



Economía

¿Qué efectos tendría la eliminación de los derechos de exportación sobre la producción, las exportaciones y la recaudación fiscal en Argentina?

Tomás Rodríguez Zurro – Franco Ramseyer – Emilce Terré – Julio Calzada

Las proyecciones al 2036 basadas en el modelo AGMEMOD-BCR revelan cambios significativos en el desempeño del sector agropecuario y en la dinámica fiscal, aportando elementos clave para el análisis de política económica en el mediano plazo.

OFERTA Y DEMANDA PROYECTADA

Trigo: Balance de Oferta y Demanda en Argentina

Maíz: Balance de Oferta y Demanda en Argentina

Soja: Balance de Oferta y Demanda en Argentina

Reporte del Mercado de Granos

El primer cuatrimestre de 2026 marca un récord en exportaciones agroindustriales

Franco Pennino – Matías Contardi – Bruno Ferrari - Julio Calzada

Los dos primeros meses de la campaña de maíz hacen historia, promediando 5 Mt embarcadas en cada uno. El girasol argentino llega para salvar un hueco en la Unión Europea. Se recuperan los precios internos por maíz.

Economía

La actividad agroindustrial retrocede luego de meses récord

Belén Maldonado - Tomás Rodríguez Zurro – Emilce Terré

El IACA-BCR exhibió una caída en marzo, tras dos meses consecutivos de máximos históricos. Pese a la baja, el nivel emerge como el tercero más alto de la serie, con incrementos mensuales en 10 de las 12 variables que lo integran.

Commodities

Radiografía del origen de las exportaciones argentinas

Belén Maldonado – Emilce Terré - Julio Calzada

En 2025, las exportaciones de bienes de Argentina alcanzaron U\$S 87.111 millones. Si bien la Región Pampeana concentró más del 70% de los envíos, la Patagonia ganó participación en los últimos años, contribuyendo a diversificar la canasta exportadora.

Economía

Valores de la hacienda: El mercado local parece estar buscando un nuevo equilibrio de precios

ROSGAN

En las últimas semanas, el mercado ganadero comenzó a mostrar cierta cautela a la hora de convalidar valores, tanto en la hacienda gorda como en la reposición.





 Economía

¿Qué efectos tendría la eliminación de los derechos de exportación sobre la producción, las exportaciones y la recaudación fiscal en Argentina?

Tomás Rodríguez Zurro – Franco Ramseyer – Emilce Terré – Julio Calzada

Las proyecciones al 2036 basadas en el modelo AGMEMOD-BCR revelan cambios significativos en el desempeño del sector agropecuario y en la dinámica fiscal, aportando elementos clave para el análisis de política económica en el mediano plazo.

El presente informe expone los resultados del ejercicio de simulación realizado con el modelo AGMEMOD Argentina, que proyecta la evolución del sector agropecuario hasta la campaña 2035/36. El análisis compara dos escenarios: un escenario base (Baseline), que mantiene constantes las condiciones vigentes para la producción, incluyendo el esquema de derechos de exportación (DEX), y un escenario de simulación donde se evalúan los resultados bajo el supuesto de reducción gradual de las alícuotas de retenciones al agro en un plazo de dos años, hasta su eliminación total a partir de 2028.



Alícuotas Derechos de Exportación - Escenario Eliminación

Producto	Alícuotas DEX (% s/FOB)		
	Campaña 2025/26	Campaña 2026/27	Campaña 2027/28 en adelante
Trigo	7,5%	3,75%	0,0%
Cebada	7,5%	3,75%	0,0%
Maíz	8,5%	4,25%	0,0%
Sorgo	8,5%	4,25%	0,0%
Soja	24,0%	12,00%	0,0%
Girasol	4,5%	2,25%	0,0%
Harina Soja	22,5%	11,25%	0,0%
Aceite Soja	22,5%	11,25%	0,0%
Harina Girasol	3,0%	1,50%	0,0%
Aceite Girasol	4,5%	2,25%	0,0%

Fuente: DlyEE - BCR

Bajo el escenario base, el área sembrada crece modestamente de 39,9 a 41,1 millones de hectáreas entre 2026 y 2036, y la producción total pasa de 134,6 a 165,9 Mt. La eliminación de DEX, en tanto, impulsa una expansión significativa: el área alcanza las 43,4 M ha en 2036 (2,2 M ha adicionales; es decir, un crecimiento del 5,4% respecto al escenario base) y la producción llega a 182,6 Mt (+16,7 Mt respecto al Baseline, un incremento del 10,1%). El mayor crecimiento absoluto corresponde al cultivo de soja, seguido por el maíz.

Área Sembrada en cada escenario al 2036				
En millones de hectáreas				
Producto	2024/25	Baseline 2035/36	Escenario sin DEX 2035/36	Var. % Baseline vs. Escenario
Trigo	6,55	6,29	6,08	-3%
Cebada	1,69	1,69	1,69	0%
Maíz	9,23	10,38	10,30	-1%
Sorgo	1,01	0,65	0,65	-1%
Girasol	2,41	2,57	2,57	0%
Soja	17,99	19,56	22,07	13%
Total	38,89	41,14	43,35	5%

Fuente: AGMEMOD-BCR, año 2026

Producción en cada escenario al 2036				
En millones de toneladas				
Producto	2024/25	Baseline 2035/36	Escenario sin DEX 2035/36	Var. % Baseline vs. Escenario
Trigo	18,5	20,0	21,4	7%
Cebada	4,8	6,2	6,3	2%
Maíz	51,7	66,9	70,5	5%
Sorgo	2,9	2,0	2,1	2%
Girasol	5,6	5,9	6,1	3%
Soja	51,1	64,9	76,3	18%
Total	134,6	165,9	182,6	10%

Fuente: AGMEMOD-BCR, año 2026

En materia de exportaciones, el complejo agroindustrial exporta 14,1 Mt adicionales en el escenario de eliminación de DEX respecto al Baseline en 2036, con un valor superior en US\$ 6.400 millones anuales (US\$ 50.500 M eliminando retenciones vs. US\$ 44.100 M con derechos de exportación constantes). La ganancia en divisas es liderada por el complejo soja, que aportaría más de US\$ 5.200 M por encima del Baseline.

Exportaciones en cada escenario al 2036

En millones de toneladas

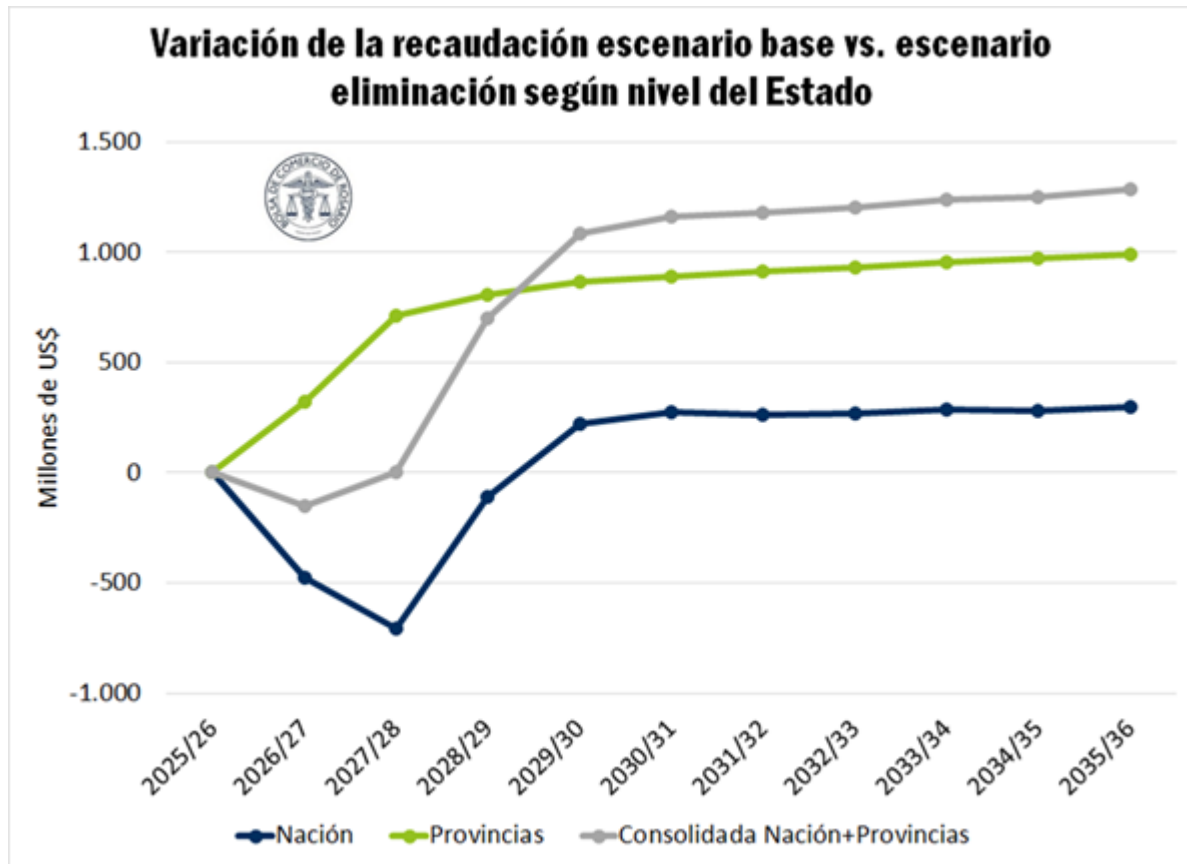


Producto	2024/25	Baseline 2035/36	Escenario sin DEX 2035/36	Var. % Baseline vs. Escenario
Trigo	12,6	12,1	13,5	12%
Cebada	3,4	4,1	4,2	3%
Maiz	28,9	40,4	42,9	6%
Sorgo	1,3	1,3	1,3	0%
Soja	12,5	9,7	13,2	35%
Girasol	0,2	0,1	0,1	0%
Harina Soja	28,4	33,6	38,7	15%
Aceite Soja	5,9	6,7	7,8	17%
Harina Giras	1,5	1,9	2,0	4%
Aceite Giras	1,6	1,4	1,5	5%
Biodiesel	0,3	1,4	1,6	15%
Total	96,6	112,7	126,9	13%

Fuente: AGMEMOD-BCR, año 2026

En cuanto al impacto fiscal, la pérdida de recaudación por DEX para la Nación es compensada por dos vías. La primera es directa: la mayor rentabilidad del productor amplía la base imponible del Impuesto a las Ganancias y el impuesto a los Débitos y Créditos. La segunda es indirecta: la expansión de la producción y la mayor inversión se propaga al conjunto de la economía vía multiplicador, generando una expansión de la actividad económica que también resulta gravada por otros impuestos nacionales.

El Estado Nacional obtiene un resultado neto positivo a partir del cuarto año desde la eliminación de los Derechos de Exportación. Es decir, a partir del ciclo 2029/30, la recaudación total del Estado Nacional resulta superior en el escenario de eliminación de DEX que en el escenario base de continuidad de las alícuotas actuales. Hacia el año 2036, la Nación recauda US\$ 296 millones adicionales eliminando retenciones que en el escenario donde se mantienen constantes.



Las provincias resultan beneficiarias directas de la reforma desde el comienzo. Por un lado, la eliminación de los DEX no supone ninguna pérdida para éstas ya que es un impuesto no coparticipable. Por el otro, la mayor actividad económica en el sector amplía directamente la base imponible de Ingresos Brutos e Impuesto de sellos, a la vez que la expansión de la actividad económica que se genera incrementa también su recaudación por vía indirecta a través del multiplicador. En el año 2036, las provincias recaudarán un adicional de US\$ 989 millones en el escenario de eliminación de DEX respecto del base.

Al considerar la recaudación fiscal consolidada Nación + Provincias, el punto de quiebre fiscal se alcanza en 2028, apenas un año después del inicio de la reforma. El ejercicio desmiente la idea de que la eliminación de retenciones implica necesariamente un sacrificio fiscal permanente. El único año con pérdida neta de recaudación consolidada es 2027, cuando la primera reducción de alícuotas genera un costo de US\$ 153 millones. A partir de 2028, año de la eliminación total, la mayor recaudación por vía directa (Ganancias, Débitos y Créditos, Ingresos Brutos y Sellos) y por vía indirecta consecuencia de la mayor actividad económica supera la pérdida de DEX. Para el 2036, la recaudación consolidada del escenario de eliminación supera al escenario con derechos de exportación constantes en US\$ 1.286 millones anuales.

En resumen, la eliminación de los derechos de exportación sobre productos agropecuarios constituye una reforma con beneficios verificables y robustos en producción, divisas y recaudación fiscal de mediano plazo. El costo de transición es



marginal y temporal, mientras que los beneficios son permanentes, crecientes y se distribuyen entre todos los niveles de gobierno.

Ver informe completo:

<https://www.bcr.com.ar/es/mercados/investigacion-y-desarrollo/informe-coyuntura-macroeconomica/agmemod-argentina>





Reporte del Mercado de Granos

El primer cuatrimestre de 2026 marca un récord en exportaciones agroindustriales

Franco Pennino - Matías Contardi - Bruno Ferrari - Julio Calzada

Los dos primeros meses de la campaña de maíz hacen historia, promediando 5 Mt embarcadas en cada uno. El girasol argentino llega para salvar un hueco en la Unión Europea. Se recuperan los precios internos por maíz.

1. El primer cuatrimestre del año cerraría con un nuevo hito para la agroindustria argentina, con embarques récord de maíz por segundo mes consecutivo

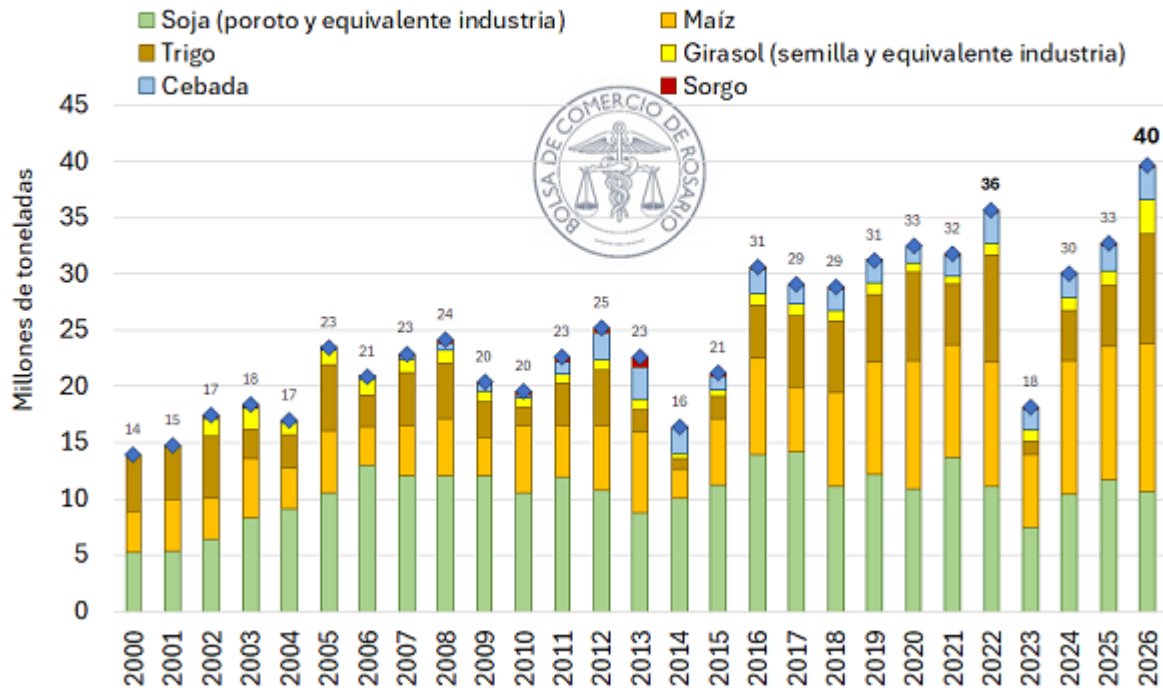
El ritmo de embarques de maíz está siendo extraordinario para el inicio de la campaña. Considerando el volumen programado a exportar hasta fines de este mes, **entre marzo y abril se embarcarían 10,3 Mt de maíz, esto es 54% más que el primer bimestre de la campaña anterior y 3,7 Mt más que el promedio de los últimos cinco años**; teniendo en cuenta que nunca antes se habían superado las 5 Mt para un solo mes. Al maíz se le añaden los embarques récord de trigo y girasol, la gran performance de las exportaciones de cebada y un ritmo promedio para sorgo y soja.

Teniendo en cuenta los embarques programados hacia fines de abril, el desempeño exportador de la agroindustria en el primer cuatrimestre del 2026 sorprende positivamente: **40 Mt de granos se habrían enviado hacia el resto del mundo, ya sea en forma de grano o transformados en productos derivados, 11% más que el récord anterior**. Los volúmenes toman más relevancia si se tiene en cuenta que la soja de nueva cosecha todavía no comenzó a llegar de manera generalizada como ya suele ocurrir para esta altura. **De hecho, en los últimos 26 años, el complejo soja nunca había tenido tan poca participación en los embarques agroindustriales del primer cuatrimestre como el presente año.**



Exportaciones de principales productos agroindustriales: Primer cuatrimestre

@BCRMercados en base a INDEC y NABSA



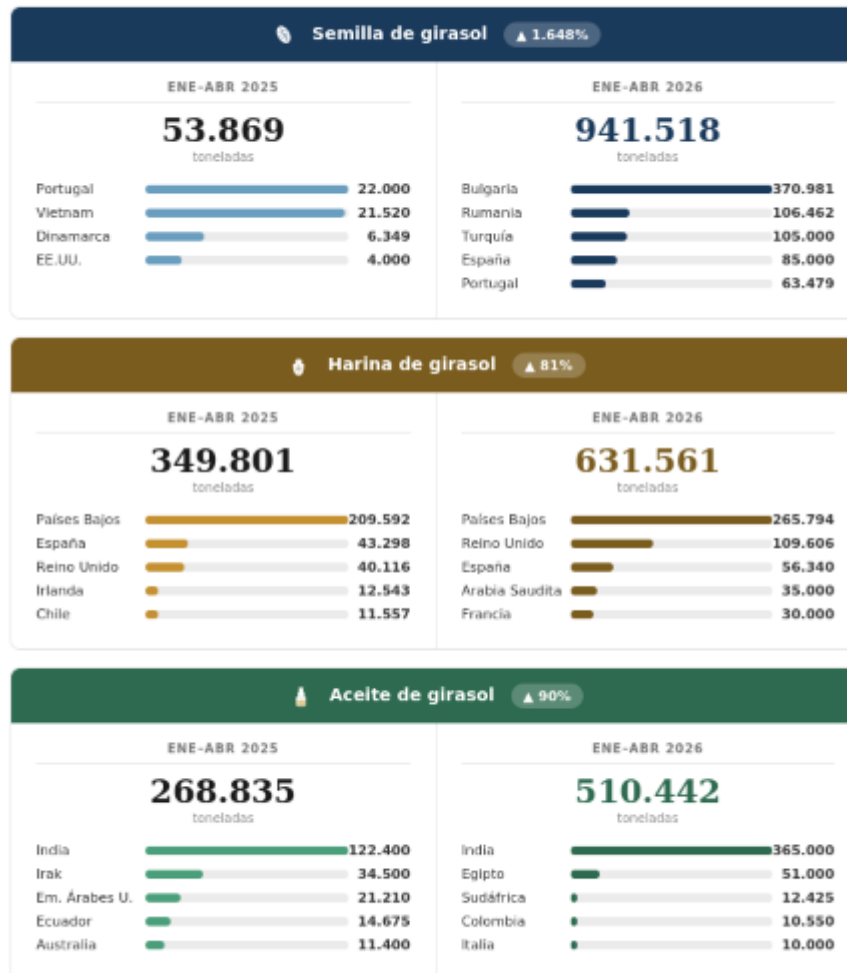
2. Girasol: performance exportadora sin precedentes

Tal como se comentó anteriormente, el mercado de girasol 2025/26 se encuentra muy dinámico dada una producción récord que la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP) estima en 7,3 Mt; 30,4% más que en el año anterior. Según dicho organismo, ya se cosecharon 6,98 Mt y se emitieron cartas de porte por 4,55 Mt.

Más allá del lado productivo, sorprende el gran crecimiento en las exportaciones **de semilla de girasol en bruto en el primer cuatrimestre**: estaría cerca del millón de toneladas. No es habitual que sea la semilla en bruto la que lidere el *mix* exportador, sino que suelen tener mucha mayor participación los subproductos del *crushing*. Cabe, entonces, indagar el porqué de tal salto exportador de girasol sin procesar, que creció muy por encima que la producción.

Girasol: exportaciones enero-abril 2025 vs. 2026

ARGENTINA · TRES PRINCIPALES PRODUCTOS · TONELADAS MÉTRICAS



Fuente: elaboración propia en base a datos de NABSA (datos preliminares) · Bolsa de Comercio de Rosario

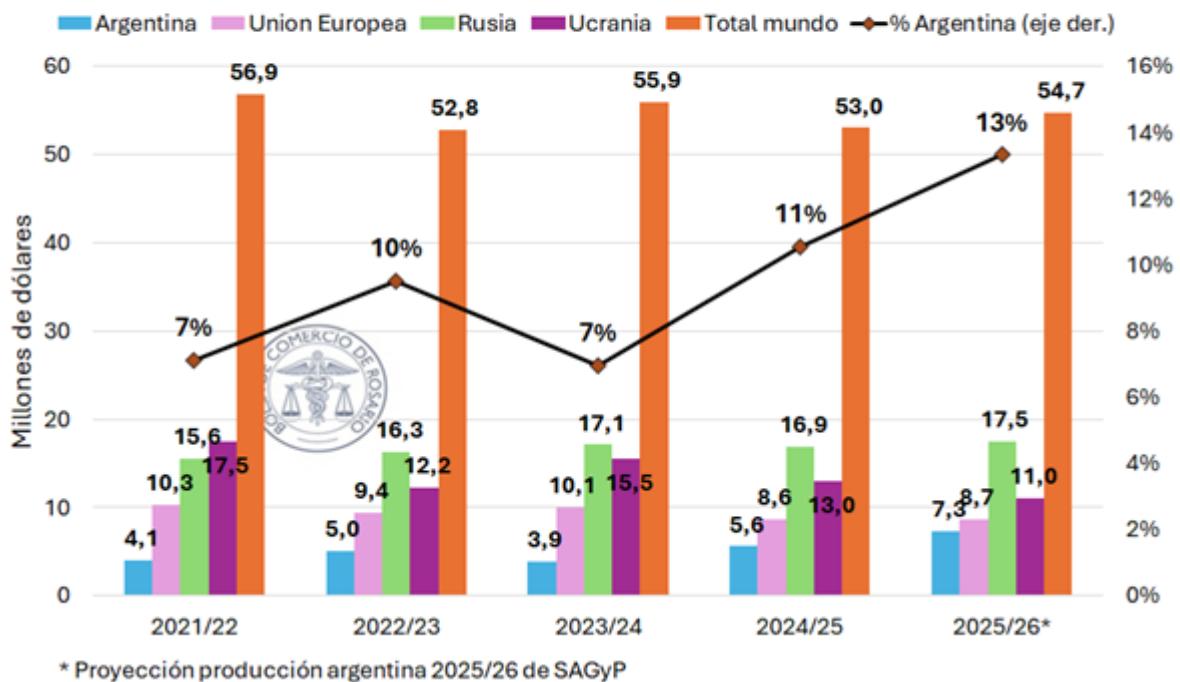
Se puede pensar que, esta situación de mercado tiene que ver con la combinación de un nivel productivo local sin precedentes y, fundamentos coyunturales de oferta y demanda global que implican necesidades de importación del mercado europeo. Según la Comisión Europea, **Argentina suministró el 30,6% de las importaciones de semillas de girasol de la UE, cuando el año pasado el share a esta altura era de 1%**. La harina de girasol también ganó importancia en el mercado europeo, con un share de 54%, cuando el año pasado era de 27%.

Este año los dos grandes importadores del bloque son Bulgaria y Rumania. **Bulgaria —el segundo mayor productor de girasol de la UE—** padeció el destiempo climático en momentos críticos, implicando la caída en la producción interna. Esto derivó en una oferta ajustada y en bajos stocks para la industria de *crushing*. Frente a este escenario, las fábricas debieron complementar la oferta local con girasol importado, siendo Argentina el origen elegido. Según se informó en Bulgaria, inicialmente se comprarían hasta **400.000 t** de semilla argentina.

Por su parte, **Rumania** es el principal productor de girasol de la UE, el cual también mostró un fuerte interés en la materia prima argentina, adquiriendo más de 100.000 t y siendo el segundo destino en nivel de importancia de las exportaciones de semillas. En este caso, no por una escasez de oferta interna, sino porque la alta competitividad de la cosecha argentina deja un margen atractivo para la industria molinera rumana, aun considerando los fletes, dado el alto precio del aceite de girasol en Europa.

Producción mundial de girasol y participación de Argentina

@BCRmercados en base a USDA y SAGyP



La gran cosecha argentina llega a los mercados internacionales en un contexto óptimo. La anterior campaña mundial de girasol fue la más baja en cinco años, y la presente, si bien es superior a la 2024/25, no es suficiente para recuperar stocks, debido a los bajos resultados productivos en Ucrania, la UE y Turquía. Según el USDA, bajo este escenario las semillas de girasol argentinas representan 13% de la producción global, el share más alto en el último lustro. **Además, el país gana**



lugar en una coyuntura con precios favorables, pues el valor FOB promedio del aceite de girasol entre septiembre de 2025 y marzo de 2026 marca US\$1.300/t según el USDA, cuando en el mismo periodo un año antes era de US\$ 1.100/t.

3. El maíz el gran protagonista de la campaña 2025/26

Traccionadas por la demanda externa, las compras internas en el mercado de maíz se mantienen a un ritmo acelerado. Hasta el momento, se acumulan negocios por 23,7 Mt en lo que va de la campaña, el 35% de la cosecha estimada. Si bien - en términos de volumen - el ritmo actual de compraventa interna es significativamente mayor al del año pasado, la producción esperada es tan elevada este año, que en proporción de la producción los compromisos se encuentran completamente en línea con el promedio en torno al 36% respectivamente.

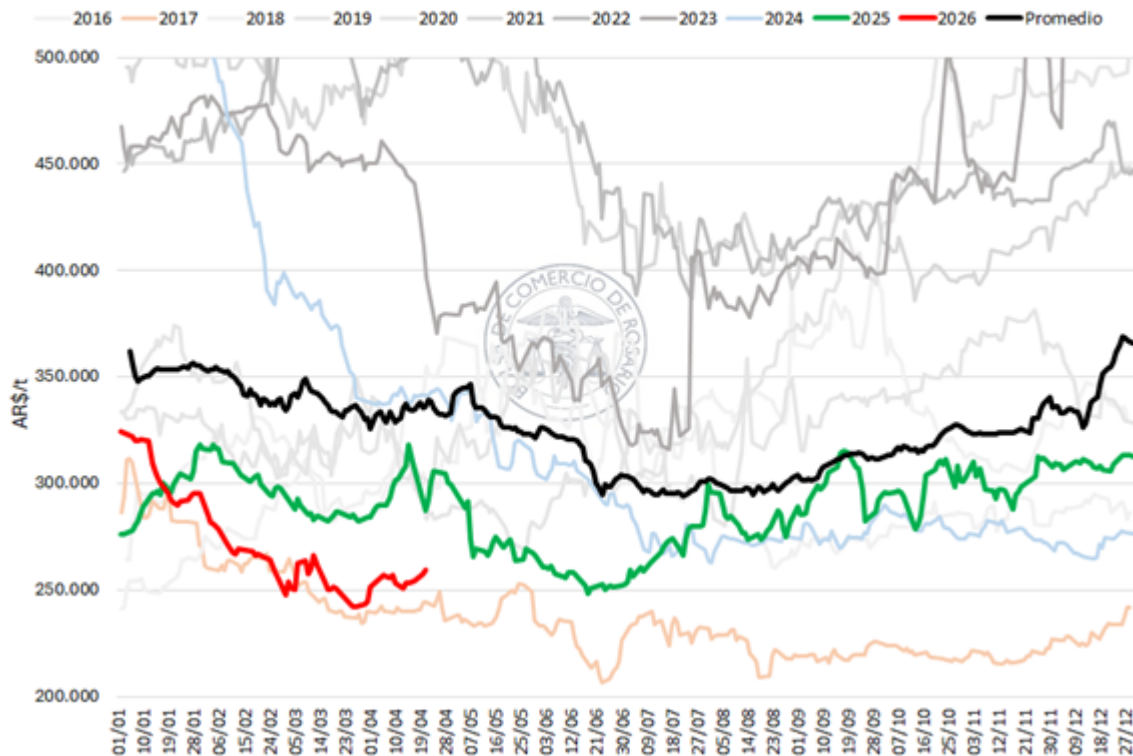
El avance de cosecha a nivel nacional ya alcanza 32% de la superficie objetivo según SAGyP, 4 p.p. por encima del año pasado a esta altura. Al mismo tiempo, se destaca que dicho organismo oficial volvió a subir la estimación de área sembrada desde 10,5 hasta 11,2 M ha (+0,7 M ha), lo cual lleva la proyección de producción hasta 67,6 Mt, en línea con lo que había estimado Guía Estratégica para el Agro de la Bolsa de Comercio de Rosario en su informe del 8 de abril pasado.

Entre la combinación de excelentes rindes observados y una alta participación de los planteos tempranos, este año el efecto en precios fue notable. Actualmente, el precio disponible por maíz ronda los AR\$ 260.000/t, ajustando por inflación es 18% por debajo de comienzos de año, pero repuntando del piso de hace algunas semanas atrás. En este marco, la presión de cosecha fue más aguda este marzo que durante años anteriores: al iniciar el año, **la diferencia relativa entre el precio de la 2025/26 y el promedio era 12,3%. Actualmente, la distancia es del 29%.**



Maíz: precios pizarra expresados en pesos de abril del 2026

@BCRMercados en base a CAC y BCRA



En línea con lo anterior, la tendencia ha venido cambiando estas últimas semanas y el movimiento de las cotizaciones parece haber encontrado ciertos fundamentos para recuperar terreno. En perspectiva del mercado global y sacando el ingreso de la cosecha argentina, queda menos cereal disponible hasta que llegue la *safrinha* brasilera. Por el lado de Estados Unidos, está avanzado con su programa exportador, habiendo comprometido ya 87% de las 83,8 Mt proyectadas a exportar. Situación similar sucede en Ucrania, dado que, a esta altura del año, le restan pocos suministros para abastecer al mercado, sumado que no está operando con su máximo potencial productivo y exportador. Esta coyuntura viene traccionando las cotizaciones en Chicago, revalorizando de esa forma el FOB argentino de maíz que, desde principios de año hasta ahora, subió más de US\$ 15/t.

Por último, se puede remarcar que, **con el cambio de los precios relativos el maíz sigue siendo una opción atractiva para la venta**: las cotizaciones disponibles por maíz se recuperaron significativamente luego de tocar mínimos a fines de marzo y es la soja la cuál ahora está sintiendo el rigor de la presión de cosecha.

Campaña gruesa: evolución del precio futuro a cosecha

@BCRMercados en base a A3*

Campaña	Maíz ABR'		Var % (b)/(a)		Soja MAY'	
	Durante la siembra (a)	Prom. Al 22 de abril (b)			Prom. Al 22 de abril (b)	Durante la siembra (a)
15/16	130	182	39%	10%	251	229
16/17	147	155	5%	-8%	238	259
17/18	149	187	26%	20%	316	265
18/19	146	133	-9%	-10%	220	244
19/20	141	130	-8%	-9%	215	237
20/21	162	216	34%	14%	347	303
21/22	191	271	42%	38%	445	323
22/23	253	229	-9%	-7%	356	385
23/24	190	181	-5%	-11%	290	327
24/25	181	202	11%	3%	283	276
25/26	176	189	7%	0%	321	322

*Se contempla los planteos de maíz temprano. El contrato de referencia en el mercado de futuros para maíz es abril, mientras que el de soja es mayo



 Economía

La actividad agroindustrial retrocede luego de meses récord

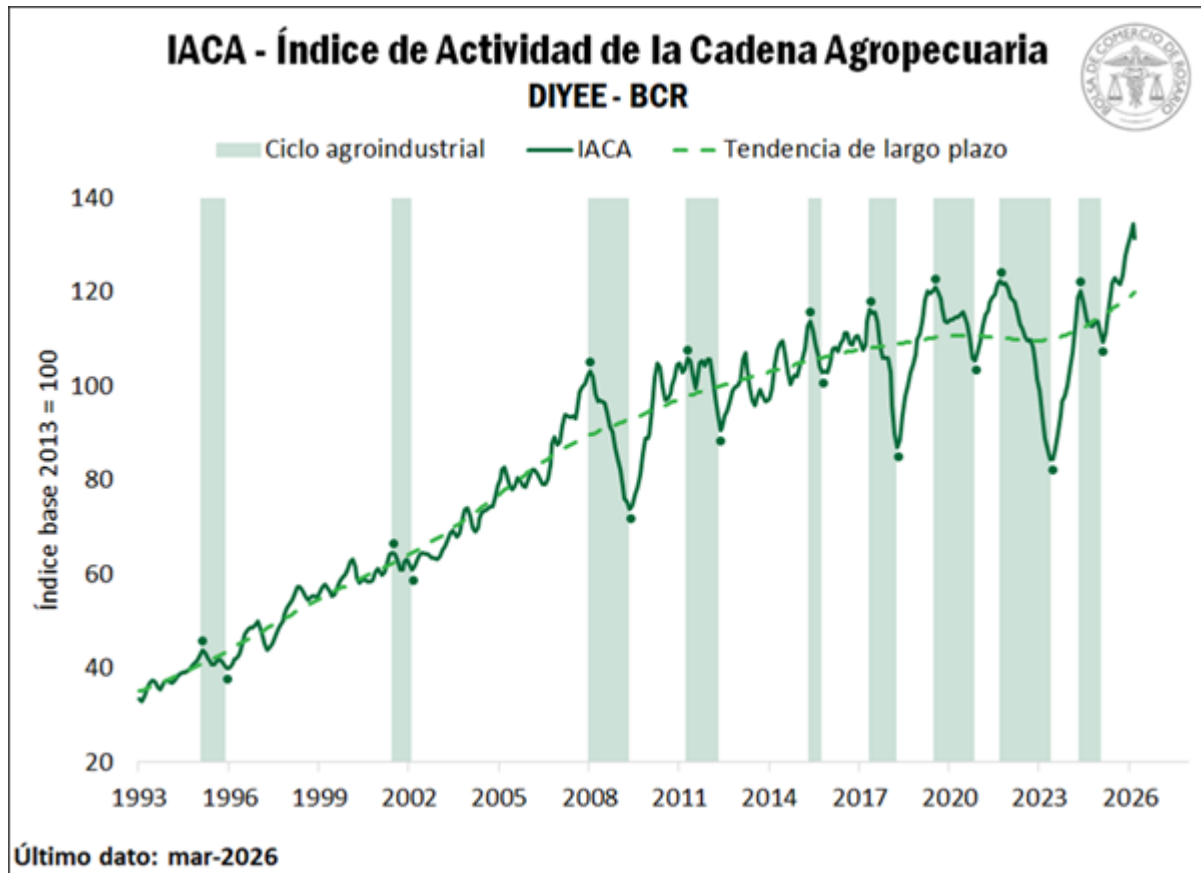
Belén Maldonado - Tomás Rodríguez Zurro - Emilce Terré

El IACA-BCR exhibió una caída en marzo, tras dos meses consecutivos de máximos históricos. Pese a la baja, el nivel emerge como el tercero más alto de la serie, con incrementos mensuales en 10 de las 12 variables que lo integran.

1. IACA-BCR: ÍNDICE GENERAL

El Índice de Actividad de la Cadena Agropecuaria (IACA-BCR), que elabora la Bolsa de Comercio de Rosario, retrocedió en marzo, registrando una tasa de variación mensual desestacionalizada del -2,4%. Sin embargo, cabe destacar que durante febrero el índice alcanzó su máximo valor histórico, dejando como resultado una base de comparación muy elevada. De hecho, el nivel de marzo se ubica como el tercer registro más alto de la serie.





A pesar de que el índice general muestra un retroceso mensual, marzo dejó muy buenos resultados para la mayoría de los sectores: **de las 12 series que lo componen, diez registraron una variación mensual positiva, una se mantuvo estable y únicamente una marcó una contracción.** Precisamente, la serie que exhibió una caída fue el *avance mensual de labores agrícolas*, que retrocedió 4,3% respecto a febrero ante los retrasos en la cosecha debido a las condiciones climáticas desfavorables a lo largo del mes. Esto resultó de gran incidencia en el índice general, siendo que es la serie de mayor ponderación.

Por el contrario, se evidenciaron incrementos en la *molienda de soja* y la *molienda de girasol*, con tasas de cambio mensuales del 0,9% y 3,1%, respectivamente; en tanto la *molienda de trigo* y la *molienda de cebada* avanzaron 1% y 1,2% mensual. La *faena de porcinos*, por su parte, registró un nuevo aumento del 0,6%, continuando su tendencia alcista, mientras que la *faena de bovinos* se incrementó 0,7%, luego de las caídas observadas en los meses previos.

La *producción de leche* también registró un gran desempeño, exhibiendo un crecimiento del 0,7% mensual, siendo la segunda mayor producción para un mes de marzo desde el inicio de la serie. Mientras tanto, las *exportaciones de los principales complejos agropecuarios* aumentaron un 1% respecto a febrero, con siete de los nueve complejos analizados creciendo. En cuanto a biocombustibles, se estima que la *producción de biodiesel* y de *bioetanol* habría incrementado

1,8% y 3,1% mensual, respectivamente. Finalmente, se estima que la *faena aviar* permaneció constante respecto al mes anterior.

Monitor de actividad de la cadena agropecuaria en Argentina						
- Variación mensual -						
	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026
IACA - BCR nivel general	1,6%	3,3%	1,7%	1,4%	1,9%	-2,4%
IACA - Cultivos	2,3%	5,2%	3,2%	2,7%	2,6%	-4,3%
IACA - Agroindustria	-0,3%	-0,9%	-0,8%	-0,1%	0,7%	0,9%
<i>Faena aviar*</i>	0,5%	-0,6%	-1,1%	-0,2%	0,1%	0,0%
<i>Faena de bovinos</i>	-1,1%	-1,8%	-2,1%	-1,0%	0,2%	0,7%
<i>Faena de porcinos</i>	1,4%	1,3%	1,5%	1,8%	1,2%	0,6%
<i>Molienda de cebada</i>	-0,7%	5,0%	6,6%	4,4%	2,4%	1,2%
<i>Molienda de girasol</i>	-0,7%	0,5%	2,6%	2,9%	3,4%	3,1%
<i>Molienda de soja</i>	-0,9%	-4,0%	-4,6%	-2,5%	0,4%	0,9%
<i>Molienda de trigo</i>	0,3%	1,3%	1,8%	1,5%	1,1%	1,0%
<i>Producción de biodiesel*</i>	-2,8%	-3,3%	5,1%	4,6%	-2,7%	1,8%
<i>Producción de bioetanol a base de maíz*</i>	-1,9%	0,7%	-1,6%	1,6%	4,5%	3,1%
<i>Producción de leche</i>	0,4%	0,3%	0,6%	0,6%	0,7%	0,7%
IACA - Agroexportación	1,9%	2,0%	-1,1%	-2,1%	0,9%	1,0%

Fuente: DIYEE - BCR
* Datos estimados.

Analizando las variaciones interanuales, se advierte un **gran desempeño del sector durante el último año, evidenciado por una tasa de cambio interanual del 17,9%**. De hecho, en marzo, 11 de las 12 series se posicionaron por encima de su nivel registrado en el mismo mes del año anterior, con la única excepción de la *faena de bovinos*.

En primer lugar, la **producción primaria marca un avance del 22,1% frente a marzo de 2025**. Este incremento se da en el marco de la mayor cosecha de girasol del siglo y el avance de una cosecha récord de maíz. Adicionalmente, **el subíndice IACA-Agroindustria se posicionó 3,9% por encima del año pasado, manteniéndose en niveles cercanos a máximos históricos**. En este sentido, las series de molienda, lechería y biocombustibles han registrado un incremento en el último año, así como también la *faena de porcinos* y la *faena aviar*. Únicamente la *faena de bovinos* se posicionó por detrás de marzo de 2025, en un contexto de menor disponibilidad de hacienda y retención por parte de los productores.

Finalmente, **el subíndice de exportaciones agropecuarias evidenció una suba interanual del 26,3%**. En este sentido, en el marco de una gran cosecha, se destaca el sólido desempeño de los complejos maíz y girasol, así como también del complejo carne y cuero bovinos, principalmente ante el fuerte impulso de los precios internacionales para el sector.

Monitor de actividad de la cadena agropecuaria en Argentina						
- Variación interanual -						
	10/2025	11/2025	12/2025	01/2026	02/2026	03/2026
IACA - BCR nivel general	9,7%	12,6%	14,2%	18,3%	22,8%	18,0%
IACA - Cultivos	11,7%	16,5%	20,1%	26,6%	31,9%	22,1%
IACA - Agroindustria	0,0%	-0,6%	-1,1%	0,4%	2,7%	3,9%
<i>Faena aviar*</i>	3,3%	2,6%	0,5%	-0,3%	0,0%	0,3%
<i>Faena de bovinos</i>	-6,5%	-7,5%	-9,4%	-9,3%	-7,5%	-5,9%
<i>Faena de porcinos</i>	4,9%	6,1%	7,2%	8,6%	9,5%	10,5%
<i>Molienda de cebada</i>	-23,7%	-17,3%	-7,1%	4,7%	14,1%	13,6%
<i>Molienda de girasol</i>	31,5%	32,1%	39,4%	46,5%	51,9%	56,1%
<i>Molienda de soja</i>	-1,9%	-4,0%	-7,7%	-6,0%	-1,2%	1,5%
<i>Molienda de trigo</i>	-5,2%	-4,3%	-2,1%	0,5%	2,6%	4,3%
<i>Producción de biodiesel*</i>	5,9%	-12,2%	-4,9%	13,2%	19,2%	35,4%
<i>Producción de bioetanol a base de maíz*</i>	1,4%	3,1%	1,0%	1,0%	3,5%	4,2%
<i>Producción de leche</i>	9,0%	8,4%	8,6%	9,0%	8,4%	7,6%
IACA - Agroexportación	19,1%	19,8%	16,6%	14,9%	20,4%	26,3%

Fuente: DIYEE - BCR
* Datos estimados.

2. SUBÍNDICES

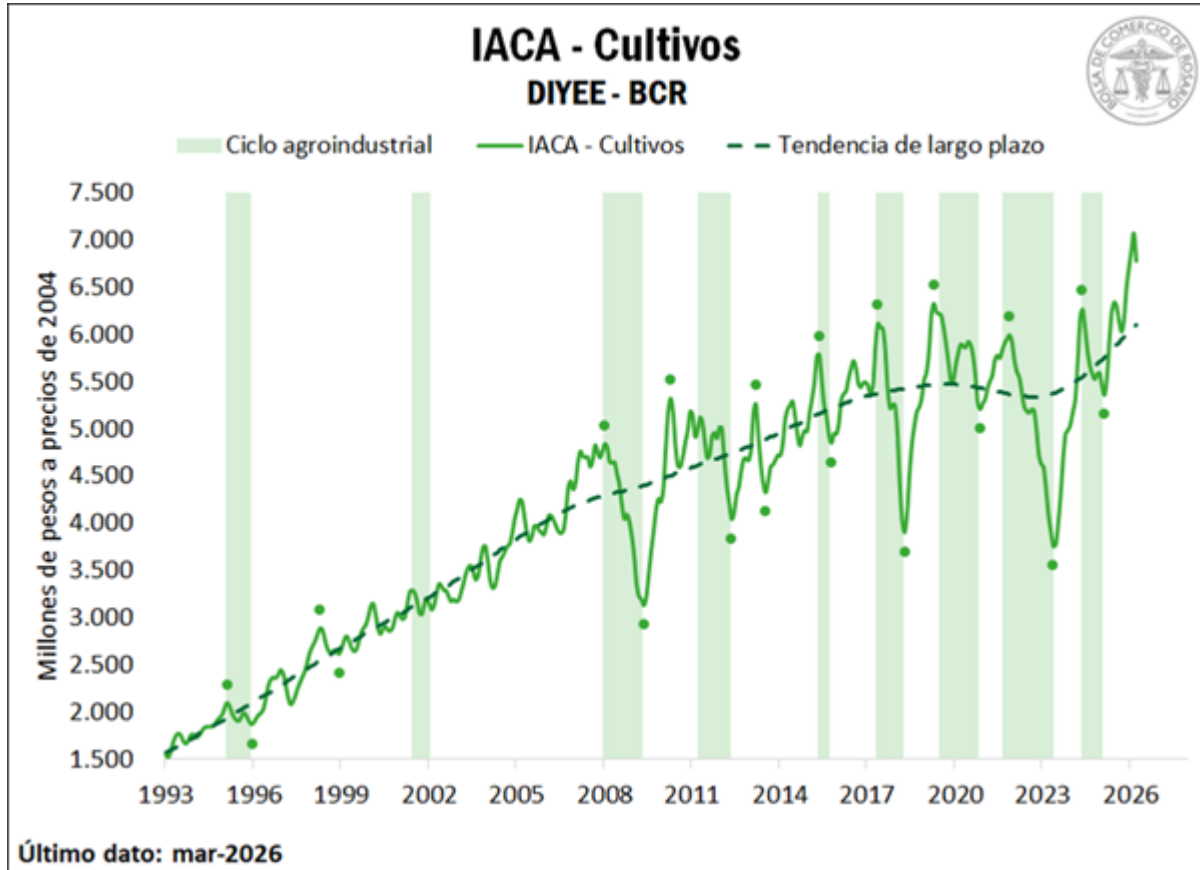
2.1. IACA – Cultivos: Actividad de la producción de granos

El IACA – Cultivos refleja la evolución de las labores de siembra y cosecha de los principales cultivos de Argentina cada mes a través de la serie de **avance mensual de labores agrícolas**, con el objetivo de medir mensualmente la producción de granos. En marzo, esta serie retrocedió 4,3%, interrumpiendo una racha de cinco variaciones mensuales positivas consecutivas, período en el que acumuló un incremento del 16%.

No obstante, merece la pena destacar que esta caída mensual se explica por el nivel excepcionalmente alto de febrero, considerando que en dicho mes la serie alcanzó su máximo valor histórico. De hecho, los tres meses previos, esto es, diciembre, enero y febrero, marcaron récords para la serie, en tanto que **el nivel actual se posiciona como el cuarto más elevado**.

Realizando un análisis del mes de marzo, se advierte que se dieron por finalizadas las **labores de siembra** de maíz tardío y de sorgo, alcanzando la cobertura total del área estimada a nivel nacional. En lo que respecta al **maíz**, el número de hectáreas trabajadas resultó elevado dado que el área estimada de siembra emerge como la segunda más alta en

términos históricos. Por su parte, el avance mensual en la implantación de **sorgo** también resultó superior al registrado en campañas previas, cuando para febrero ya se daba por finalizada su siembra.

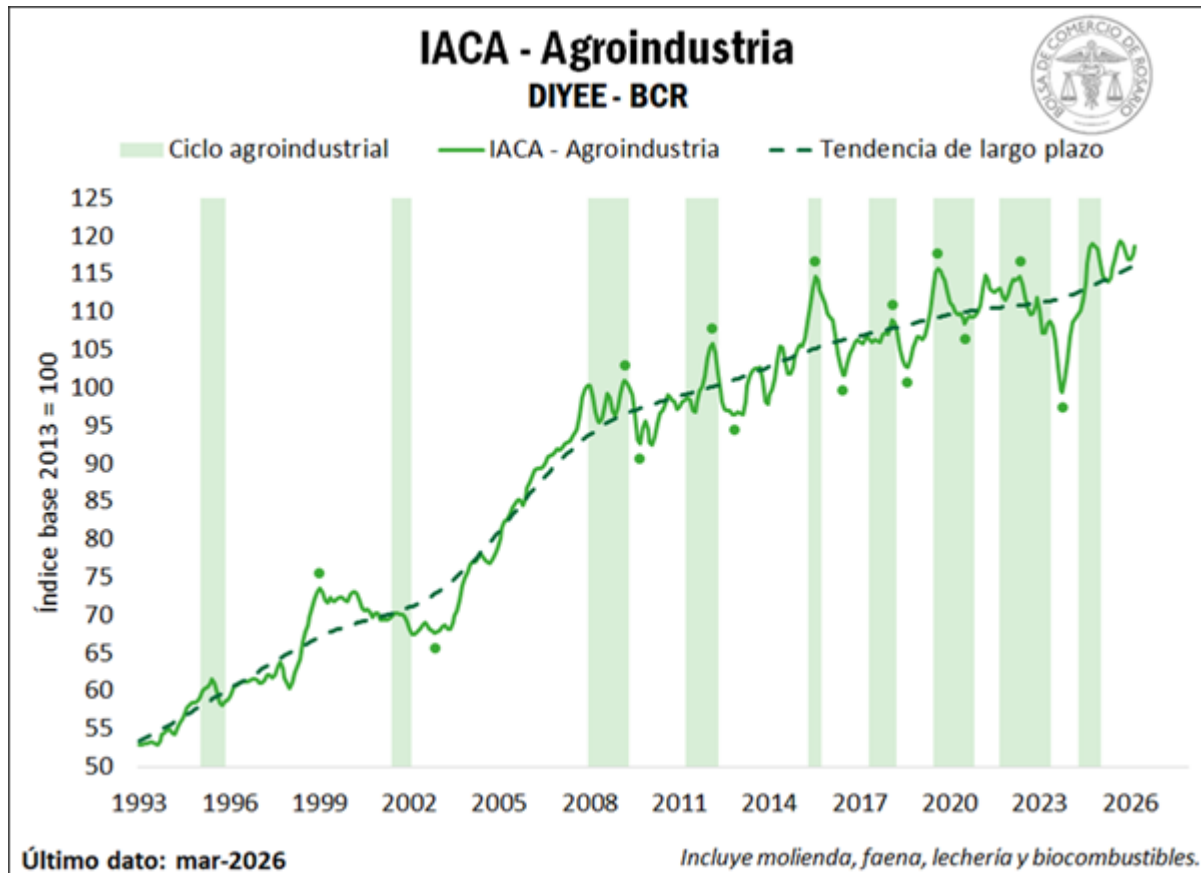


Con respecto a las **labores de cosecha**, las mismas sufrieron interrupciones frecuentes y retrasos durante el mes de marzo debido a las precipitaciones abundantes y los elevados niveles de humedad ambiental registrados en diversas regiones productoras del país, lo que impactó de manera negativa en el índice. Por un lado, se inició la recolección de **soja**, con un marcado atraso que se combina con un área estimada de siembra inferior al promedio de los últimos cinco años, dejando como resultado una baja cantidad de hectáreas trabajadas. Situación similar se evidencia para el **sorgo**, cuya cosecha también comenzó durante marzo.

Por su parte, continuaron las labores de recolección de **girasol**, con un avance mensual de 37 p.p., muy por debajo de lo observado en el mismo período de años anteriores, cuando el cultivo ya contaba con un progreso importante al iniciar el mes. Finalmente, la cosecha de **maíz temprano** mostró un progreso de 20 p.p. durante marzo, avanzando en la recolección de una producción que se proyecta como la más alta registrada.

2.2. IACA – Agroindustria: Actividad agroindustrial

En cuanto a la actividad del sector industrial con base agropecuaria, la misma evidenció un avance del 0,9% en marzo respecto al mes anterior, y se ubicó apenas 0,5% por debajo de su máximo valor histórico alcanzado en septiembre del último año.

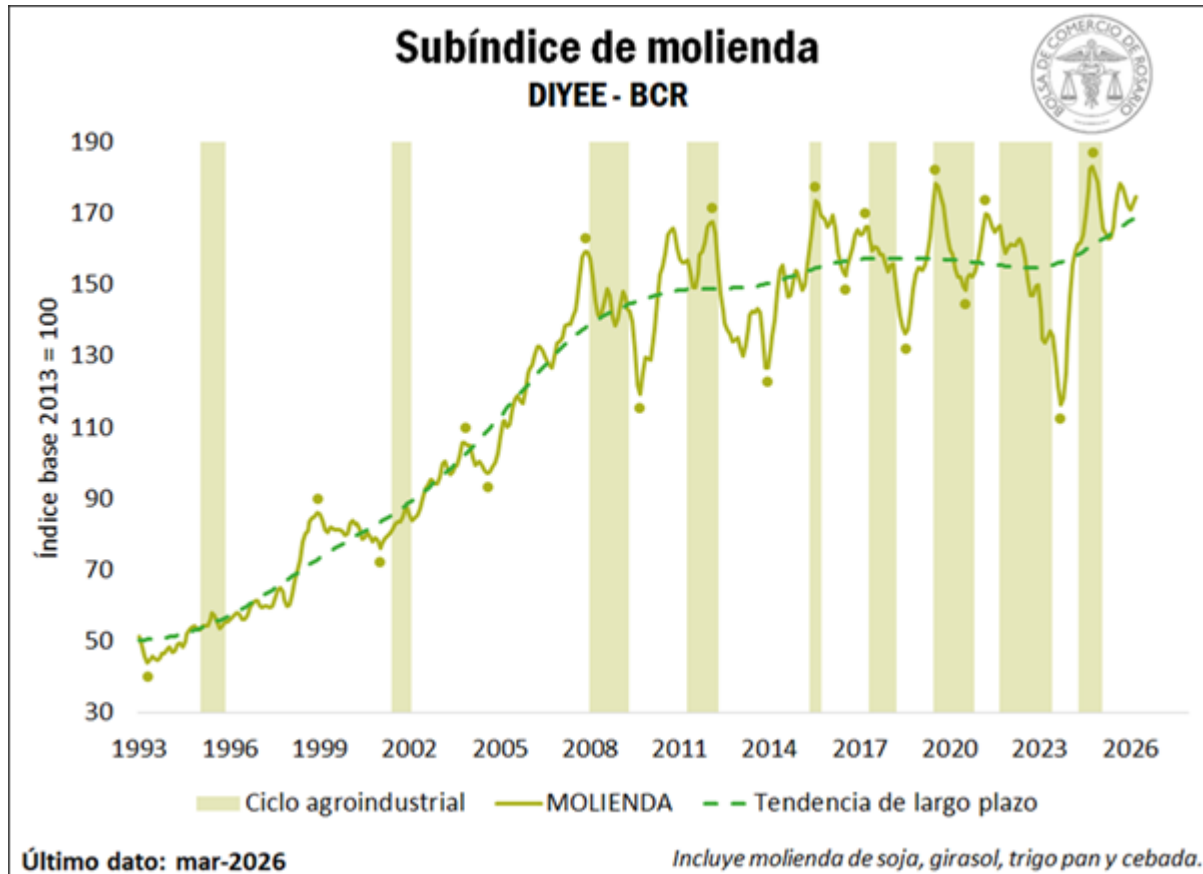


En cuanto a la actividad molinera, se advierte un incremento mensual desestacionalizado del 1,1% en la molinera conjunta de los principales cereales y oleaginosas durante el mes de marzo, ubicándose en terreno positivo por segundo mes consecutivo.

En lo que respecta a las oleaginosas, se evidencia un crecimiento del 0,9% en el *crushing de soja*, hilando dos variaciones al alza luego de acumular una caída del 11% en los cuatro meses previos, cuando gran parte de la producción se destinó a la exportación. Por su parte, el *procesamiento de girasol* advirtió un sólido avance mensual del 3,1%, creciendo por quinto mes consecutivo. En términos interanuales, la serie evidencia un impresionante incremento del 56%, y el dato de marzo emerge como el más elevado desde febrero del año 2000.

Mientras tanto, en cuanto a los cereales, la *molinera de trigo* avanzó 1% respecto a febrero, y encadena seis meses al alza, luego de recolectarse una cosecha histórica en los campos. El *procesamiento de cebada* también presentó un

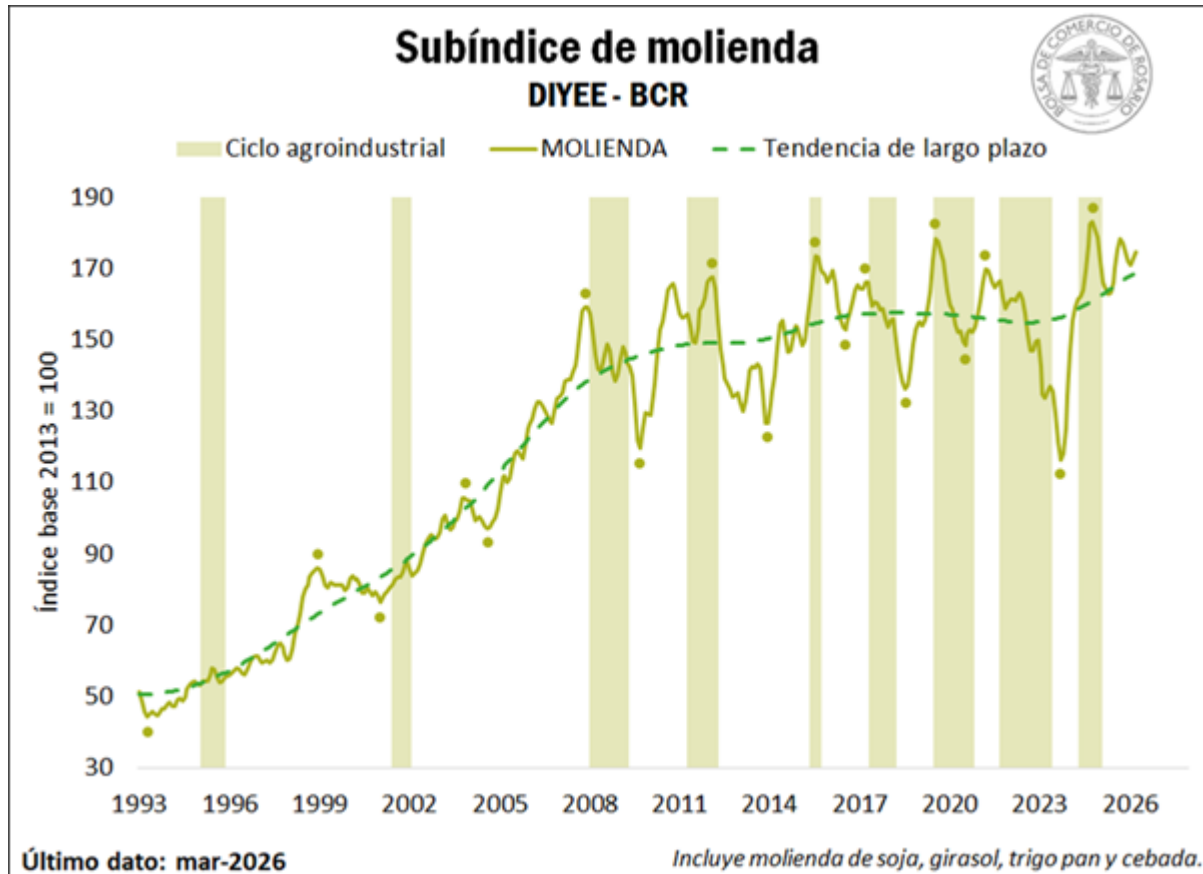
incremento mensual del 1,2%, hilando cinco meses en terreno positivo, en los cuales acumula un crecimiento de casi el 22%.



Por su parte, el subíndice de faena mostró una recuperación en marzo, con una tasa del cambio mensual del 0,6%. El repunte se explica por un incremento mensual en la **faena de bovinos**, que registró una tasa de cambio del 0,7% en marzo, posicionándose en terreno positivo por segundo mes consecutivo, luego de acumular una caída de más del 7% durante los seis meses previos. A pesar de ello, los informes del sector destacan que la faena continuó siendo limitada. Específicamente, en el mes de marzo, el ritmo operativo de las plantas frigoríficas se vio afectado por factores climáticos, dado que las lluvias persistentes en zonas productoras dificultaron el envío de animales al mercado.

En materia de precios, durante marzo se observó un reacomodamiento luego de las fuertes subas registradas durante los meses anteriores. Si bien la oferta se mantuvo acotada, los valores encontraron un límite impuesto por la demanda, que no convalidó nuevos aumentos. De esta manera, **la cotización promedio del novillo en el mercado agroganadero retrocedió 2,5% mensual en términos reales durante marzo**. Aun así, los precios se mantienen en niveles históricamente elevados, posicionándose 27% por encima del mismo mes del año anterior, también en términos reales.

Por su parte, el **sector porcino** se posicionó asimismo al alza, continuando con una tendencia alcista que se advierte desde principios del siglo. La tasa de cambio resultó del 0,6% para marzo, alcanzando un nuevo máximo histórico.

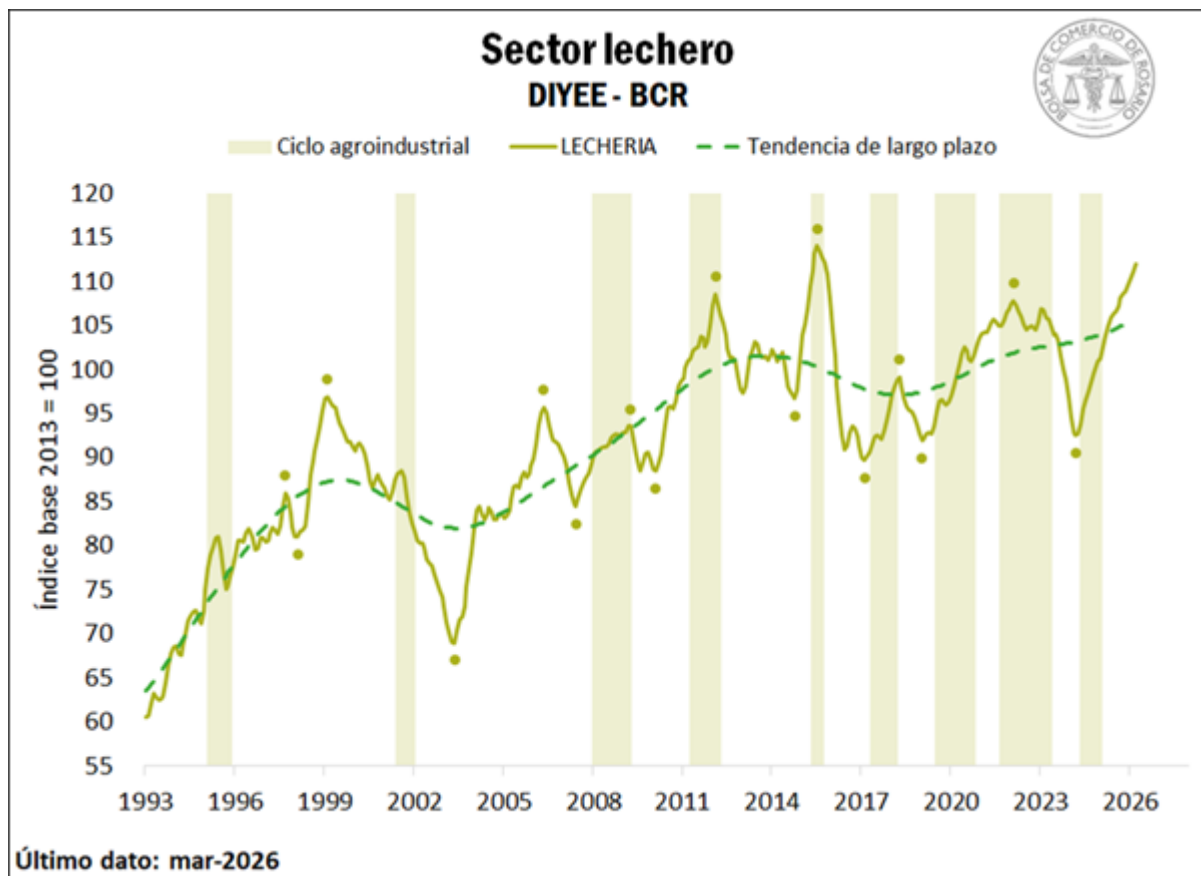


En cuanto a la **carne aviar**, se estima que la faena de aves se habría mantenido constante durante el tercer mes del año. No obstante, cabe destacar que a fines de febrero y principios de marzo se detectaron casos de influenza aviar en diferentes provincias del país. Si bien esta noticia no afecta a la producción destinada al mercado interno, tiene implicancias en las exportaciones hacia países con los que Argentina mantiene acuerdos sanitarios, pudiendo alterar la faena aviar de los meses próximos.

En lo que respecta al **sector lechero**, la producción de leche registró un incremento del 0,7% durante marzo. Con este resultado, **la serie encadena 24 meses de variaciones mensuales positivas consecutivas, acumulando un crecimiento del 21% en los últimos dos años.** En marzo la producción totalizó 881 millones de litros, siendo el segundo mejor registro para el mes de marzo desde el inicio de la serie en 1983. Incluso, la producción acumulada al primer trimestre del año asciende a 2.668 millones, el segundo mayor volumen para este período, únicamente por detrás de 2012. En este sentido, algunos informes del sector destacan que el crecimiento de la producción se fundamenta principalmente en la

expansión del rodeo, es decir, en un mayor número de vacas en ordeño, y no por mejoras significativas en la producción individual por animal.

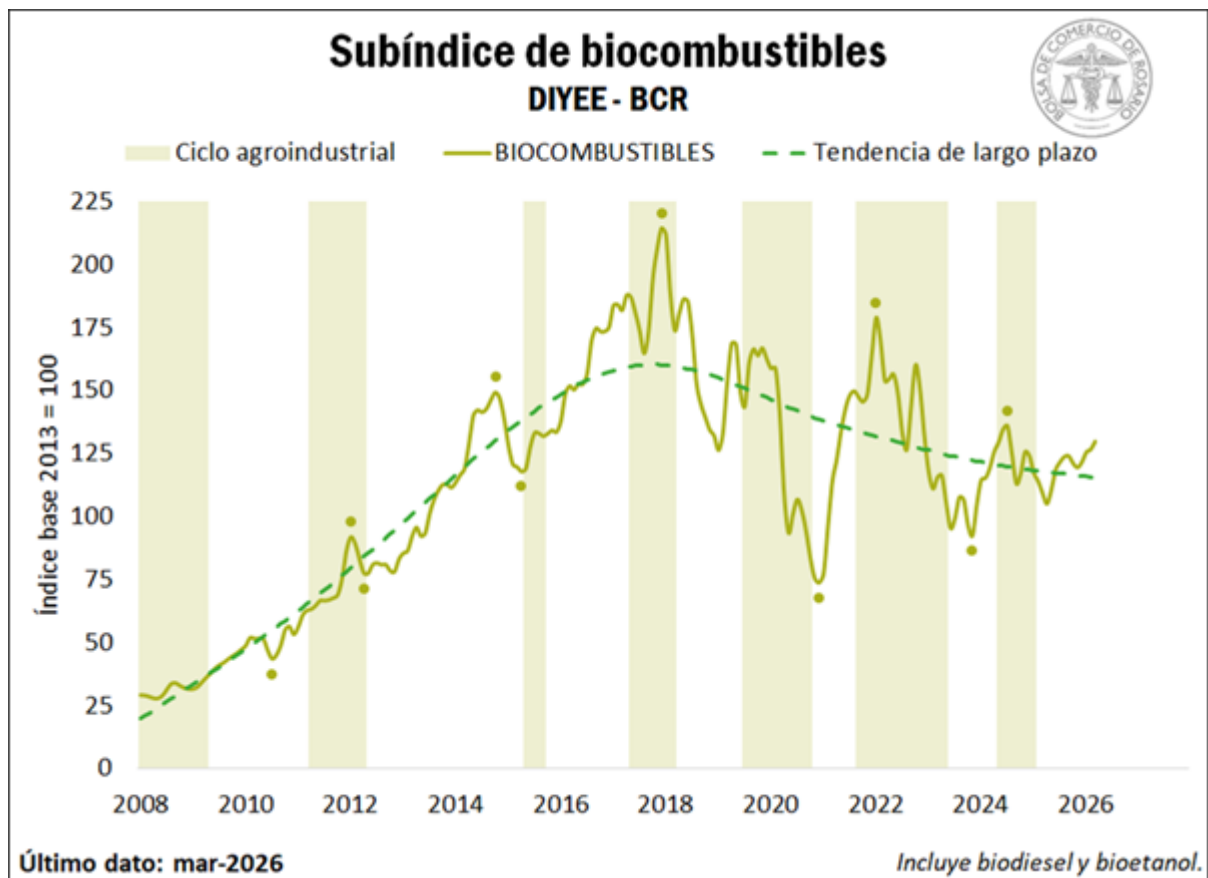
Por su parte, en cuanto a las cotizaciones en el mercado local, en el mes de marzo el precio en dólares por litro de leche se ubicó en U\$S 0,34, incrementándose por tercer mes consecutivo y posicionándose holgadamente por encima del precio promedio de los últimos cinco años que se estima en U\$S 0,25 / litro. También se evidenció una mejora en los precios internacionales. El índice de precios de productos lácteos de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, por sus siglas en inglés) creció 1,2% en el tercer mes del año, luego de registrar caídas en los ocho meses previos.



La combinación de precios más elevados junto con una caída en las cotizaciones de soja y maíz resultó en una mejora de las relaciones de precio respecto de los insumos. En este sentido, se estima que en marzo un litro de leche, en promedio, podría comprar 2,01 kg de maíz. Hay que tener en cuenta que la relación de referencia ser de 2; es decir, un litro de leche debería poder comprar 2 kg de maíz. De esta manera, el valor para marzo se posiciona levemente por encima de la relación de referencia, lo cual resulta alentador siendo que en los seis meses previos se ubicó por debajo de ese nivel. En

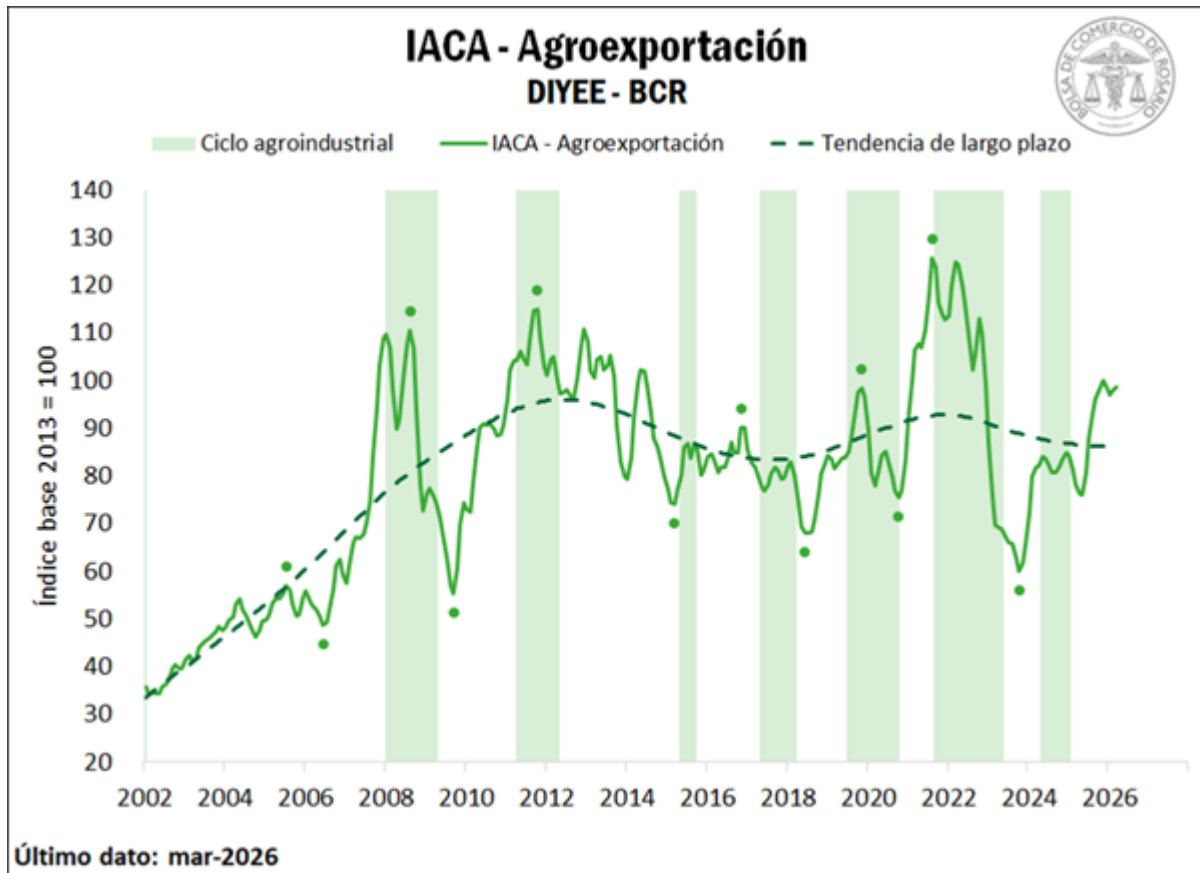
cuanto a la soja, un litro de leche podría comprar, en promedio, 1,05 kg de soja en marzo, ubicándose asimismo por encima de la relación de referencia que suele ser de 1.

Finalmente, se estima que la producción conjunta de **biocombustibles**, medida a través de la elaboración de biodiesel y bioetanol, **habría registrado un incremento del 2,4% en marzo**. Por un lado, la **elaboración de biodiesel** habría avanzado 1,8% respecto de febrero; en tanto se estima que la **producción de bioetanol** creció 3,1% mensual. En términos de mezcla obligatoria, si bien para marzo se mantuvo vigente el esquema de bioetanol al 12% en naftas y biodiésel al 7,5% en gasoil, el gobierno autorizó la posibilidad de incorporar voluntariamente hasta 15% de bioetanol en naftas, en el contexto de un incremento en el precio de los combustibles debido a la guerra en Medio Oriente.



2.3. IACA – Agroexportación: Actividad de la agroexportación

Analizando el último eslabón de la cadena a través del **IACA - Agroexportación**, se advierte que **las exportaciones de los principales complejos agroindustriales registraron una variación mensual desestacionalizada del 1% durante marzo**. Se destaca que, de los nueve complejos analizados, siete se posicionaron por encima del mismo mes de 2025.



El desempeño que más se destacó fue el del **complejo maíz**, que registró exportaciones por 4,8 Mt, siendo el mayor registro para un mes de marzo desde el inicio de la serie en 2002. Este volumen resultó 59% superior a marzo de 2025, y 65% mayor al promedio de los últimos cinco años, en el marco de una cosecha histórica del cereal. Sobresale asimismo el desempeño del **complejo girasol**, cuyo volumen mensual de ventas externas ascendió a 754.000, casi el triple (+178%) de lo registrado un año atrás y el cuádruple del promedio del último quinquenio (+285%). Estos volúmenes obedecen a la producción de la oleaginosa más alta del siglo. También merece la pena destacar el incremento en las exportaciones del **complejo carne y cuero bovinos**, que crecieron un 26% interanual en volumen, en tanto registraron un aumento real del 57% en valor dado los mayores precios.

Finalmente, exhibieron importantes incrementos las exportaciones del **complejo cebada**, el **complejo trigo**, el **complejo porcino** y el **complejo lácteos**. En el caso de este último, los envíos al exterior ascendieron a 34.400 toneladas, siendo el segundo mejor marzo de la historia, sólo por detrás de 2012. Esto guarda relación con el elevado volumen de producción mencionado en el apartado anterior. Por el contrario, los únicos complejos agroindustriales que mostraron un deterioro fueron el **complejo avícola** y el **complejo soja**.



Radiografía del origen de las exportaciones argentinas

Belén Maldonado – Emilce Terré - Julio Calzada

En 2025, las exportaciones de bienes de Argentina alcanzaron U\$S 87.111 millones. Si bien la Región Pampeana concentró más del 70% de los envíos, la Patagonia ganó participación en los últimos años, contribuyendo a diversificar la canasta exportadora.

Según datos oficiales del Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC), **en 2025 Argentina registró exportaciones de bienes por U\$S 87.111 millones**. En términos históricos, esto implica un incremento interanual del 9,3%, y se posiciona como **el segundo valor más elevado desde el comienzo de la serie en 1993**, sólo por detrás de las exportaciones anuales de 2022. En este contexto, resulta pertinente preguntarse, ¿dónde se originaron mayormente los bienes exportados? ¿Qué regiones impulsaron este incremento?

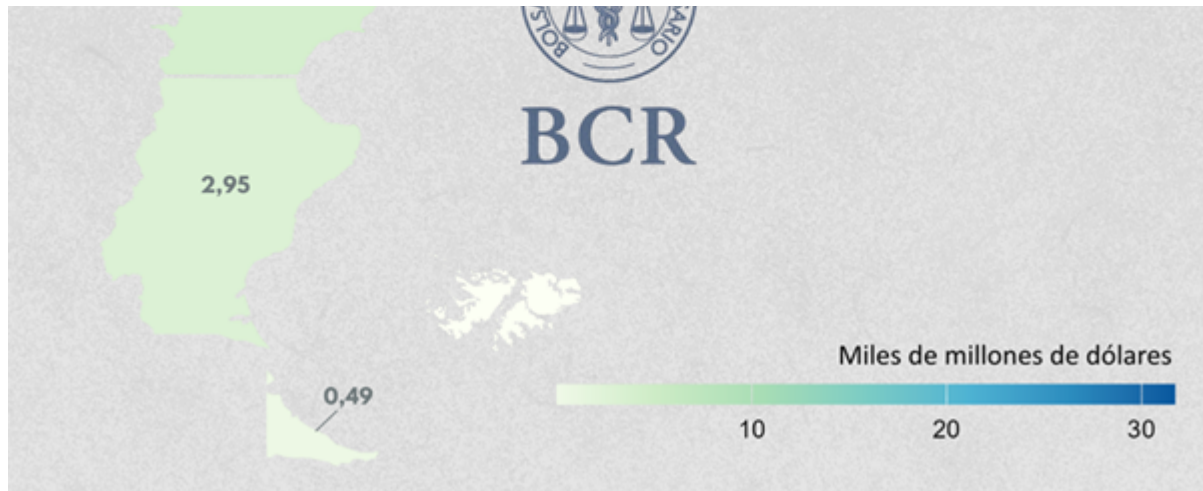
1. Exportaciones provinciales

Analizando los datos en detalle, se evidencia el notable protagonismo de la **provincia de Buenos Aires**. Durante 2025, esta provincia **originó exportaciones por un valor de U\$S 31.684 millones**, registrando un incremento del 7% respecto al año anterior y del 16% en comparación con el promedio de los últimos cinco años. Como resultado, **fue responsable del 36% de las ventas externas del país**, lo que implica una leve caída de 1 p.p. con respecto a la participación registrada durante el último quinquenio. Entre sus principales productos de exportación se destacaron: material de transporte terrestre (21%), cereales (15%), grasas y aceites (9%), harinas y pellets (8%) y carnes (8%).

En segundo lugar, se destaca la **provincia de Santa Fe, con exportaciones anuales por U\$S 16.190 millones en 2025**, marcando un aumento del 5% frente a 2024 y del 7% respecto al promedio. De esta manera, **nuestra provincia dio cuenta del 19% de los envíos nacionales al exterior**, proporción que también resulta 1 p.p. inferior a lo observado en el promedio de los cinco años previos. En cuanto a los productos exportados, se evidencia un fuerte protagonismo de la agroindustria, destacándose: harinas y pellets (31%), grasas y aceites (29%), cereales (9%), semillas y frutos oleaginosos (7%) y carnes (7%). Estos cinco productos, todos ligados al agro, representaron más del 80% de las exportaciones provinciales.

El podio lo completa la **provincia de Córdoba, donde se originaron bienes de exportación por U\$S 10.913 millones**; esto es, 7% superior a lo registrado en 2024 y 6% por encima del promedio. Con **una participación del 13% en el total nacional**, esta provincia también registra una caída de 1 p.p. respecto al promedio histórico. Entre los bienes exportados que más se destacaron podemos mencionar: cereales (26%), semillas y frutos oleaginosos (20%), harinas y pellets (16%), grasas y





Como contracara, a diferencia de las provincias de la Pampa Húmeda, las que ganaron terreno en los últimos años fueron las provincias de la Patagonia, especialmente Neuquén y Chubut, que ocuparon el puesto número cuatro y cinco, respectivamente, en exportaciones provinciales en 2025. **Estas dos provincias, en conjunto, dieron cuenta del 10% de las exportaciones del último año, aumentando su participación en 4 p.p. respecto a los cinco años previos**, lo que guarda sentido en el contexto de la fuerte expansión de la producción de petróleo no convencional en Vaca Muerta.

En el caso de **Neuquén**, la provincia registró envíos al exterior por un récord de U\$S 4.534 millones en 2025, lo que implica que las mismas se duplicaron (+105%) respecto al promedio de los cinco años previos. Esta provincia, que en 2018 representaba la originación del 0,2% de la mercadería exportada, **obtuvo una participación del 5,2% en el último año**. Casi la totalidad de los envíos al exterior se explican en dos productos: petróleo crudo (84%) y gas de petróleo y otros hidrocarburos gaseosos (12%).

En lo que respecta a **Chubut**, la provincia originó mercadería destinada al comercio exterior por un valor de U\$S 3.966 millones, marcando un incremento del 52% respecto al promedio del último quinquenio y resultando en una **participación del 5% en el total nacional**. En cuanto a los productos, se destacaron principalmente: petróleo crudo (54%), metales comunes (aproximadamente 27%, aunque protegido por aplicación de la normativa del secreto estadístico) y pescados y mariscos sin elaborar (16%).

Finalmente, resulta interesante destacar que **las provincias de Santa Cruz, Salta, Jujuy y Corrientes también registraron exportaciones récord en 2025**. En el caso de **Santa Cruz**, la provincia exportó bienes por U\$S 2.953 millones (3% del total), siendo sus principales productos de exportación las piedras, metales preciosos y monedas. **Salta** realizó envíos al exterior por U\$S 1.432 millones (2% del total), destacándose las piedras, metales preciosos, monedas, hortalizas, legumbres, cereales y tabaco sin elaborar. Por su parte, **Jujuy** originó mercadería por un valor de U\$S 1.259 millones (1% del total), explicado mayormente por la exportación de minerales metalíferos, escorias y cenizas, azúcar, cacao y artículos de confitería; en tanto **Corrientes** exportó productos por U\$S 336 millones (0,4% del total), destacándose los cereales.

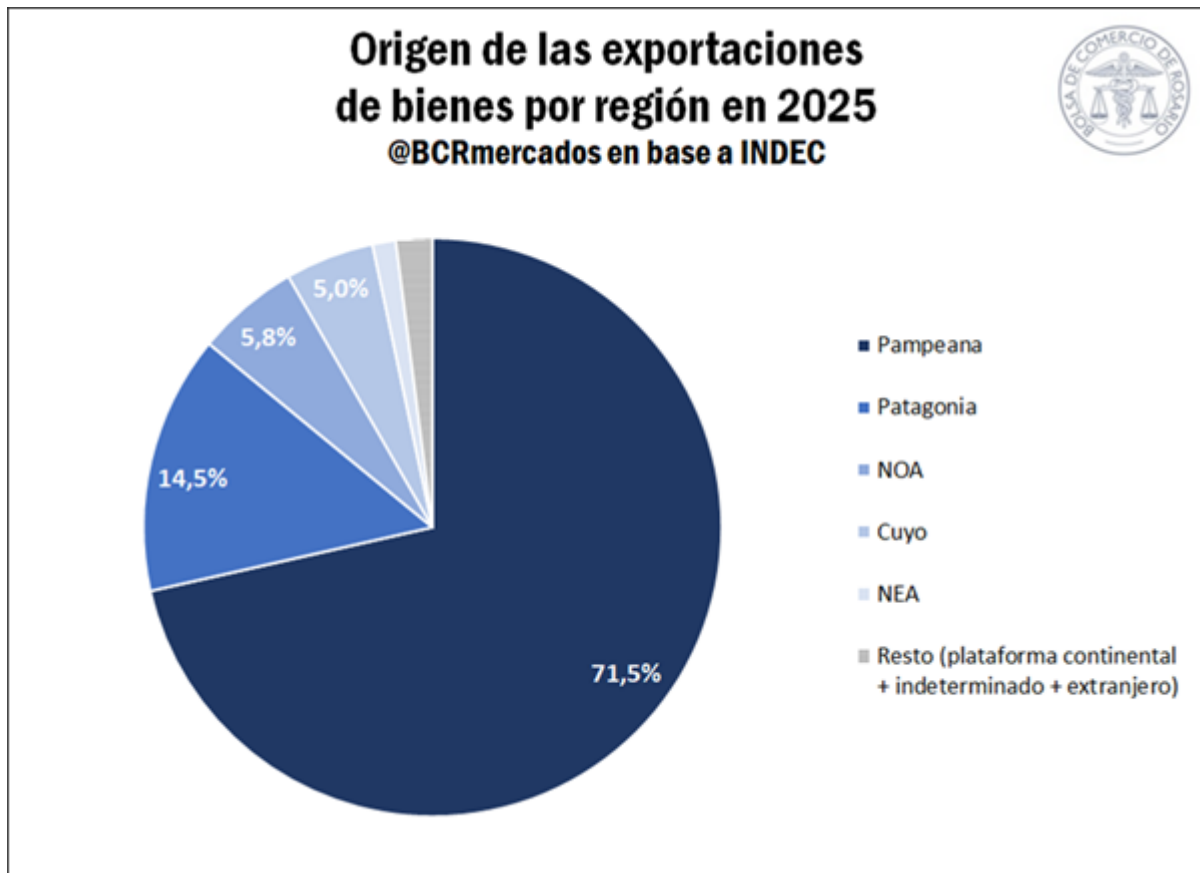
2. Exportaciones por región



Si a las exportaciones provinciales se las agrupa por región, se evidencia que la **Región Pampeana se mantiene como líder indiscutida en la producción de bienes destinados a la exportación**, siendo esta una zona donde predomina la actividad agroindustrial. En 2025, la originación de bienes destinados a la exportación desde esta región totalizó U\$S 62.250 millones, lo que implica un incremento interanual del 7,1%, y se ubica como su segundo valor más elevado desde el inicio de la serie. Como resultado, **se advierte que esta zona dio origen al 71,5% de las exportaciones del país.**

En segundo lugar, aunque muy por detrás de la Región Pampeana, se ubica la **Patagonia**, que en el último año originó mercadería destinada al mercado externo por un total de U\$S 12.613 millones. En línea con lo comentado en la sección anterior, este valor marca un incremento interanual del 18,8% y se registra como un **récord histórico para la región**. De esta manera, **el sur argentino resultó responsable del 14,5% de las exportaciones del país en 2025**, siendo esta su mayor participación en la serie histórica. En conjunto, ambas regiones explicaron más del 85% de la mercadería destinada al resto del mundo.

Finalmente, las regiones del Noroeste Argentino (NOA), Cuyo y el Noreste Argentino (NEA) originaron mercadería por un valor de U\$S 5.019 millones (5,8%), U\$S 4.326 millones (5,0%) y U\$S 1.133 millones (1,3%) en 2025, respectivamente.





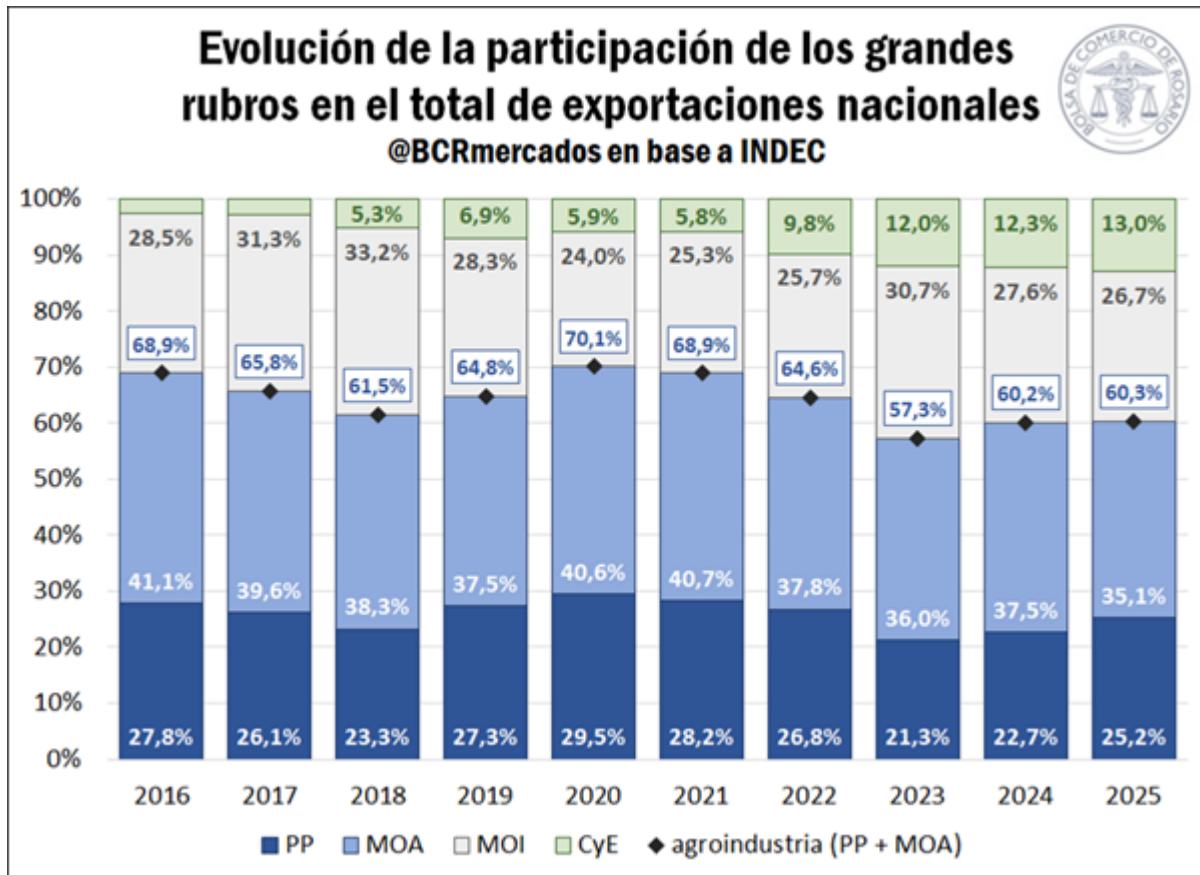
A pesar de que la Región Pampeana es responsable de la originación de casi 3 de cada 4 dólares del comercio exterior, el avance en la producción de bienes de exportación al sur del país implica que **la Patagonia ha ganado protagonismo en su participación en las exportaciones nacionales en los últimos años**. Así, las provincias de esta región, que en 2013 producían el 7,1% de las exportaciones nacionales, lograron un avance de 7,4 p.p. en los últimos 12 años. Por el contrario, a pesar de incrementar su volumen exportado, la Región Pampeana ha perdido preponderancia: desde su máxima participación del 78% en 2021, la misma cayó más de 6 p.p. hacia el último año.

El correlato de este cambio en el peso de cada región **es una diversificación en los productos exportados**. Dado que aproximadamente el 60% de los bienes que se originan desde la Patagonia corresponden a **Combustible y Energía (CyE)**, se advierte un importante avance en las exportaciones de este rubro en los últimos años. En 2025, el valor exportado de estos bienes ascendió a U\$S 11.072 millones, incrementándose un 15% interanual y un 65% frente al promedio. De esta manera, **mientras que en 2015 el rubro CyE representaba el 2,6% de los bienes exportados, en 2025 esta proporción ascendió al 13%**.

Por el contrario, **los bienes agroindustriales, esto es, la suma de productos primarios (PP) y manufacturas de origen agropecuario (MOA) evidenciaron una caída en su participación**. Considerando el promedio de los últimos diez años, estos productos explicaron el 65% de los bienes exportados, en tanto en 2024 y 2025 esta proporción apenas superó el 60%. En términos absolutos, no obstante, estos envíos totalizaron U\$S 51.473 millones en 2025, con un crecimiento del 9% interanual y del 12% respecto al promedio. Sin embargo, este incremento resultó insuficiente para sostener su peso relativo dentro del total exportado. Cabe aclarar que la baja proporción observada en los años 2018 y 2023 se explica por las fuertes sequías que afectaron la producción agrícola en esos años.

Por último, en lo que respecta a las **manufacturas de origen industrial (MOI)**, las exportaciones de bienes pertenecientes a este rubro totalizaron U\$S 22.796 millones en 2025, incrementándose un 2% frente a 2024 y un 8% frente al promedio. Como consecuencia, **estos productos explicaron el 26,7% de los bienes destinados al comercio internacional**, lo que también evidencia una leve pérdida en su peso relativo en el total de exportaciones, siendo que el promedio de los diez años previos es del 28,6%.





En resumen, si bien el núcleo exportador del país se mantiene en la Región Pampeana con un fuerte predominio de la agroindustria, se evidencia que el crecimiento de las exportaciones en los últimos años se explicó en mayor medida por las provincias del sur del país. De esta manera, el dinamismo de la Patagonia, impulsado por el sector energético, le permitió ganar protagonismo, dando lugar a una estructura exportadora más diversificada.



 Economía

Valores de la hacienda: El mercado local parece estar buscando un nuevo equilibrio de precios

ROSGAN

En las últimas semanas, el mercado ganadero comenzó a mostrar cierta cautela a la hora de convalidar valores, tanto en la hacienda gorda como en la reposición.

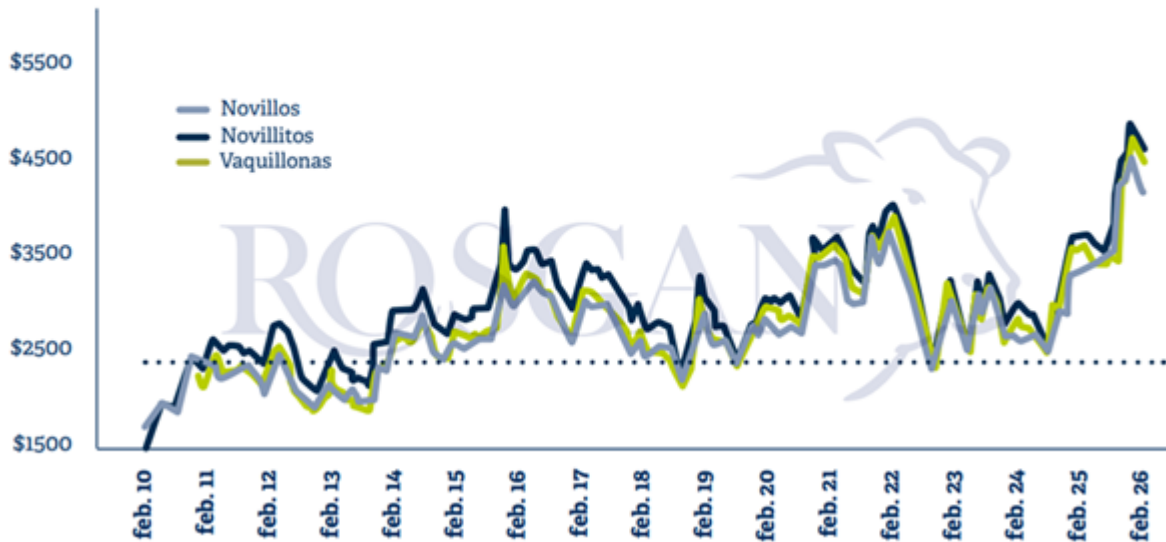
A pesar de un contexto de oferta limitada y precios internacionales favorables, el mercado local parece estar en una fase de búsqueda de equilibrio, luego de la fuerte suba registrada dos meses atrás.

Si se observan los valores de la hacienda gorda en el MAG desde la segunda mitad del año pasado hasta la actualidad, el cambio de tendencia es evidente. En términos constantes, entre octubre de 2025 y febrero de este año —cuando se alcanzaron máximos históricos— los novillos subieron un 28%, mientras que novillitos y vaquillonas lo hicieron un 32% y 33%, respectivamente.

Desde ese pico, en marzo y durante los primeros veinte días de abril, los precios comenzaron a corregir: los novillos retrocedieron un 9% y novillitos y vaquillonas un 6%.



Valores promedio por categoría. En pesos constantes
Fuente de datos: MAG, con valores corregidos en base a IPIM de marzo.



Históricamente, marzo y abril suelen concentrar las mayores subas de precio de la hacienda gorda, dada la mayor fluidez de demanda que se traslada desde los mostradores. Sin embargo, en esta campaña el ajuste se anticipó a febrero y en una magnitud que el consumo no logra absorber completamente.

En el primer trimestre, el precio del gordo acumuló una suba nominal del 11%, frente a una inflación mayorista del 6,2%. Con niveles de consumo menores, el margen para nuevas subas en el precio de la hacienda resulta extremadamente acotado, al menos en el corto plazo.

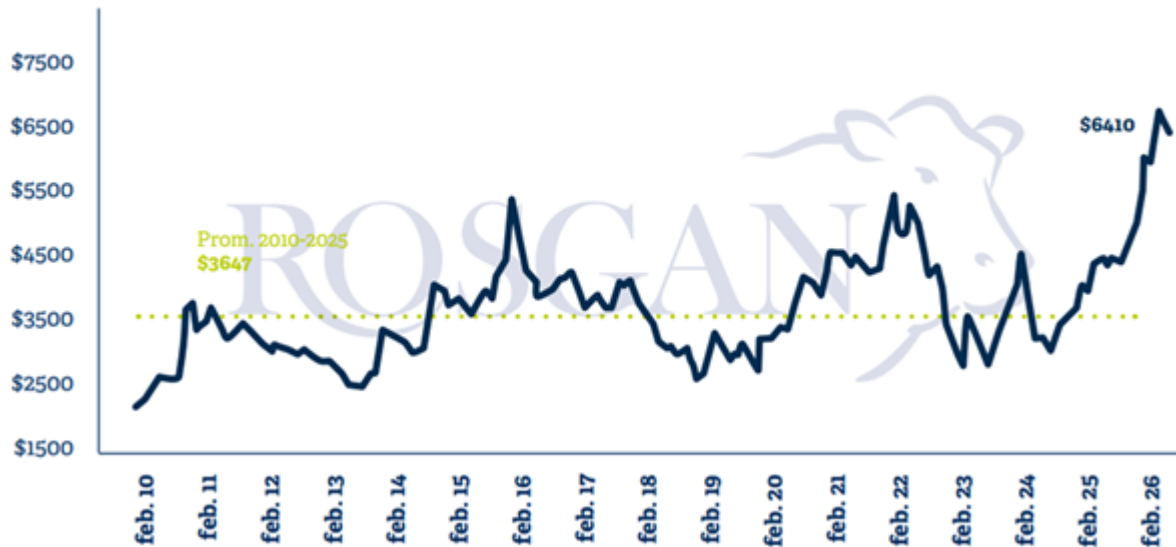
Del lado de la exportación, que suele actuar como sostén en escenarios de debilidad del consumo interno, tampoco se observan condiciones para convalidar mayores valores. Si bien los precios internacionales se mantienen firmes, la ecuación del exportador se deteriora por el aumento del costo de la hacienda y un tipo de cambio que, lejos de acompañar, se ha apreciado en los últimos meses.

En el primer trimestre, el novillo pesado en el MAG subió 9%, la inflación en pesos fue del 9,4% y el tipo de cambio oficial —al que liquida el exportador— retrocedió más de 5%, afectando aún más la rentabilidad del sector.

En la reposición también se observa mayor cautela. A pesar de la escasa oferta, los valores se ubican por debajo de los máximos recientes.

Valor de ternero ROSGAN. En pesos constantes

Fuente de datos: ROSGAN, con valores corregidos en base a IPIM de marzo.



El Índice Ternero ROSGAN, tras acumular una suba nominal del 19% en los primeros tres meses del año, registró en abril su primera caída mensual, con un retroceso del 6%, ubicándose en \$6.410 frente a los \$6.809 de marzo.

Aun así, los valores continúan en niveles elevados: en términos reales, los precios actuales se ubican un 76% por encima del promedio de la serie iniciada en 2010.

La cantidad de terneros y terneras disponibles por stock es de 14,4 millones de cabezas, unas 200 mil menos que en el ciclo previo. A su vez, según datos de SENASA, en el primer trimestre salieron de los campos de cría cerca de 2 millones de terneros/as, unas 400 mil cabezas menos que en igual período del año anterior, lo que refleja una mayor retención.

Paralelamente, en términos de ingresos -a valores de hoy- el criador obtiene un 42% más por cada jaula de terneros vendida que hace un año. Esto implica que, con un 30% menos de hacienda vendida, puede alcanzar ingresos similares a los del año pasado, sin considerar además el mayor peso potencial de la invernada retenida.

En este contexto, a pesar de la limitada oferta, una adecuada gestión productiva permitiría al criador generar un excedente de fondos que podría destinarse a una mayor retención de hacienda, tanto en machos para recría y engorde como en hembras orientadas a la reposición de vientres.

A modo de referencia, al analizar las estadísticas que surgen de los remates habituales de ROSGAN, se observa que, mientras la oferta total de terneros y terneras cayó un 17% en lo que va del año, la de novillitos y vaquillonas aumentó 10% interanual.



En estas categorías mayores, se observa además una contracción cercana al 30% en la oferta de vaquillonas, lo que redujo su participación frente a los machos del 37% del año pasado al 26% actual.

En efecto, durante el último remate de ROSGAN la categoría vaquillonas de invernada incluso no registró oferta, una situación que comienza a repetirse con mayor frecuencia en las distintas subastas ganaderas y que constituye una señal clara de la visión que subyace a la actual decisión de venta del productor.



Trigo: Balance de Oferta y Demanda en Argentina

Trigo: Balance de Oferta y Demanda en Argentina



(Diciembre - Noviembre)

		Prom. 5 años	2024/25	Estimado 2025/26
Área Sembrada	Mha	6,5	6,9	7,2
Área Cosechada	Mha	6,0	6,6	6,8
Área Perdida	Mha	0,5	0,3	0,4
Rinde	t/ha	2,9	3,0	4,4
STOCK INICIAL	Mt	2,2	3,32	3,19
PRODUCCIÓN	Mt	18,0	20,1	29,5
OFERTA TOTAL	Mt	20,2	23,4	32,7
CONSUMO DOMÉSTICO	Mt	7,1	7,6	9,2
Uso Industrial	Mt	6,0	6,2	7,6
Semilla y otros usos	Mt	1,0	1,4	1,6
EXPORTACIONES	Mt	10,5	12,6	19,0
DEMANDA TOTAL	Mt	17,5	20,2	28,2
STOCK FINAL	Mt	2,7	3,2	4,5
Stock/Consumo	(%)	17%	16%	16%

Fuente: Dpto. Estudios Económicos - Bolsa de Comercio de Rosario

@BCRmercados

Maíz: Balance de Oferta y Demanda en Argentina

Maíz: Balance de Oferta y Demanda en Argentina

(Marzo-Febrero)

		Prom. 5 años	Estimado 2024/25	Estimado 2025/26
Área sembrada	Mill ha	8,8	8,3	10,2
Área cosechada	Mill ha	7,2	7,0	8,5
Sup. No cosechada	Mill ha	1,7	1,3	1,3
Rinde	qq/ha	67,0	71,3	78,8
STOCK INICIAL	Mill tn	4,1	3,6	6,7
PRODUCCIÓN	Mill tn	47,9	50,0	67,0
OFERTA TOTAL	Mill tn	52,0	53,6	73,7
CONSUMO INTERNO	Mill tn	14,3	18,1	20,2
Uso Industrial	Mill tn	4,1	4,2	4,5
Molienda seca	Mill tn	0,2	0,2	0,2
Molienda húmeda	Mill tn	1,5	1,4	1,6
Otras Industrias	Mill tn	0,6	0,6	0,7
Etanol	Mill tn	1,8	2,0	2,1
Forraje, semilla y residual	Mill tn	10,1	13,9	15,7
EXPORTACIONES	Mill tn	34,3	28,9	43,0
DEMANDA TOTAL	Mill tn	48,5	47,0	63,2
STOCK FINAL	Mill tn	3,5	6,7	10,4
Ratio Stock/consumo	(%)	7%	14%	16%

Fuente: Dir. Informaciones y Estudios Económicos - BCR

@BCRmercados

Soja: Balance de Oferta y Demanda en Argentina

Soja: Balance de Oferta y Demanda en Argentina



(Abril - Marzo)

		Estimado 2024/25	Prom. 5 años	Estimado 2025/26
Área sembrada	Mill ha	17,8	16,6	16,4
Área cosechada	Mill ha	16,5	15,0	16,0
Sup. No cosechada	Mill ha	1,25	1,55	0,38
Rinde	qq/ha	30,0	26,28	30,0
STOCK INICIAL	Mill tn	7,2	6,3	4,0
IMPORTACIONES	Mill tn	6,0	7,0	6,5
PRODUCCIÓN	Mill tn	49,5	40,5	48,1
OFERTA TOTAL	Mill tn	62,6	53,9	58,6
CONSUMO INTERNO	Mill tn	46,2	42,3	47,1
Crush	Mill tn	41,6	37,5	42,5
Extr. por solvente	Mill tn	40,1	36,1	41,0
Semilla, balanceados y otros	Mill tn	4,7	4,8	4,6
EXPORTACIONES	Mill tn	12,5	6,1	5,5
DEMANDA TOTAL	Mill tn	58,7	48,4	52,6
STOCK FINAL	Mill tn	4,0	5,4	6,0
Ratio Stock/consumo	(%)	7%	11%	11%

Fuente: Dir. Informaciones y Estudios Económicos - BCR

@BCRmercados