



Bolsa  
de Cereales

# INFORME CIERRE DE CAMPAÑA

TRIGO 2022/23

---

17 de enero de 2023

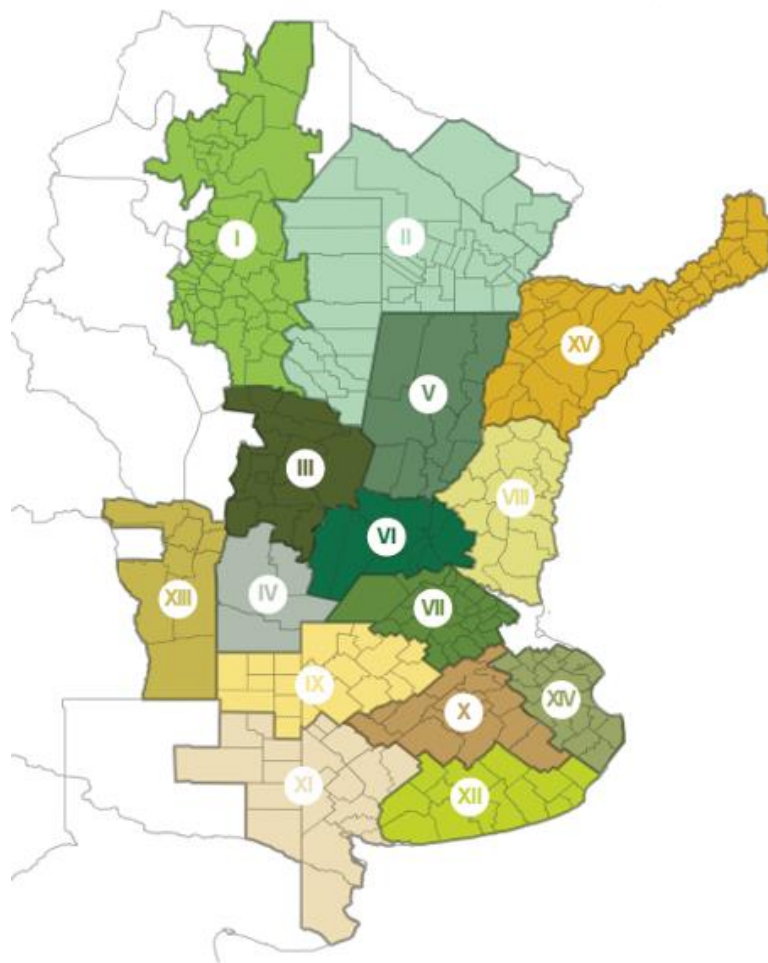
Depto. Estimaciones Agrícolas  
Instituto de Estudios Económicos



PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS



## REGIONES

- I - NOA (Noroeste Argentino)
- II - NEA (Noreste Argentino)
- III - Centro-Norte de Córdoba
- IV - Sur de Córdoba
- V - Centro-Norte de Santa Fe
- VI - Núcleo Norte
- VII - Núcleo Sur
- VIII - Centro-Este de Entre Ríos
- IX - Norte de La Pampa - Oeste de Buenos Aires
- X - Centro de Buenos Aires
- XI - Sudoeste de Buenos Aires - Sur de La Pampa
- XII - Sudeste de Buenos Aires
- XIII - San Luis
- XIV - Cuenca del Salado
- XV - Corrientes - Misiones

*Agradecemos el aporte de nuestra Red de Colaboradores en todo el país*

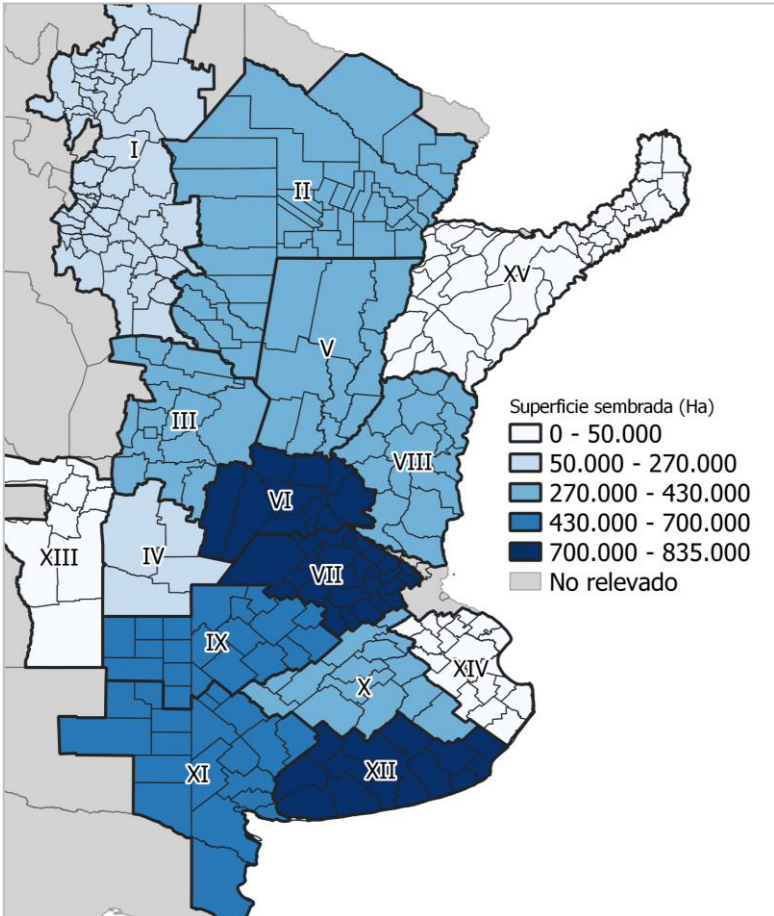
- ❖ **Se sembraron 6,1 Mha**, la superficie más baja desde la campaña 2017/18. En términos regionales, las mayores caídas interanuales del área fueron reportadas sobre el NOA, Centro-Norte de Córdoba y Santa Fe y Sur de Córdoba donde de la falta de humedad superficial durante la ventana de siembra dificultó el avance de las sembradoras, dejando unas 600 mHa fuera de la campaña 2022/23.
- ❖ **La campaña finaliza 8,1 MTn por debajo del escenario inicial de lanzamiento** como consecuencia de la ausencia de precipitaciones sobre gran parte del área agrícola, que condicionó el crecimiento y establecimientos de los componentes del rendimiento, y las mermas generadas por las heladas reiteradas en estadios críticos.
- ❖ La **producción nacional se ubica en 12,4 MTn**, la más baja desde la campaña 2015/16 (Producción campaña 2015/16:11,6 MTn), ubicándose 10 MTn por debajo del anterior ciclo productivo (Producción acumulada campaña 2021/22: 22,4 Mtn) y casi 6,6 MTn por debajo a la producción promedio de las últimas cinco campañas ( Producción promedio U5C: 18,9 MTn).
- ❖ El **rinde promedio nacional fue de 22,8 qq/Ha**, una caída interanual de -34,5% y de 26,6% respecto al rendimiento promedio de las últimas 5 campañas (Rendimiento nacional campaña 2021/22: 34,8 qq/Ha; Rendimiento nacional U5C: 31,1 qq/Ha) y el más bajo desde la campaña 2008/09 (Rendimiento nacional campaña 2008/09: 21,2 qq/Ha).
- ❖ La cotización del trigo se mantiene en niveles elevados (+29% i.a.), sin embargo la significativa reducción de las cantidades producidas (-45% i.a.) generarían un **aporte a la economía de USD 3.700 millones en el 2023**, un 36% por debajo del valor récord del año pasado.
- ❖ Adicionalmente, generaría **exportaciones por USD 2.300 millones (-55% i.a.)** y **aportaría USD 1.000 millones en recaudación fiscal (-33% i.a.)**.

## Área Sembrada 2022/23:

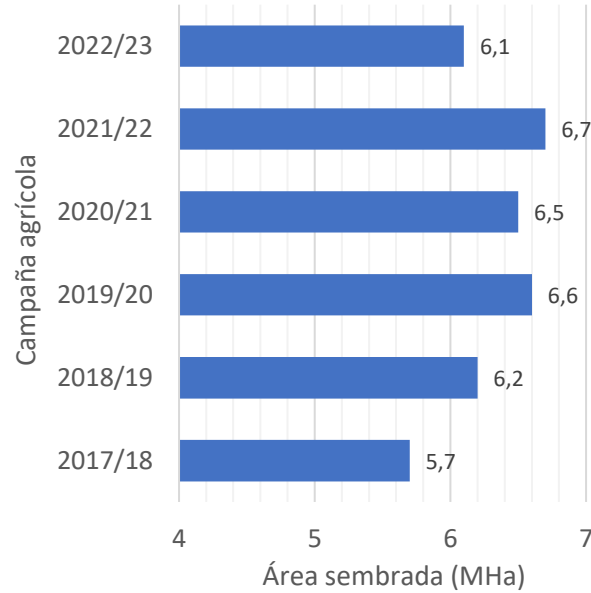
# 6.100.000 ha

- 3,8 % vs Promedio últimos 5 años

- 9,0 % vs campaña 2021/22

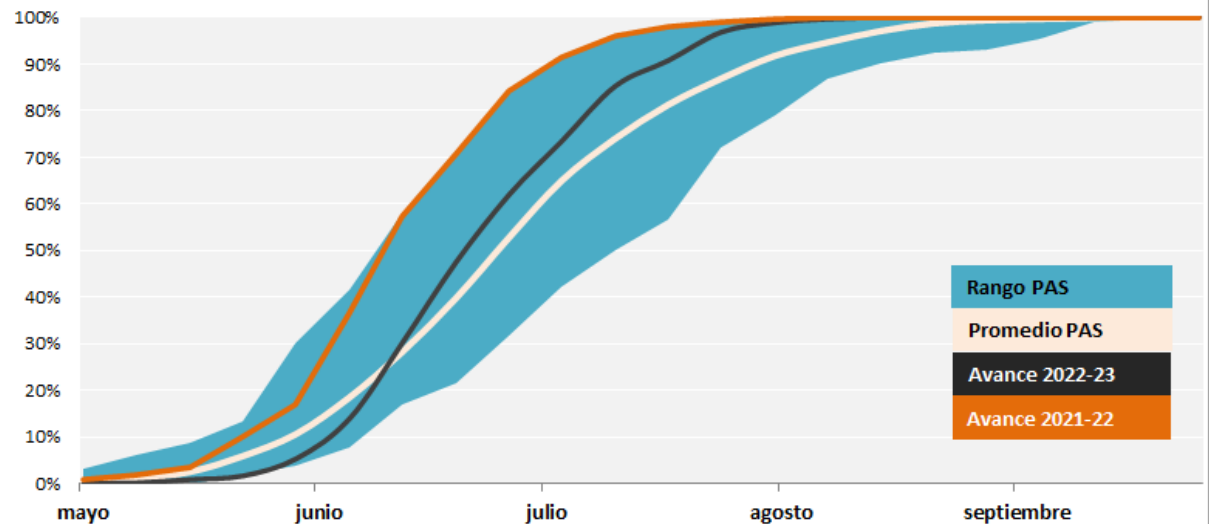


## Evolución del Área Sembrada



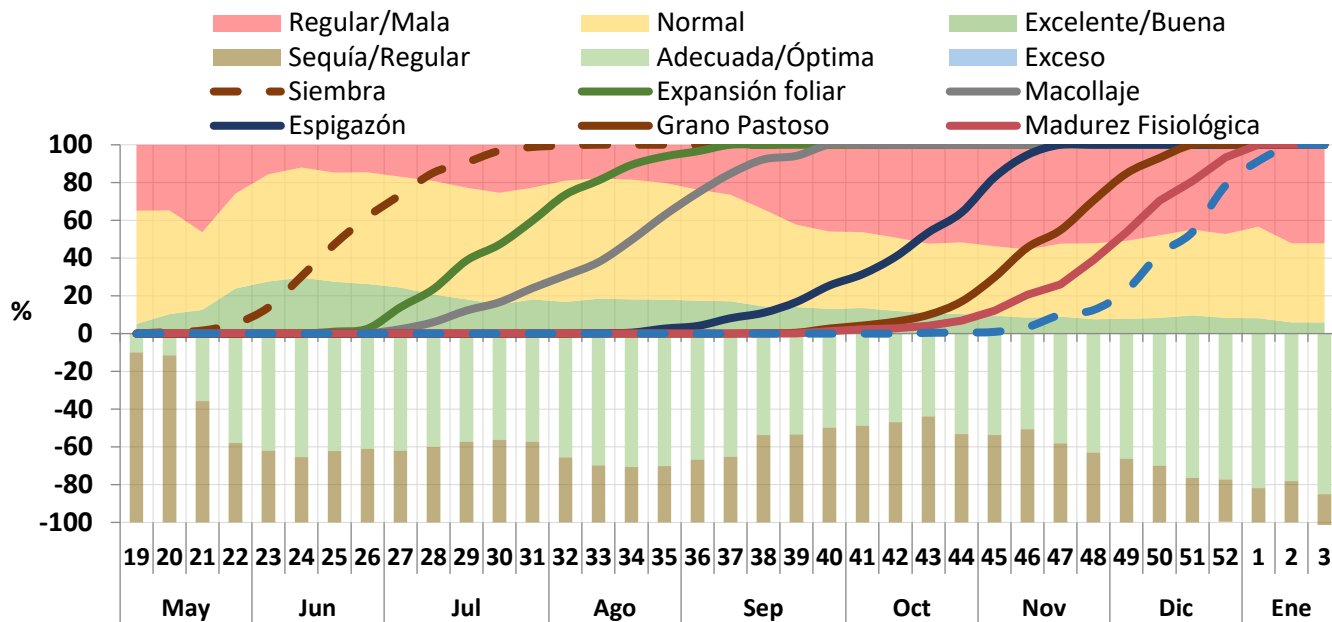
Zona PAS		Superficie en Hectáreas	Variación Interanual (%)
		2022/23	
I	NOA	185.000	-43,9
II	NEA	425.000	-1,2
III	Ctro N Cba	335.000	-32,3
IV	S Cba	270.000	-18,2
V	Ctro N SFe	385.000	-20,6
VI	Núcleo Norte	740.000	-6,3
VII	Núcleo Sur	750.000	-1,3
VIII	Ctro E ER	420.000	-1,2
IX	N LP-OBA	597.000	-2,1
X	Ctro BA	395.000	-2,5
XI	SO BA-S LP	680.000	-2,2
XII	SE BA	835.000	-2,9
XIII	SL	12.000	0,0
XIV	Cuenca Sal	48.000	-4,0
XV	Otras	23.000	0,0
<b>TOTAL</b>		<b>6.100.000</b>	<b>-9,0</b>

## Dinámica de Siembra - Nacional

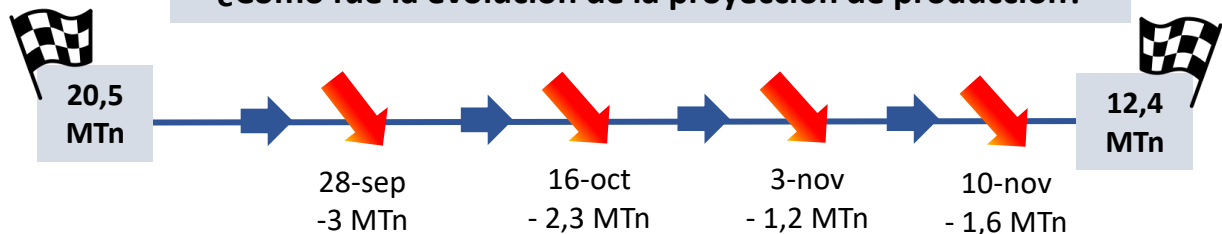


Fuente: Bolsa de Cereales - Depto. de Estimaciones Agrícolas

## Evolución del Trigo 2022/23 en Argentina



### ¿Cómo fue la evolución de la proyección de producción?



- 8,1 MTN

Regiones más afectadas

Núcleo Norte | Núcleo Sur | Norte de La Pampa-Oeste de Bs.As. | Sur de Córdoba

La ausencia de lluvias junto a recurrentes heladas durante estadios críticos para la definición de los rendimientos generó mermas y pérdidas de área cosechable por encima al promedio de las últimas cinco campañas

### Condición Hídrica y de Cultivo

**24-Ago**

Condición Hídrica:  
30% Regular/Sequía  
Condición de Cultivo:  
20% Regular/Mala

**28-Sep**

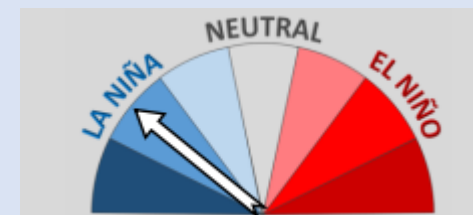
Condición Hídrica:  
50% Regular/Sequía  
Condición de Cultivo:  
45% Regular/Mala

**9-Nov**

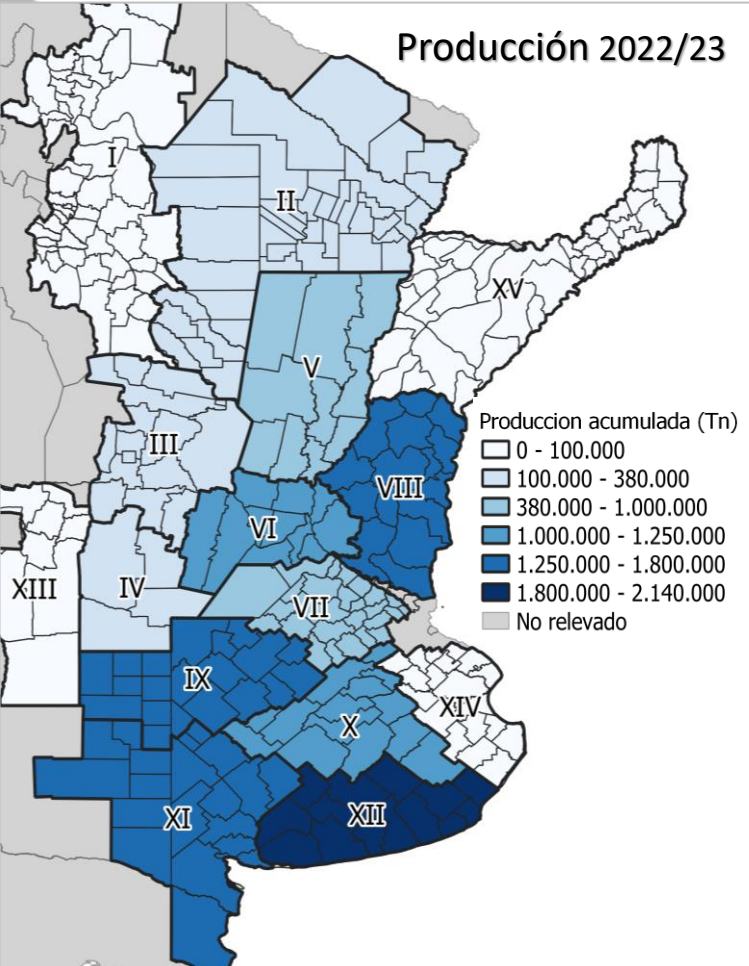
Condición Hídrica:  
49% Regular/Sequía  
Condición de Cultivo:  
55% Regular/Mala

**7-Dic**

Condición Hídrica:  
30% Regular/Sequía  
Condición de Cultivo:  
48% Regular/Mala



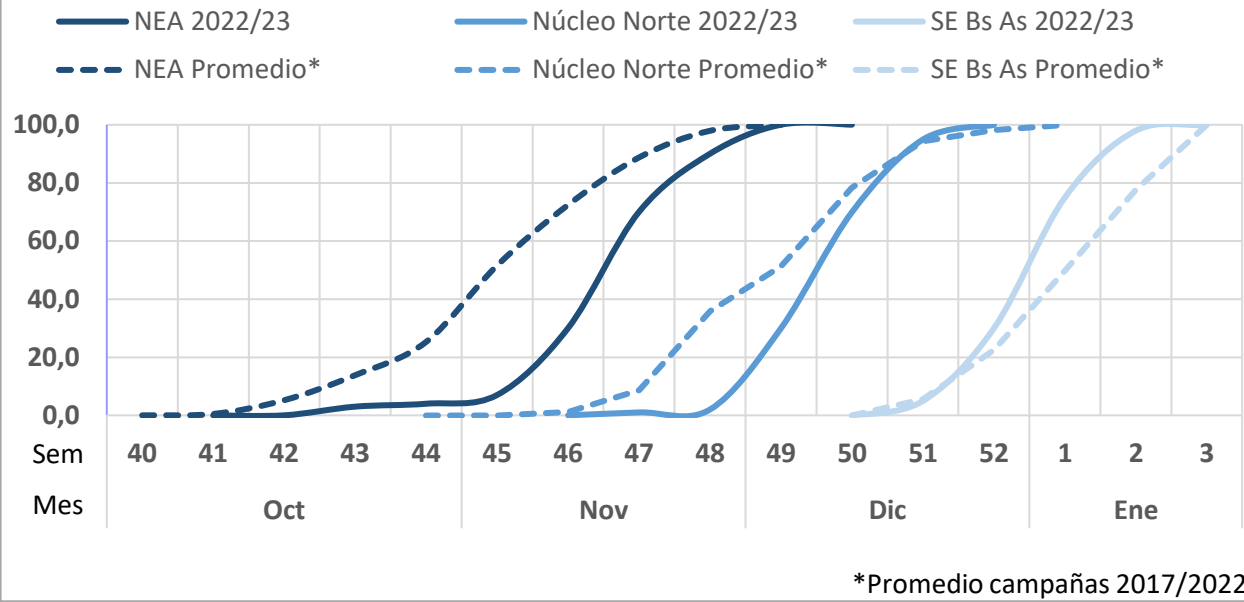
Producción 2022/23



Producción acumulada (Tn)

- 0 - 100.000
- 100.000 - 380.000
- 380.000 - 1.000.000
- 1.000.000 - 1.250.000
- 1.250.000 - 1.800.000
- 1.800.000 - 2.140.000
- No relevado

Dinámica de Cosecha - Regional



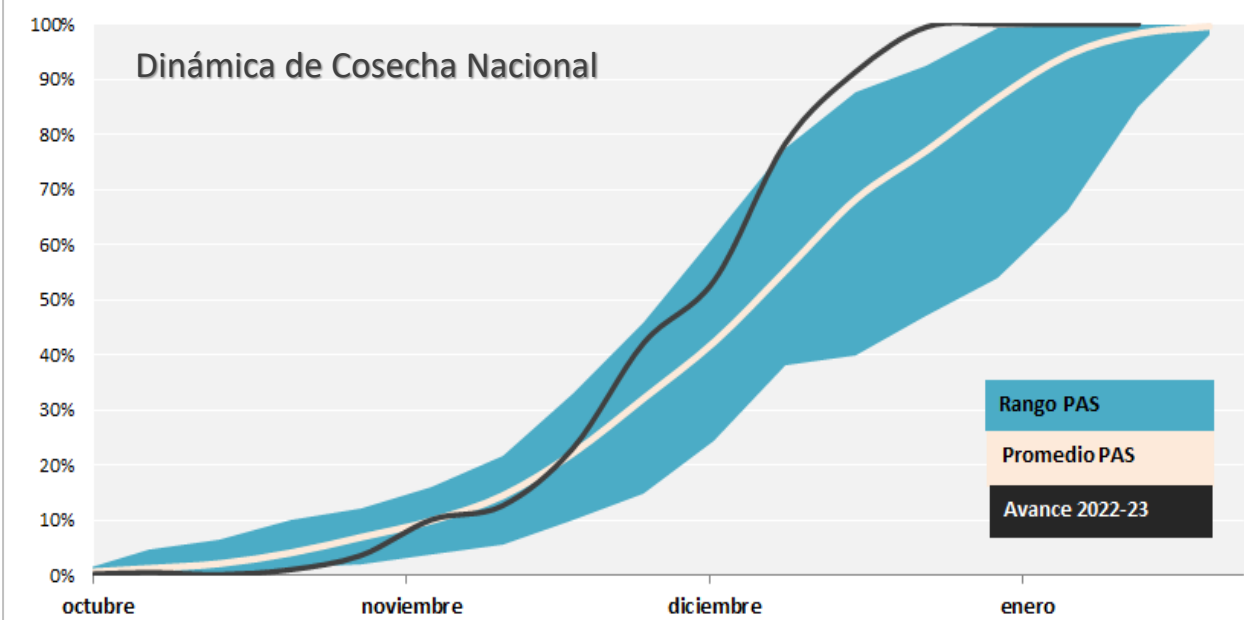
\*Promedio campañas 2017/2022



**12.400.000 Toneladas**

- 44,6 % vs 2021/22
- 34,7 % vs Últ. 5 Campañas

Dinámica de Cosecha Nacional

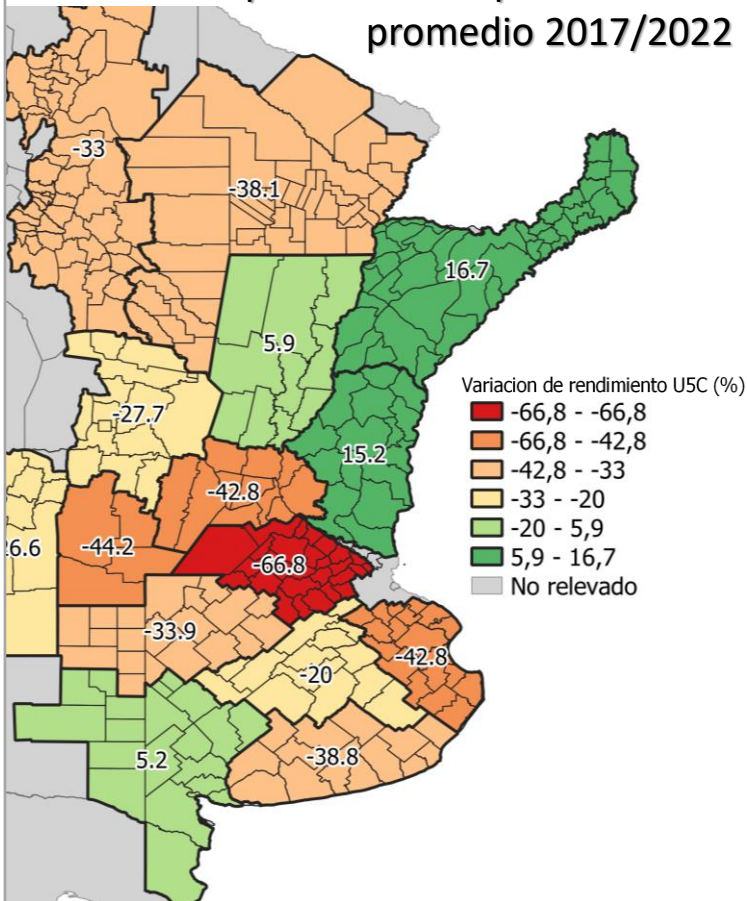


## Rinde Nacional 2022/23

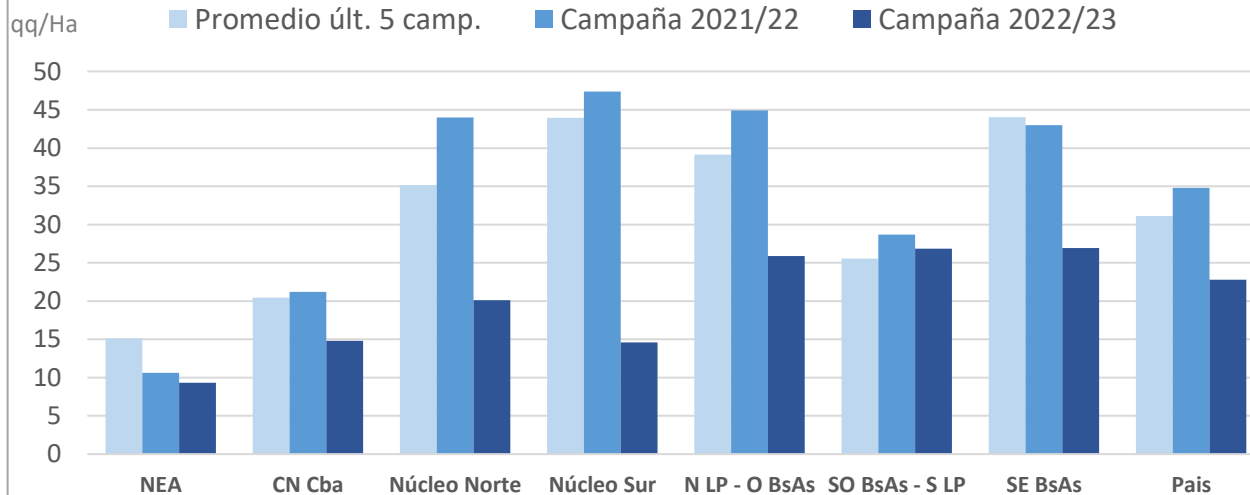
### 22,8 qq/Ha

**EL MAS BAJO DESDE LA CAMPAÑA 2008/09**

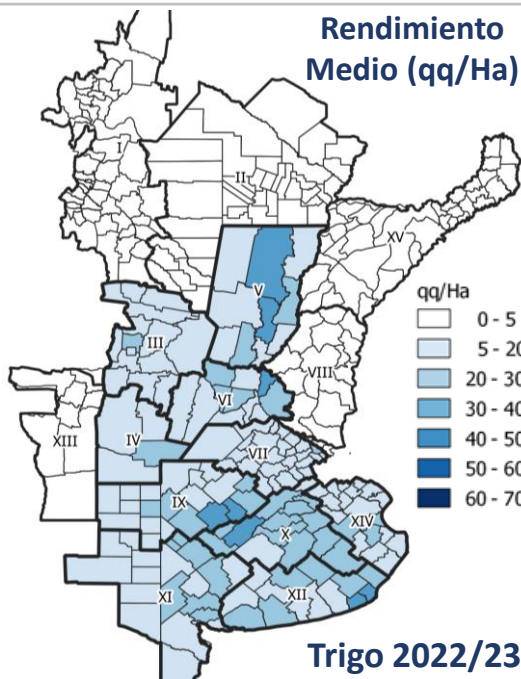
### Diferencia porcentual respecto al rinde promedio 2017/2022



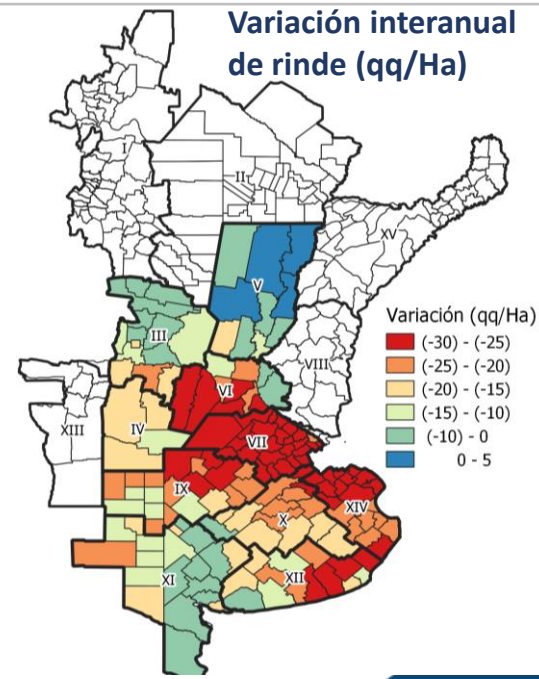
## Evolución del Rendimiento de Trigo en Argentina



### Rendimiento Medio (qq/Ha)



### Variación interanual de rinde (qq/Ha)

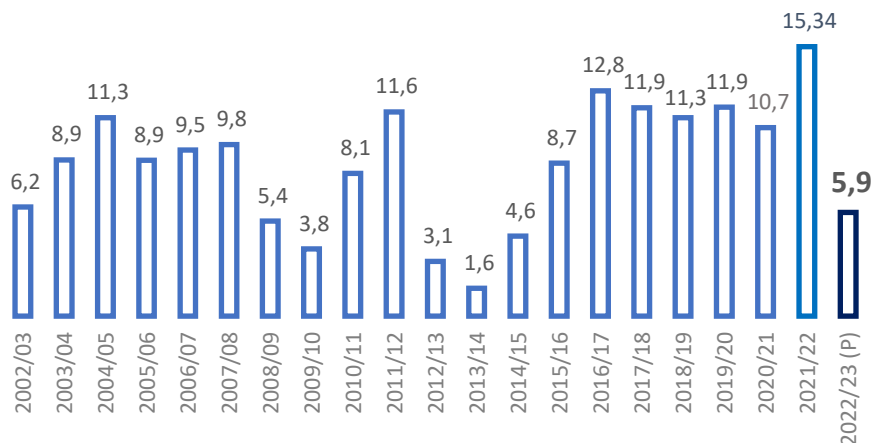


**TOTAL FINA 2022/23**

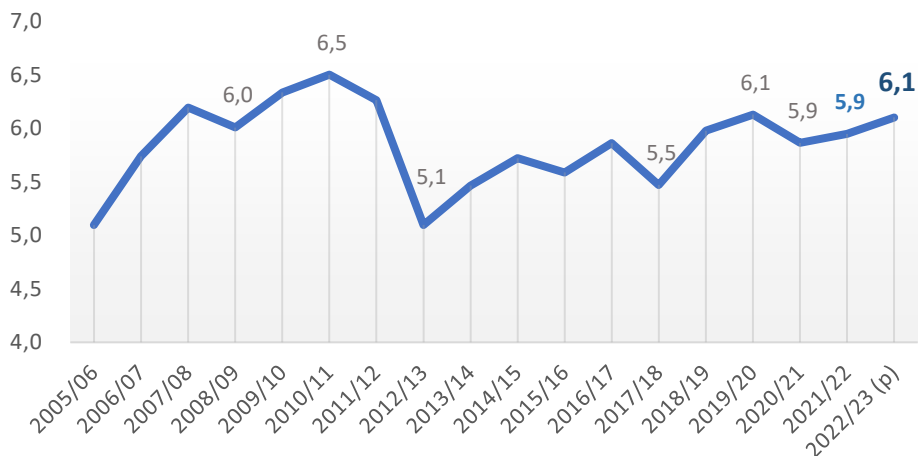
Producción: 16,2 M Toneladas  
Cebada: 3,8 MTn – 30,3 qq/Ha

**Trigo 2022/23**

## Exportaciones de trigo en millones de toneladas

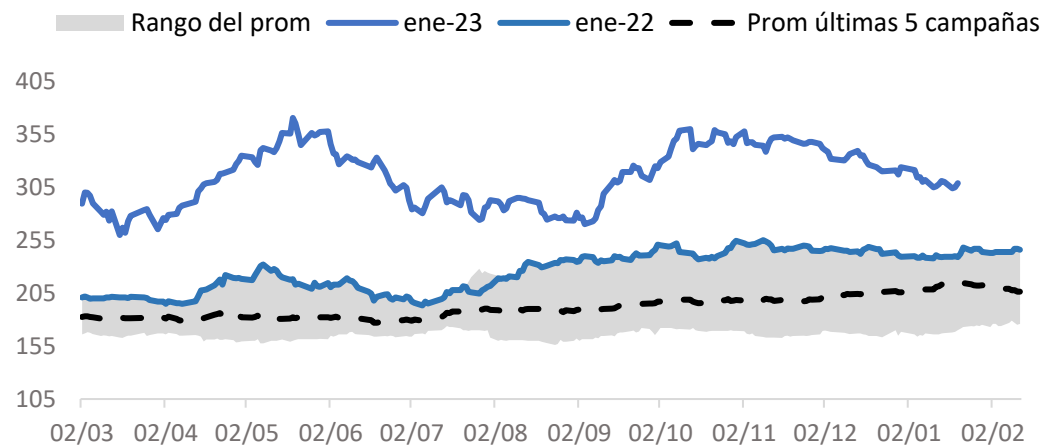


## Molienda de trigo en millones de toneladas



## EVOLUCIÓN DEL PRECIO A COSECHA

En dólares por tonelada



### COMPRAS 2022/23 (al 04-01-2022)

Sector Exportador e Industrial = 6,69 Mill Tns (-51% vs 21/22)

% Vendido/Producido = 54 % (restan por vender 5,71 Mill Tns)

## CONTRIBUCIÓN DE LA CADENA DE TRIGO A LA ECONOMÍA

en miles de millones de dólares

