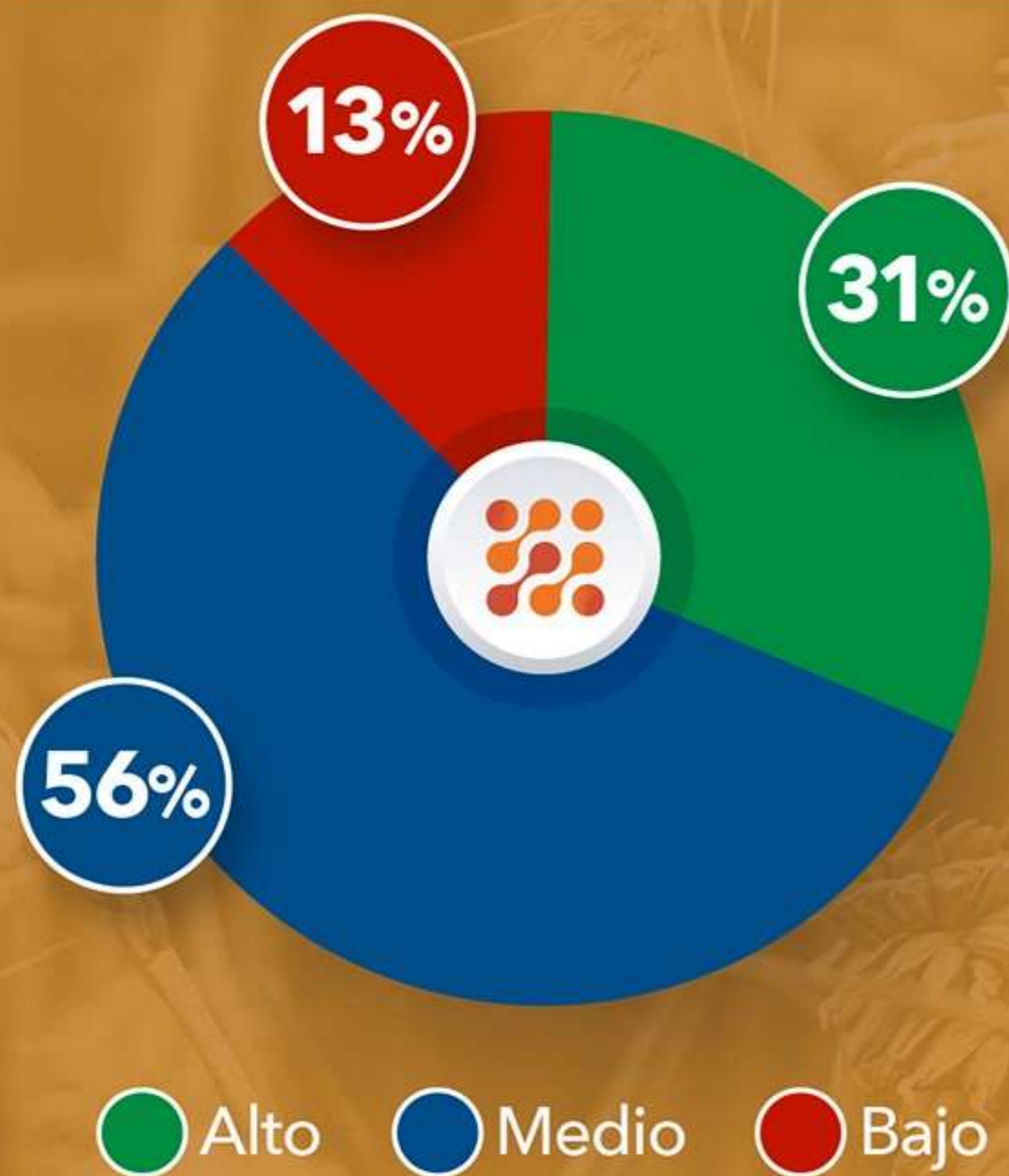
Distribución  
Producto Bruto  
por cadena





# ▶ La importancia de INDICADORES para caracterizar y mejorar prácticas y procesos

## DATOS TRIGO 2020/21



### APORTE A LA ROTACIÓN

**20%**  
DEL ÁREA

### SIEMBRA DIRECTA

**86%**  
DEL ÁREA

### ANÁLISIS DEL SUELO

**22%**  
DE LOS PRODUCTORES

### DOSIS DE FERTILIZACIÓN

**69** Kg. N/Ha.  
**15** Kg. P/Ha.

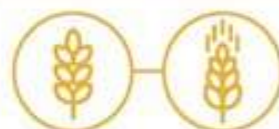
### CULTIVOS DE COBERTURA

**19%**  
DE PRODUCTORES

**352**  
mil Ha.

2019/20

 **ReTAA**







## Un año muy importante para la sostenibilidad ambiental





▶ Con ALTA TECNOLOGÍA se logra TRIGO de calidad y con menor impacto ambiental



## Huella de Carbono de la Cadena de TRIGO Argentina

ARGENTRIGO. INTA e INTI sobre datos ReTAA

Huella de Carbono de Trigo en la puerta del campo:

**148,5**

KgCO<sub>2</sub>eq/Tn

(agregado país)

Huella por Nivel de Tecnología:

NT Alto

**147,1**

KgCO<sub>2</sub>eq/Tn

NT Medio

**146,6**

KgCO<sub>2</sub>eq/Tn

NT Bajo

**171,7**

KgCO<sub>2</sub>eq/Tn





lanzamiento  
**campana  
fina 21-22**

**TRIGO • CEBADA**  

en el marco de A TODO TRIGO 2021

**¡GRACIAS!**  
POR SU ATENCIÓN

MÁS INFORMACIÓN EN:

► [www.atodotrigo.com.ar](http://www.atodotrigo.com.ar)

#CampañaFina2122

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



Bolsa  
de Cereales



A TODO TRIGO  
Y CULTIVOS DE INVIERNO  
**2021**



Federación de Centros  
y Entidades Gremiales  
de Acopiadores de Cereales