

## Situación al 25 de marzo de 2026

**Con un volumen de producción récord y precios al alza, el girasol volvió a destacarse dentro de los cultivos en el centro norte santafesino. Se espera un potencial volumen exportable superior a U\$S 152,0 millones FOB y márgenes brutos promedio alentadores.**

- En el centro norte de la provincia de Santa Fe, área comprendida por el Sistema de Estimaciones Agrícolas (SEA), el cultivo de girasol alcanzó una superficie sembrada de 160.000 ha, la cifra más alta según los registros históricos desde el ciclo 2010-11.
- Particularmente, **el incremento en la superficie sembrada de girasol en la actual campaña respecto al ciclo 2024 – 2025 asciende a unas 30.000 ha**; destacándose en los departamentos Nueve de Julio, Castellanos, General Obligado, Las Colonias y San Justo (en ese orden de relevancia). Dicho cultivo ha recobrado importancia en el centro norte santafesino, explicado fundamentalmente por pronósticos climáticos alentadores, resultados económicos favorables y las buenas perspectivas en materia productiva y comercial.
- Ante la mayor superficie sembrada, el notable rinde promedio y la creciente demanda en el mercado local e internacional, **el volumen producido en la campaña 2025 - 26 supera las 382.700 tn, ubicándose en el puesto número 1, según los registros del SEA para el cultivo de girasol desde el año 2010**. Mientras que, en las 5 últimas campañas el rendimiento promedio del girasol en el área bajo estudio rondaba los 19,0 qq/ha, en el actual ciclo se ubicó en 24,0 qq/ha; hecho que refleja avances tecnológicos y mejoras en el manejo del cultivo.

**Tabla 1. Producción de girasol (tn) en el centro norte de Santa Fe. Campañas 2024-25 y 2025-26. Rinde promedio por departamento (qq/ha).**

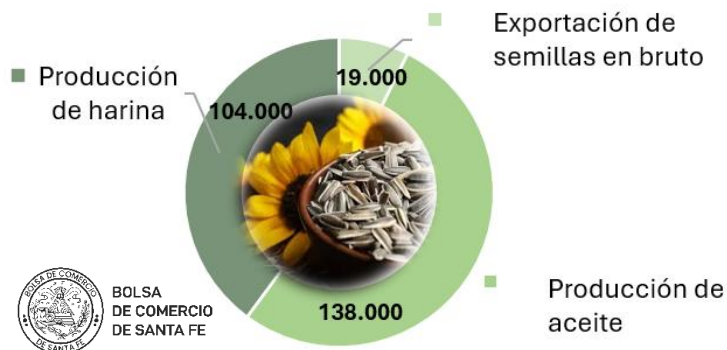
Departamento	Producción (tn) 2024-25	Producción (tn) 2025-26	Var. Producción 2025-26 vs. 2024-25	Rinde promedio (qq/ha) 2025-26
Nueve de Julio	23.460	39.805	69,7%	19,0
Vera	13.050	14.805	13,4%	21,0
General Obligado	96.025	109.080	13,6%	24,0
San Cristóbal	48.960	51.520	5,2%	23,0
San Justo	40.595	51.125	25,9%	25,0
San Javier	7.350	8.030	9,3%	22,0
Castellanos	34.629	56.140	62,1%	28,0
Las Colonias	20.625	30.645	48,6%	27,0
La Capital	7.080	9.143	29,1%	26,5
San Martín	4.255	6.760	58,9%	26,0
San Jerónimo	3.263	5.670	73,8%	27,0
<b>TOTAL</b>	<b>299.292</b>	<b>382.723</b>	<b>27,9%</b>	<b>24,0</b>

Fuente: CES-BCSF en base a datos del SEA.

## Destino de la producción primaria de girasol en el área del SEA

- En el centro norte de la provincia de Santa Fe, a partir de los datos de producción primaria provistos por el SEA, se estima que, en torno al 80,0 % del total de la campaña 2025-26 se enviaría a industria, con una potencialidad de producir unas 138.000 tn de aceite y 104.000 de harina.

**Gráfico 1. Estimación del destino de la producción primaria de girasol en el centro norte de Santa Fe (en tn)**



Fuente: CES-BCSF en base a datos del SEA y SAGyP.

- Con una producción récord y una fuerte demanda internacional, el complejo girasolero argentino muestra un crecimiento sostenido en las exportaciones de semillas y subproductos. Al respecto, **el potencial volumen exportable en la campaña actual del centro-norte santafesino, ascendería a unas 209.000 tn (un incremento del 27,0 % respecto al ciclo pasado)**; de las cuales, unas 19.000 tn corresponden a semillas en bruto, 94.000 tn de harina o pellets (alrededor del 90,0 % de dicha producción) y una cifra cercana a las 96.000 tn de aceite (de las 138.000 tn. producidas totales).
- En términos agregados, alcanzarían un valor FOB total en torno a los U\$S 152,0 millones; un 45,0 % por encima al valor estimado para el ciclo previo; prácticamente explicado por el mayor potencial productivo y suba promedio en los precios FOB del girasol en bruto y aceites.
- El crecimiento productivo junto con el dinamismo del comercio exterior (bajo el actual esquema de retenciones), permite proyectar un **potencial aporte al fisco nacional de 5,7 millones de dólares en concepto de derechos de exportación** por parte de los productores de girasol del centro-norte de la provincia. Dichas cifras representarían un incremento en torno a 1,6 millones de dólares adicionales respecto al ciclo pasado, más allá de la reducción de la alícuota promedio en 1,0 punto porcentual (de 5,5 % a 4,5 % para el complejo girasolero) a partir de diciembre de 2025.

## Costos y margen bruto de los productores. Relación insumo-producto.

- En los meses marzo - julio de 2025; período de mayor compra de fertilizantes y/o agroquímicos para dicho cultivo, se observaron valores promedio (valuados en dólares) levemente por encima (+0,5 %) en comparación al año previo.
- En base a información disponible de la *Revista Márgenes Agropecuarios* y productores locales, la relación urea/ girasol y fosfato/ girasol se ubicaron aproximadamente entre 17,0 y 26,0 qq girasol/tn de fertilizante respectivamente, para la zona de referencia. Valores que dan cuenta de una **capacidad de pago notablemente superior a la registrada en campañas anteriores** (particularmente + 12,5 % en

comparación al ciclo 2024-25); gracias a los buenos precios de la oleaginosa tanto en el mercado disponible como en la posición a cosecha.

- Por su parte, los costos directos (control de insectos, semilla, agroquímicos, fertilizantes, seguro y cosecha) promedio del ciclo de girasol 2025 - 26 para la región centro-norte de Santa Fe se ubicaron en rangos *normales* (de 460 - 490 U\$\$/ha). Si se suman los impuestos rurales e inmobiliarios y gastos de comercialización (sin computar impuesto a las ganancias ni IVA) totalizan entre 480 - 520 U\$\$/ha.
- El precio estimado del girasol en el mercado local (con un importante volumen de operaciones cerradas) en los meses de marzo-mayo de 2026 se ubica en torno a 360,0 - 380,0 U\$\$/tn. En este marco, se necesitarían aproximadamente entre 12,0 y 15,0 qq/ha para afrontar dichos costos. En este punto, un parámetro a consideración para la franja estimada refiere a los gastos de comercialización según se trate de flete corto o largo (distancia relativa a las terminales portuarias).
- Si se agregan los costos de arrendamiento para aquellos productores sin campo propio, el margen de indiferencia promedio para la actual campaña de girasol se ubicaría en una franja de 14,0 – 17,0 qq/ha.
- En este sentido, los márgenes brutos promedio (en base al rendimiento promedio de la cosecha) para los productores del centro-norte santafesino se ubicarían entre un 20,0 a 25,0 % por encima a la campaña pasada, gracias a los rindes obtenidos, el potencial productivo y los buenos precios del girasol.



**CENTRO DE ESTUDIOS Y SERVICIOS:**

**Director Ejecutivo:** Dr. Juan Pablo Durando

**Directora:** Lic. María Lucrecia D'Jorge

**Coordinador:** Mg. Pedro P. Cohan

**BOLSA DE COMERCIO DE SANTA FE:**

**Presidente:** Dr. Juan Pablo Durando

**INTEGRANTES DEL CES Y ÁREA DE PRENSA:**

<https://www.bcsf.com.ar/ces/quienes-somos.php>