



Bolsa
de Cereales

INFORME CIERRE DE CAMPAÑA

TRIGO 2025/26

23 de enero de 2026

Depto. Estimaciones Agrícolas
Instituto de Estudios Económicos



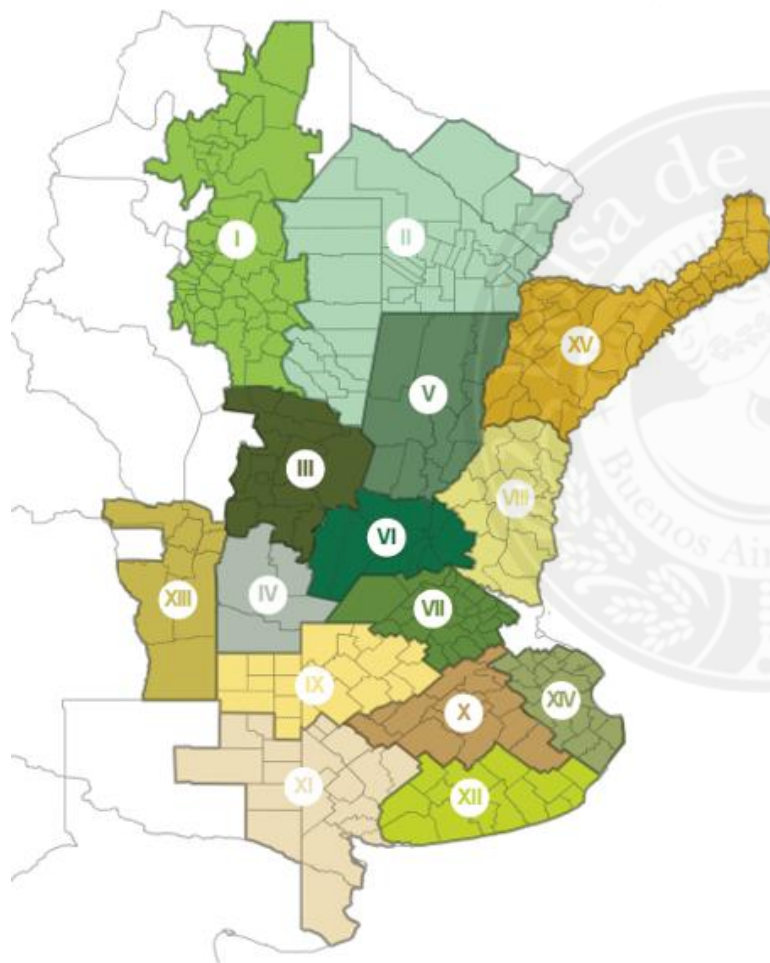
PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS



ECONOMÍA Y MERCADOS



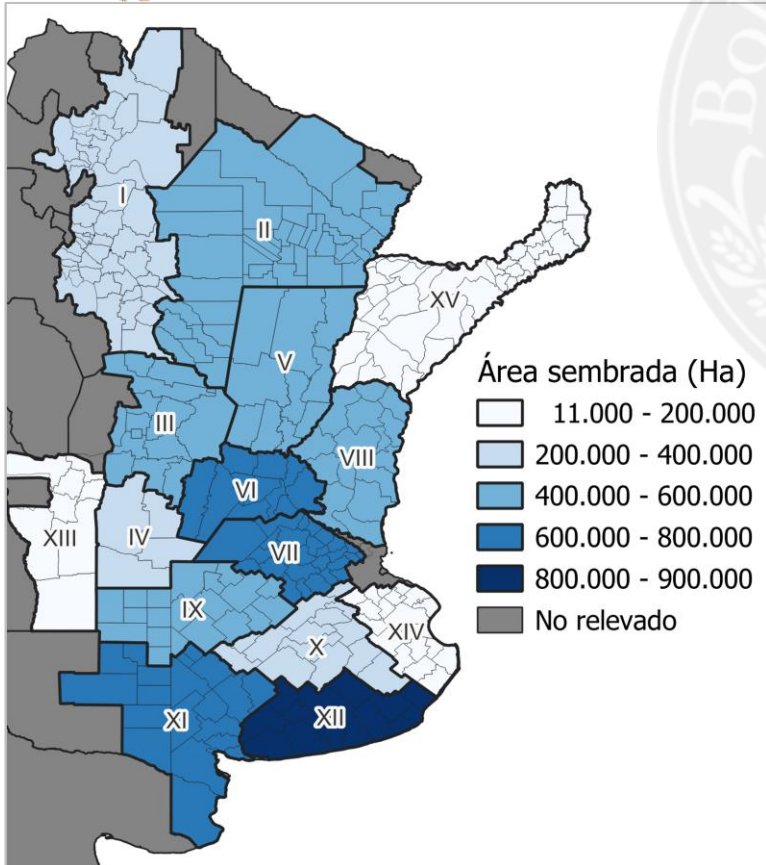
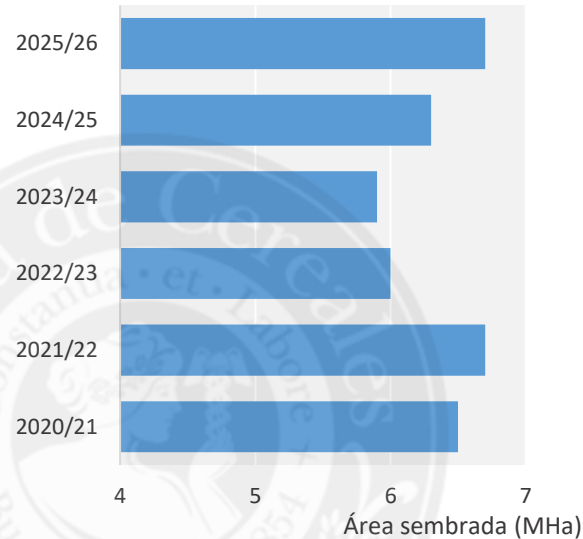
REGIONES

- 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

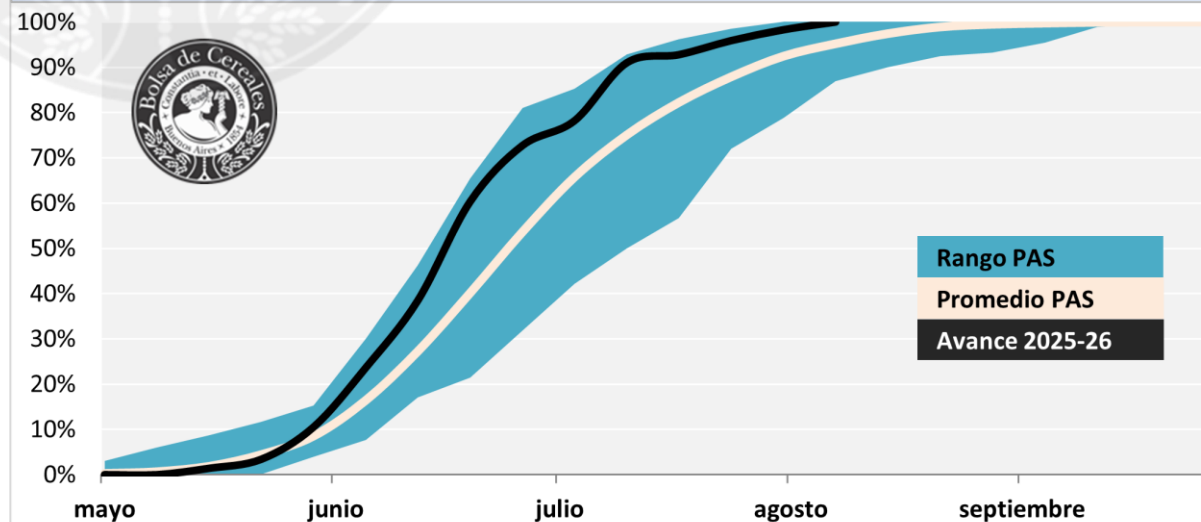
Agradecemos el aporte de nuestra Red de Colaboradores en todo el país

SÍNTESIS

- ❖ **Se sembraron 6,7 MHa**, un 6,3 % más que la campaña anterior y alcanzando nuevamente el máximo de la serie PAS. Las lluvias registradas durante la ventana de siembra dieron lugar a una importante expansión del área a sembrar, aunque algunos sectores bajo anegamientos no lograron cumplir los planes de siembra iniciales.
- ❖ La **producción nacional se ubica en 27,8 MTn**, consagrándose como el **nuevo récord**, superando al anterior máximo en un 24,1 %. Este volumen de producción significa un **aumento interanual del 49,5 % y de 63 % respecto al del último quinquenio** (Producción Promedio 2020/25: 17,06 MTn)
- ❖ El **rinde promedio nacional fue de 43,5 qq/Ha**, y se ubica como nuevo máximo en la serie PAS. Superó al anterior máximo en 25,4 % (Rinde 2021/22: 34,8 qq/Ha), al ciclo previo en 43,1 % (Rinde 2024/25: 30,4 qq/Ha), y al promedio de las últimas 5 campañas en 50,5 % (Rendimiento Promedio 2020/25: 28,9 qq/Ha). Las zonas que se destacaron fueron NEA y Centro-Norte de Córdoba con rindes que superaron al valor promedio de la última década en 94,3 y 91,2 % respectivamente.
- ❖ Tras el aumento del 49,5 % en el volumen de producción de trigo, se espera que el aporte económico del complejo de trigo en 2026 crezca un **35,8 %** en comparación con el año anterior, ubicándose en **USD 3.900 millones**.
- ❖ Se espera que las exportaciones de trigo suban un 25,5 %, **generando ingresos de USD 3.702 millones**. Adicionalmente, en términos de recaudación fiscal, la cadena triguera aportaría **USD 946 millones**, aumentando un 23 % respecto al año anterior.

Área Sembrada 2025/26:**6.700.000 Ha****+ 6,7 %** vs Promedio U5C**+ 6,3 %** vs Campaña 2024/25**Evolución del Área Sembrada Nacional**

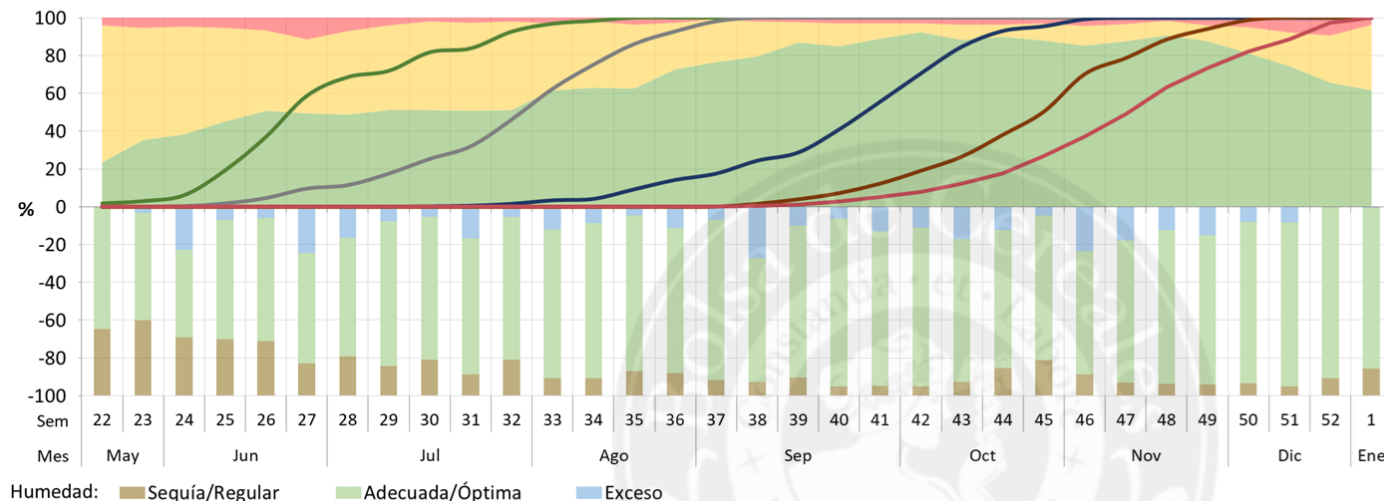
| Zona PAS | Hectáreas 2025/26 | Variación Interanual (%) |
|-----------------|-------------------|--------------------------|
| I NOA | 322.000 | 15,0% |
| II NEA | 511.000 | 22,0% |
| III Ctro N Cba | 552.400 | 23,0% |
| IV S Cba | 240.600 | 6,0% |
| V Ctro N SFe | 571.000 | 12,4% |
| VI Núcleo Norte | 749.000 | 17,0% |
| VII Núcleo Sur | 727.100 | 6,5% |
| VIII Ctro E ER | 560.000 | 1,4% |
| IX N LP-OBA | 499.000 | 0,0% |
| X Ctro BA | 272.000 | -14,5% |
| XI SO BA-S LP | 760.000 | -2,6% |
| XII SE BA | 801.000 | 0,0% |
| XIII SL | 11.900 | 8,2% |
| XIV Cuenca Sal | 100.000 | -9,1% |
| XV Otras | 23.000 | 0,0% |
| TOTAL | 6.700.000 | 6,3% |

Dinámica de Siembra - Nacional

Evolución del Trigo 2025/26 en Argentina

Condición de Cultivo: Regular/Mala Normal Excelente/Buena

Fenología: Expansión foliar Macollaje Espigazón Grano Pastoso Madurez Fisiológica

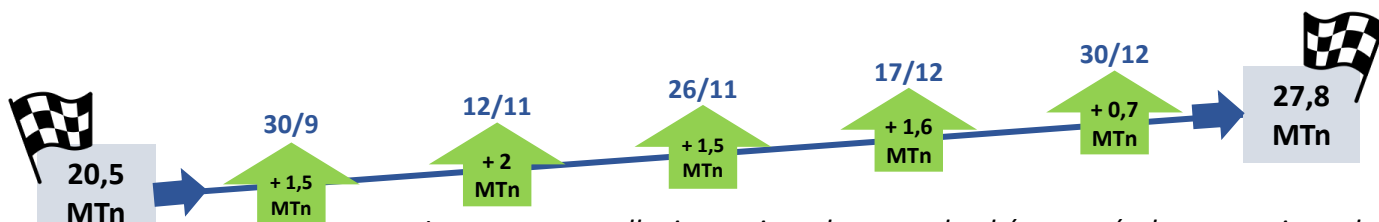


Fuente: Departamento de Estimaciones Agrícolas - Bolsa de Cereales

¿Cómo fue la evolución de la proyección de producción y superficie?



Si bien los excesos hídricos en el sur impidieron que se concretaran los planes de siembra iniciales, la mejora en la oferta hídrica en el centro y norte del área agrícola dio lugar a una expansión del área sembrada, compensando la baja en Buenos Aires y La Pampa.



Las recurrentes lluvias registradas en toda el área agrícola mantuvieron la condición de cultivo entre Normal y Excelente durante prácticamente todo el ciclo, maximizando el potencial del cultivo.

Condición del Cultivo

23-Jul

Fenología: 25 % Macollaje
Cond. Cultivo: 51 % B/E
(+12 p.p. vs. 2024/25)

27-Ago

Fenología: 86 % Macollaje
Cond. Cultivo: 62 % B/E
(+33 p.p. vs. 2024/25)

1-Oct

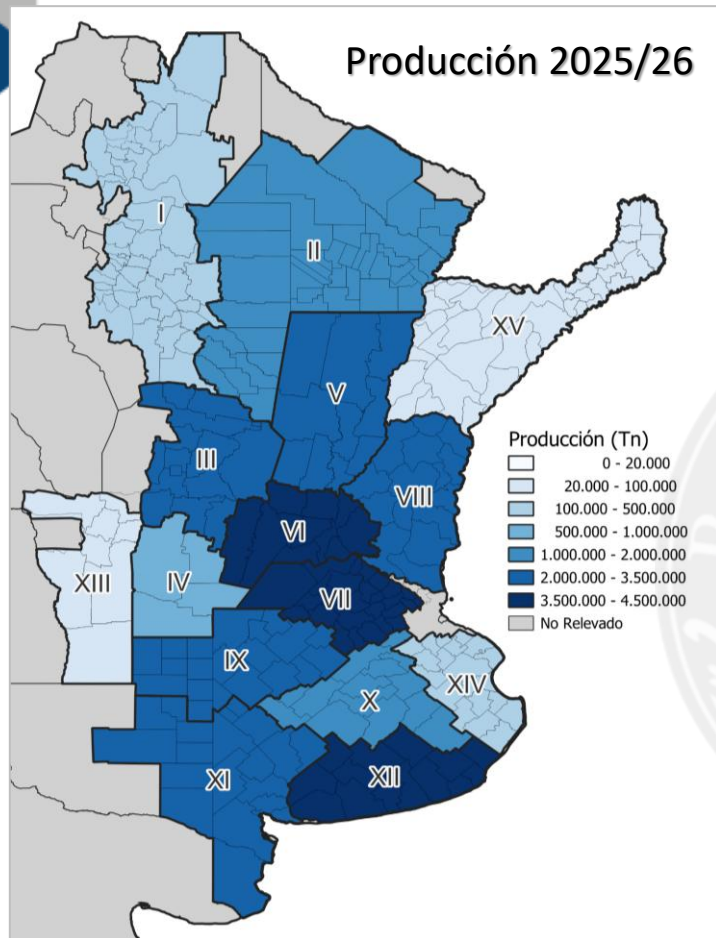
Fenología: 41 % Espigazón
Cond. Cultivo: 85 % B/E
(+58 p.p. vs. 2024/25)

5-Nov

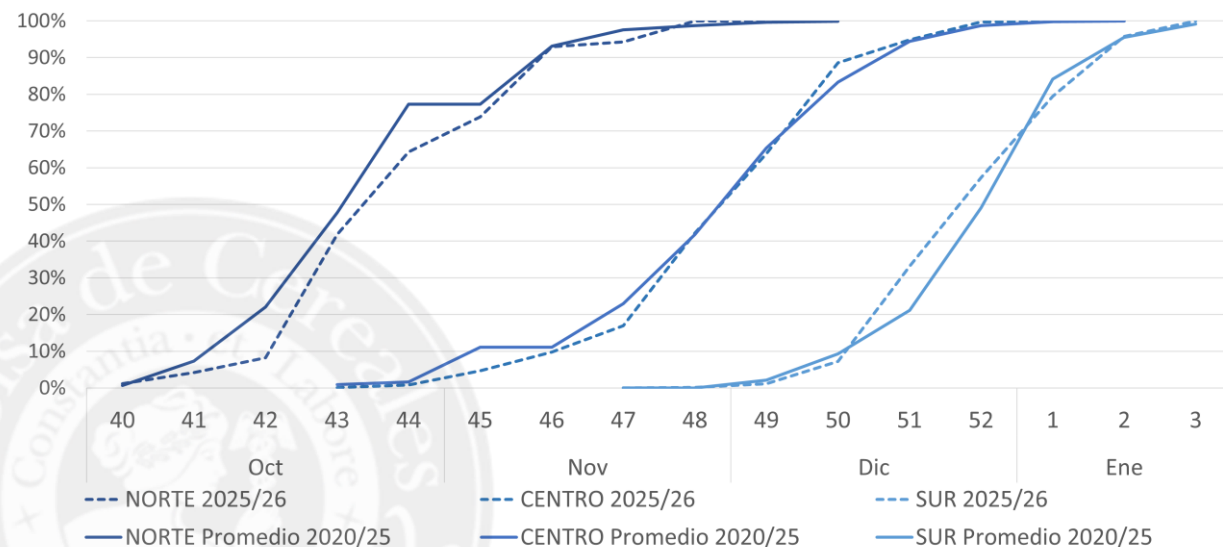
Fenología: 50 % G. Pastoso
Cond. Cultivo: 88 % B/E
(+49 p.p. vs. 2024/25)



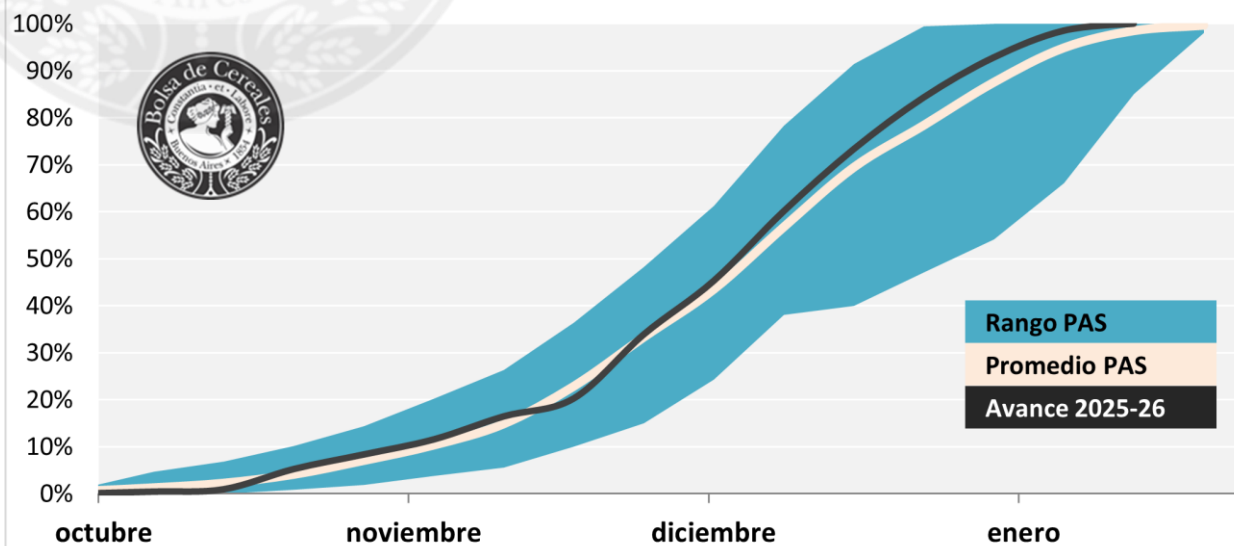
Producción 2025/26



Dinámica de Cosecha Regional - NORTE, CENTRO Y SUR



Dinámica de Cosecha Nacional

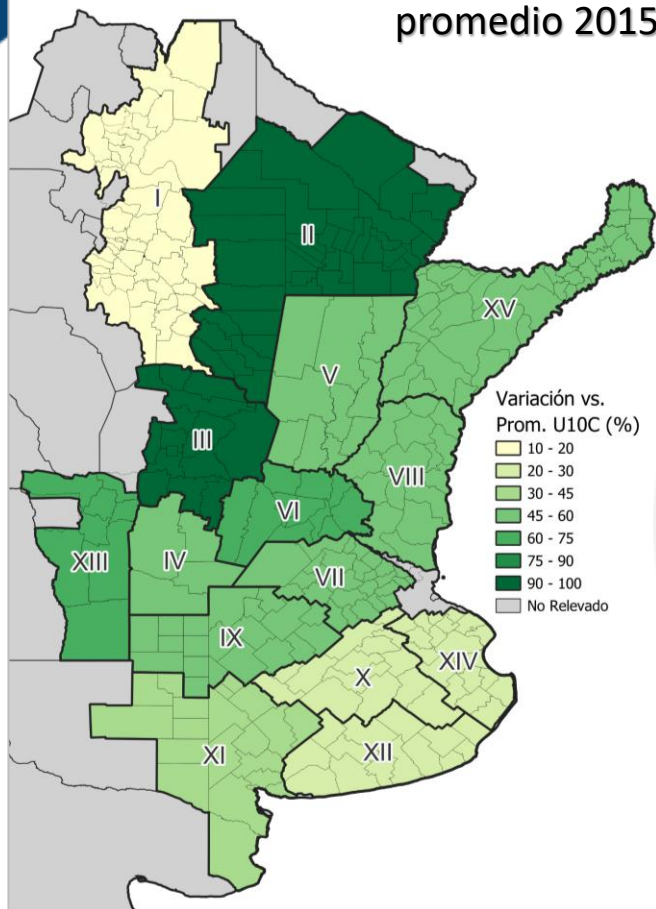


27.800.000 Toneladas

+ 49,5 % vs 2024/25

+ 63 % vs Prom. 2020/25

Diferencia porcentual respecto al rinde promedio 2015/25



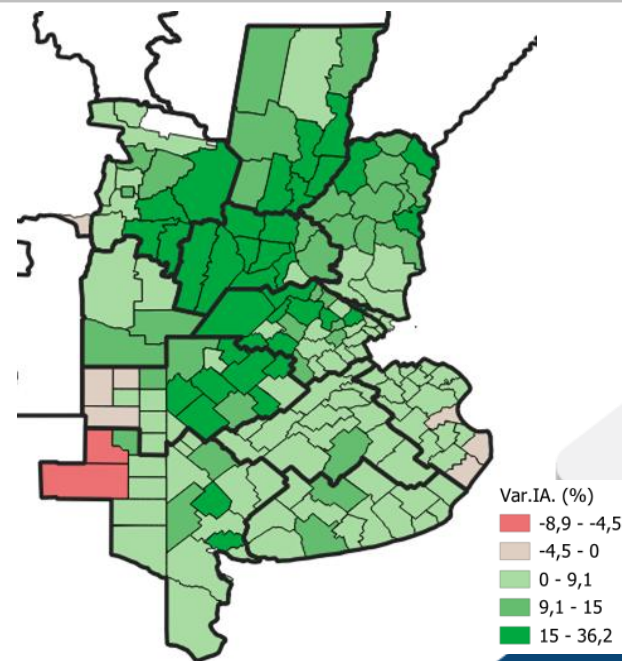
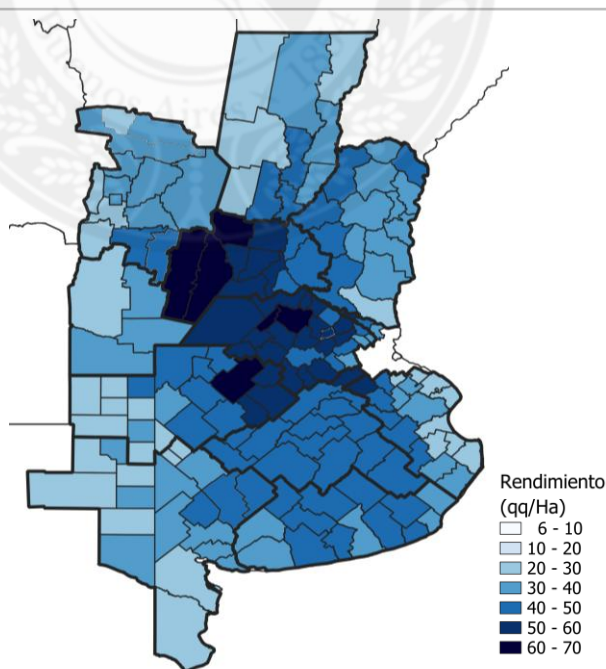
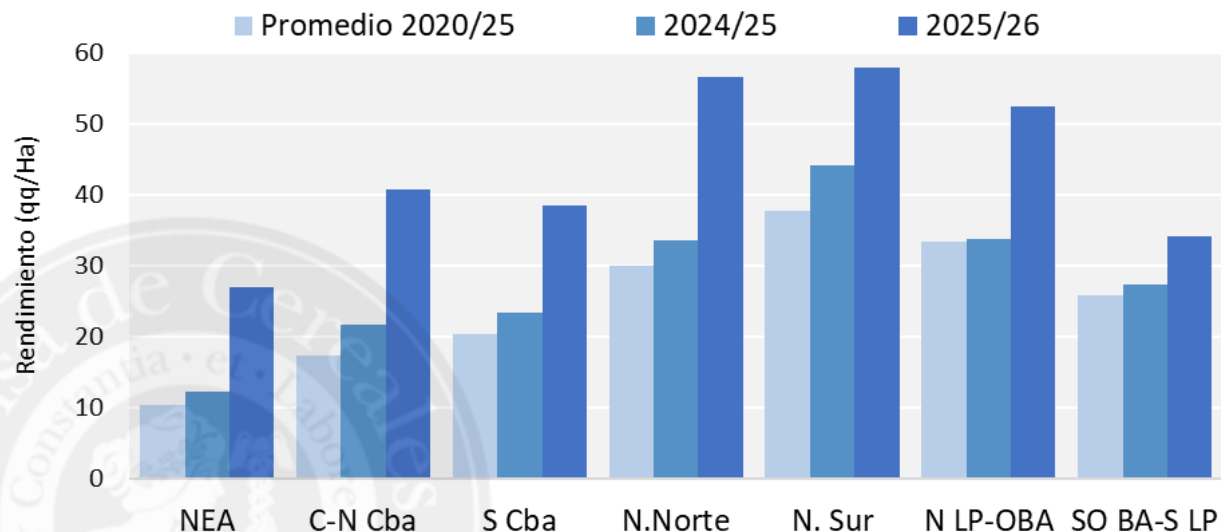
NUEVO RÉCORD

Rinde Nacional 2025/26: 43,5 qq/Ha

+ 43,1 % respecto a la campaña 2024/25
(Rinde 2024/25 = 30,4 qq/Ha)

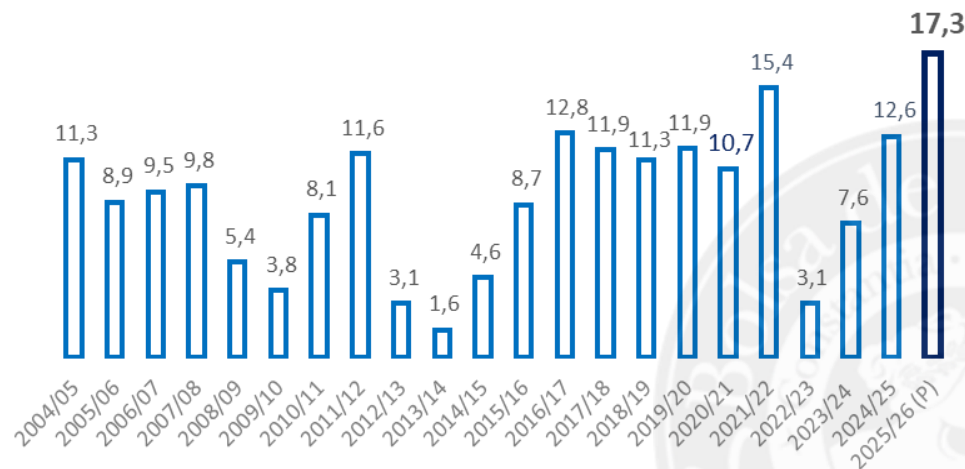
+ 50,5 % respecto al promedio U5C
(Rinde 2020/25 = 28,9 qq/Ha)

EVOLUCIÓN DEL RENDIMIENTO DE TRIGO EN ARGENTINA



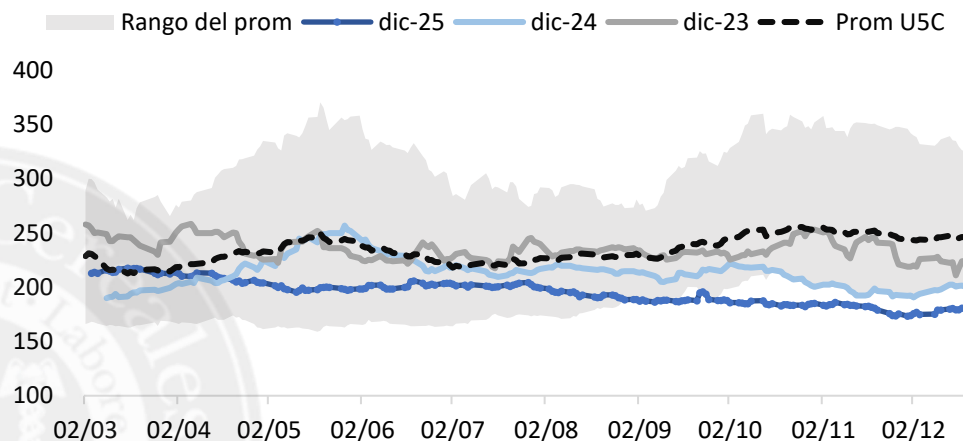
EXPORTACIONES DE TRIGO

En millones por tonelada



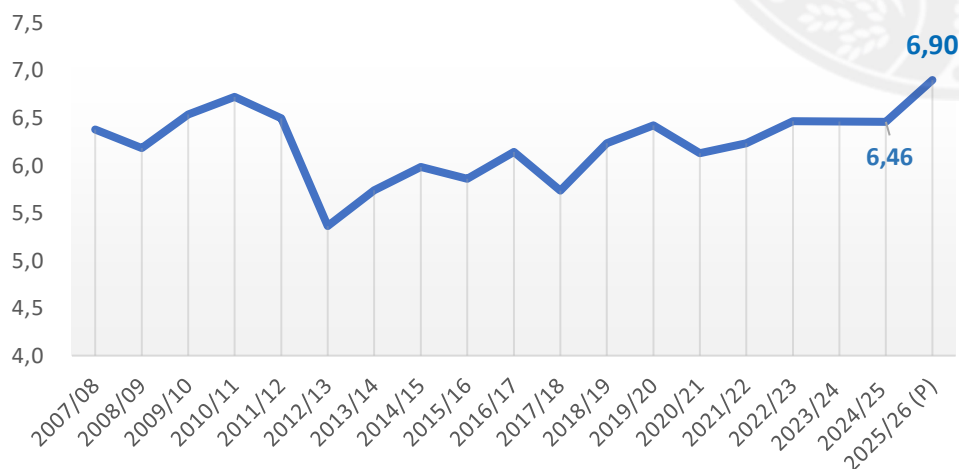
EVOLUCIÓN DEL PRECIO A COSECHA

En dólares por tonelada



MOLIENDA DE TRIGO

En millones de tonelada



COMPRAS 2025/26 (al 14-1-2026)

Sector Exportador e Industrial = 12,883 Mill Tns (+64% vs 24/25)

% Vendido/Producido = 46% (restan por vender 14,9 Mill Tns)

CONTRIBUCIÓN DE LA CADENA DE TRIGO A LA ECONOMÍA

en miles de millones de dólares

