

# Exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe

■

---

Enero - febrero 2026

---

# Exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe

Enero - febrero 2026

Santa Fe, 9 de abril de 2026

## Provincia de Santa Fe

### Gobernador de la Provincia de Santa Fe

Lic. Maximiliano Pullaro

### Ministro de Economía

Dr. Pablo Olivares

### Secretario de Política Económica

Lic. Pablo Gorbán

## Instituto Provincial de Estadística y Censos

### Subdirectora General de Estadística y Censos

Sra. Claudia Mazzola

## Departamento Estadísticas Económicas

### Responsable

Lic. María Victoria Balbi

### Responsable Técnico

Lic. Esteban Benetti

### Sectorial Informática

Sr. Juan Pablo Trucco

### Diseño y Diagramación

DG Angelina Araiz

LDCV Lucía Fenoglio

## Índice

<b>A. Evolución de los grandes rubros de exportación</b> .....	4
<b>Cuadro 1</b> .....	4
Comportamiento de los grandes rubros de exportación Enero - febrero 2026	
<b>Cuadro 2</b> .....	5
Variación porcentual con respecto al mismo período del año anterior de los valores, precios y cantidades de las exportaciones. Enero - febrero 2026	
<b>Gráfico 1</b> .....	5
Composición porcentual de las exportaciones por grandes rubros. Enero - febrero 2026	
<b>Cuadro 3</b> .....	6
Rubros con mayores diferencias, positivas y negativas, según montos exportados Enero - febrero 2026	
<b>Gráfico 2</b> .....	7
Rubros con mayores diferencias, positivas y negativas, según montos exportados Enero - febrero 2026	
<b>Gráfico 3</b> .....	7
Evolución del monto de las exportaciones de la provincia de Santa Fe 2015 - 2025	
<b>B. Principales productos exportados</b> .....	8
<b>Cuadro 4</b> .....	9
Principales productos exportados de la provincia de Santa Fe Enero - febrero 2026	
<b>C. Valor y volumen de las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe, según país de destino</b> .....	10
<b>Cuadro 5</b> .....	10
Valor y volumen de las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe, según país de destino. Enero - febrero 2026	
<b>Gráfico 4</b> .....	11
Valor de las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe, según país de destino. Enero - febrero 2026	
<b>Cuadro 6</b> .....	12
Principales rubros exportados según principales países de destino Enero - febrero 2026	
<b>Gráfico 5</b> .....	13
Evolución del monto de las exportaciones: India. 2015 - 2025	
<b>Gráfico 6</b> .....	13
Evolución del monto de las exportaciones: China. 2015 - 2025	
<b>Gráfico 7</b> .....	13
Evolución del monto de las exportaciones: Brasil. 2015 - 2025	
<b>Gráfico 8</b> .....	13
Evolución del monto de las exportaciones: Vietnam. 2015 - 2025	
<b>Gráfico 9</b> .....	13
Evolución del monto de las exportaciones: Chile. 2015 - 2025	
<b>Síntesis metodológica</b> .....	14

### Signos convencionales:

- \* Dato provisorio
- Dato igual a cero
- Dato ínfimo, menos de la mitad del último dígito mostrado
- Dato no disponible a la fecha de presentación de los resultados
- e Dato estimado
- s Secreto estadístico
- /// Dato que no corresponde presentar debido a la naturaleza de las cosas o del cálculo

## Exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe

■ Enero - febrero 2026

Variación acumulada

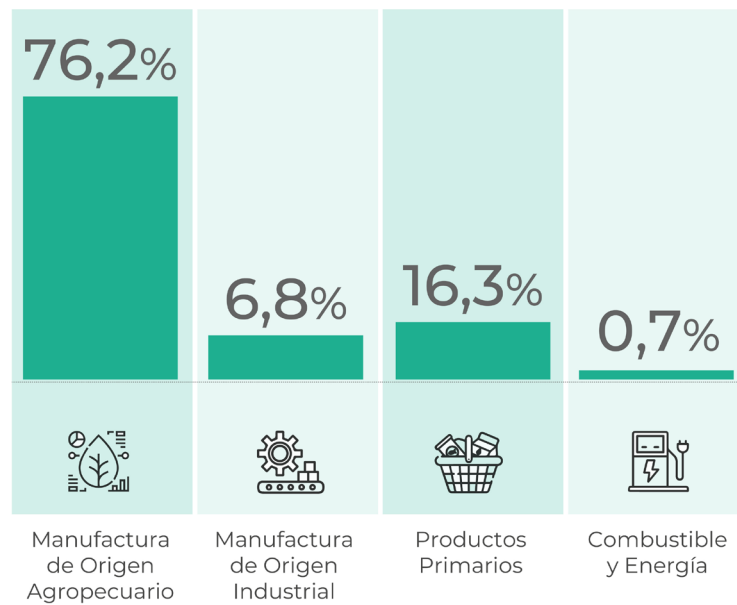
Valor de las exportaciones

5,1%

Volumen exportado

10,0%

Composición porcentual de las exportaciones por grandes rubros, según montos exportados



Fuente: IPEC con base en INDEC.

## Exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe Enero – febrero 2026

### A. Evolución de los grandes rubros de exportación

En el período enero - febrero de 2026 las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe alcanzaron un valor de U\$S 2.416,4 millones, aumentando 5,1% respecto del mismo período del año anterior. Los volúmenes exportados, medidos en toneladas, presentaron una suba de 10,0%, mientras que los precios, expresados en dólares por tonelada, disminuyeron 4,5% en relación a enero – febrero de 2025.

El monto de las exportaciones de Productos primarios en el período analizado fue de U\$S 394,8 millones, 32,2% más que en el mismo período de 2025. Las cantidades medidas en toneladas subieron 36,3%, acompañado por una baja en los precios de 3,1%.

En los dos meses de 2026, las ventas externas de Manufacturas de origen agropecuario totalizaron U\$S 1.842,4 millones, y registraron una suba de 3,6% en relación al mismo período del año anterior. En términos de toneladas, las exportaciones aumentaron 0,7%, y los precios medios subieron 3,0%.

Se registraron exportaciones de Manufacturas de origen industrial por un monto de U\$S 163,4 millones, 19,6% menos que en igual período del año 2025. Los volúmenes exportados registraron una disminución de 11,7%, acompañado por una variación interanual de precios negativa de 9,0%.

El valor exportado de Combustibles y energía fue de U\$S 15,7 millones, reflejando una variación interanual negativa de 18,2%. Las cantidades exportadas disminuyeron 13,3% y los precios 5,7%.

#### Cuadro 1. Comportamiento de los grandes rubros de exportación

Enero - febrero 2026

Rubros	Enero - febrero		Variación porcentual acumulada anual respecto a igual período del año anterior	Enero - febrero		Variación porcentual acumulada anual respecto a igual período del año anterior
	2026	2025		2026	2025	
	Millones de U\$S		%	Miles de toneladas		%
<b>Total</b>	<b>2.416,4</b>	<b>2.299,0</b>	<b>5,1</b>	<b>5.093,4</b>	<b>4.628,4</b>	<b>10,0</b>
Productos primarios	394,8	298,7	32,2	1.720,2	1.261,8	36,3
Manufacturas de origen agropecuario	1.842,4	1.777,6	3,6	3.265,8	3.244,4	0,7
Manufacturas de origen industrial	163,4	203,4	-19,6	82,9	93,9	-11,7
Combustibles y energía	15,7	19,3	-18,2	24,5	28,3	-13,3

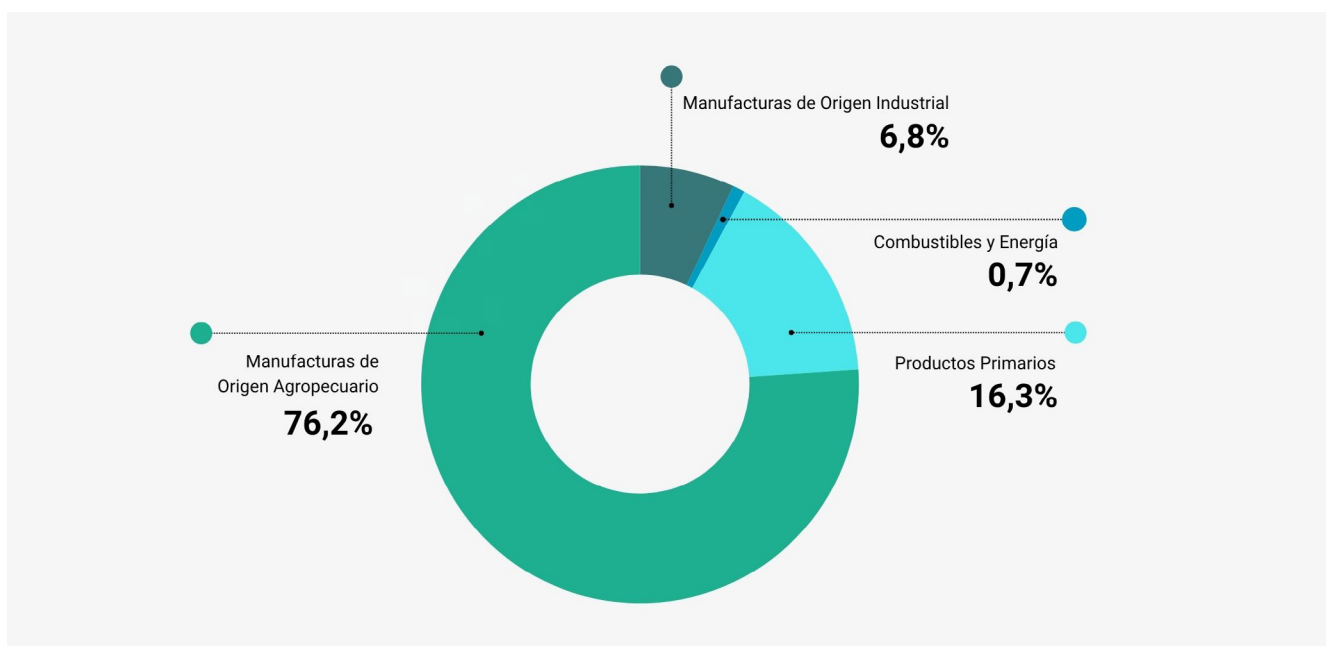
Fuente: IPEC con base en INDEC.

**Cuadro 2. Variación porcentual con respecto al mismo período del año anterior de los valores, precios y cantidades de las exportaciones**  
Enero - febrero 2026

Rubros	Variación porcentual acumulada anual respecto a igual período del año anterior		
	valor	precio	cantidad
	%		
<b>Total</b>	<b>5,1</b>	<b>-4,5</b>	<b>10,0</b>
Productos primarios	32,2	-3,1	36,3
Manufacturas de origen agropecuario	3,6	3,0	0,7
Manufacturas de origen industrial	-19,6	-9,0	-11,7
Combustibles y energía	-18,2	-5,7	-13,3

Fuente: IPEC con base en INDEC.

**Gráfico 1. Composición porcentual de las exportaciones por grandes rubros, según montos exportados**  
Enero - febrero 2026



Fuente: IPEC con base en INDEC.

### Cuadro 3. Rubros con mayores diferencias, positivas y negativas, según montos exportados

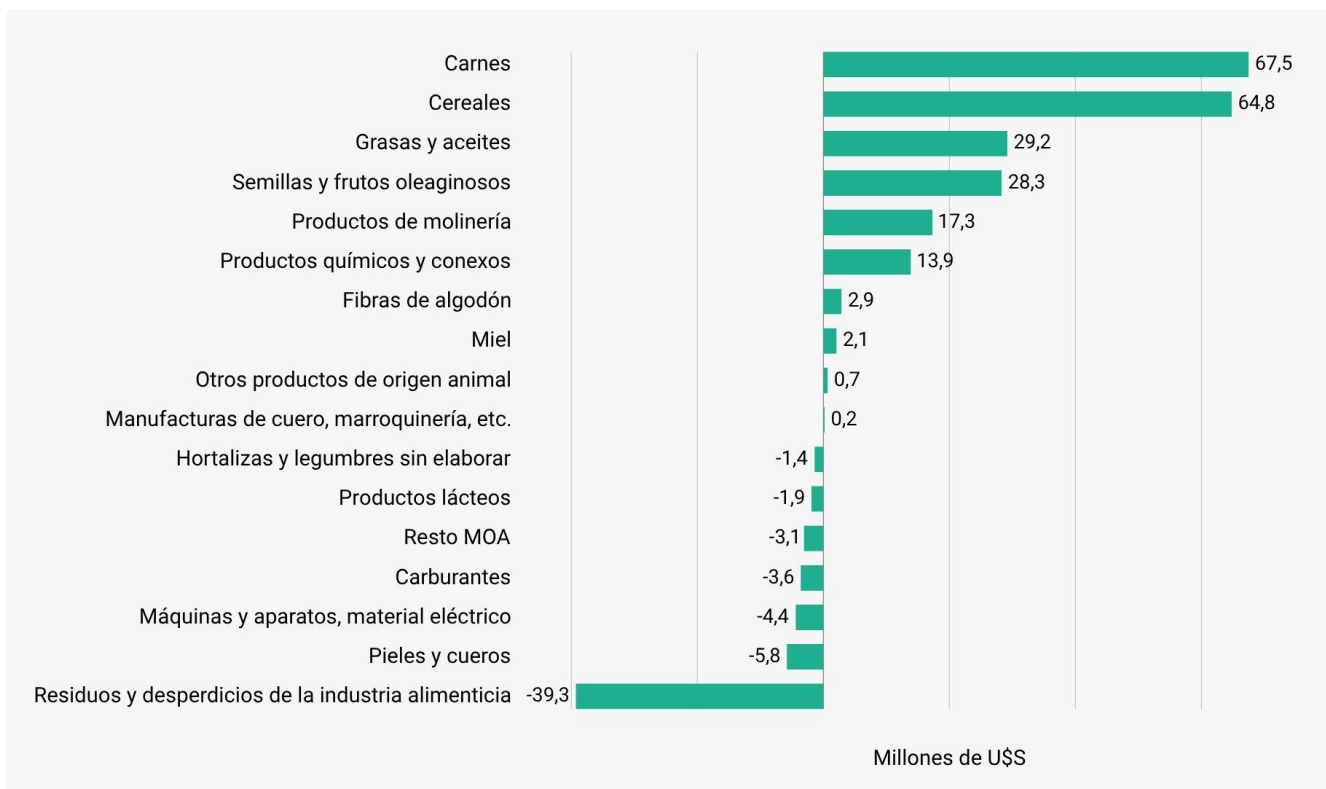
Enero - febrero 2026

Rubros	Enero - febrero		Variación acumulada anual respecto a igual período del año anterior
	2026	2025	
	Millones de U\$S		
<b>Total</b>	<b>2.416,4</b>	<b>2.299,0</b>	<b>117,4</b>
Carnes	205,2	137,7	67,5
Cereales	344,0	279,2	64,8
Grasas y aceites	750,5	721,3	29,2
Semillas y frutos oleaginosos	36,7	8,5	28,3
Productos de molinería	33,0	15,6	17,3
Productos químicos y conexos	66,8	52,9	13,9
Fibras de algodón	6,7	3,9	2,9
Miel	5,1	3,1	2,1
Vehículos de navegación aérea, marítima y fluvial	s	s	///
Materias plásticas y artificiales	s	s	///
Otros productos de origen animal	2,2	1,5	0,7
Otras MOI	s	s	///
Extractos curtientes y tintóreos	s	s	///
Manufacturas de cuero, marroquinería, etc.	0,3	0,1	0,2
Resto Combustible y Energía	s	s	///
Grasas y aceites lubricantes	s	s	///
Azúcar y artículos de confitería	0,4	0,5	-0,1
Pescados y mariscos sin elaborar	0,3	0,4	-0,1
Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre	s	s	///
Frutas frescas	s	s	///
Hortalizas y legumbres sin elaborar	1,7	3,2	-1,4
Productos lácteos	98,9	100,8	-1,9
Cauchos y sus manufacturas	s	s	///
Resto de MOA	5,5	8,7	-3,1
Carburantes	14,9	18,6	-3,6
Máquinas y aparatos, material eléctrico	47,4	51,8	-4,4
Pieles y cueros	15,3	21,1	-5,8
Metales comunes y sus manufacturas	s	s	///
Residuos y desperdicios de la industria alimenticia	720,3	759,6	-39,3
Material de transporte terrestre	s	s	///

Fuente: IPEC con base en INDEC.

## Gráfico 2. Rubros con mayores diferencias, positivas y negativas, según montos exportados

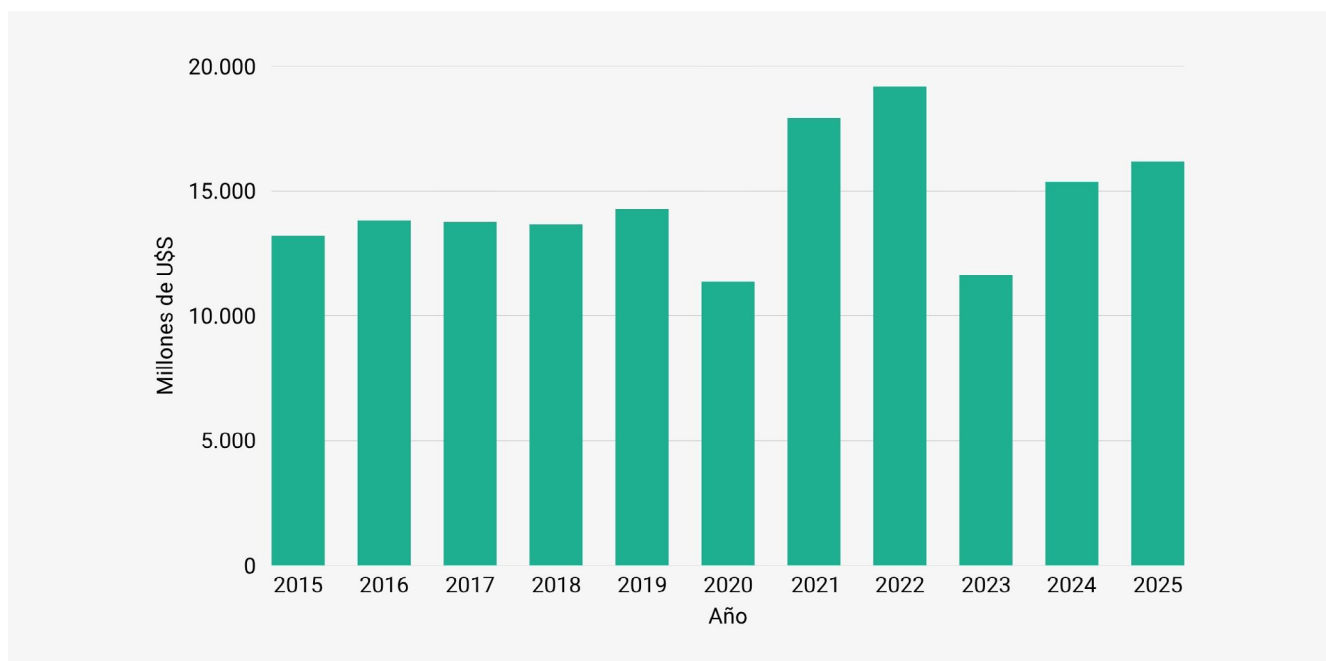
Enero - febrero 2026



Fuente: IPEC con base en INDEC.

## Gráfico 3. Evolución del valor de las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe

2015 - 2025



Fuente: IPEC con base en INDEC.

## B. Principales productos exportados

Las exportaciones de Productos primarios se componen principalmente de Trigo y morcajo, excluidos trigo duro y p/siembra. Siguieron en importancia las exportaciones de Maíz en grano; Semilla de girasol excluida p/siembra; Algodón s/cardar ni peinar, simplemente desmotado; Porotos de soja excluidos p/siembra; Miel natural.

Las Manufacturas de origen agropecuario se destacan por la Harina y “pellets” de la extracción del aceite de soja, principal producto exportado en la provincia. Siguieron en importancia Aceite de soja en bruto, incluso desgomado; Carne bovina, deshuesada, congelada; Aceite de girasol en bruto; y Carne bovina, deshuesada, fresca o refrigerada.

Biodiésel y sus mezclas, s/aceites de petróleo o de mineral bituminoso o c/un contenido  $\leq$  al 70% en peso de estos aceites fue el principal producto exportado de Manufacturas de origen industrial. Siguieron en importancia Vehículos p/transporte de personas, de cilindrada  $\leq$  a 1000cm<sup>3</sup>, c/motor de émbolo o pistón, encendido por chispa; Motores de émbolo, diésel o semidiésel, p/vehículos automotores, cilindrada  $>$  a 3500cm<sup>3</sup>; Lecitinas y otros fosfoaminolípidos; Metilato de sodio en metanol.

En cuanto a Combustibles y energía, los principales productos exportados fueron Naftas excluidas para petroquímicas; y Aprovisionamiento de combustibles y lubricantes a buques y aeronaves.

#### Cuadro 4. Principales productos exportados con origen en la provincia de Santa Fe

Enero - febrero 2026

Productos	Enero - febrero		Variación porcentual acumulada anual respecto a igual período del año anterior	Enero - febrero		Variación porcentual acumulada anual respecto a igual período del año anterior
	2026	2025		2026	2025	
	Millones de U\$S		%	Miles de toneladas		%
<b>Total</b>	<b>2.416,4</b>	<b>2.299,0</b>	<b>5,1</b>	<b>5.093,4</b>	<b>4.628,4</b>	<b>10,0</b>
<b>Productos primarios</b>	<b>394,8</b>	<b>298,7</b>	<b>32,2</b>	<b>1.720,2</b>	<b>1.261,8</b>	<b>36,3</b>
Trigo y morcajo, excluidos trigo duro y p/siembra	270,9	153,3	76,7	1.304,4	672,1	94,1
Maíz en grano	61,8	110,3	-43,9	288,9	516,7	-44,1
Semilla de girasol excluida p/siembra	25,9	0,6	4.181,6	56,0	0,9	6.353,9
Algodón s/cardar ni peinar, simplemente desmotado	6,7	3,9	74,0	6,3	3,6	75,8
Porotos de soja excluidos p/siembra	5,3	1,4	272,5	12,9	3,5	269,9
Miel natural	5,1	3,1	68,1	2,1	1,3	60,3
Maníes sin cáscara, incluso quebrantados	3,9	5,0	-22,2	3,5	3,1	10,0
Cebada en grano excluida cervecera	3,4	2,1	62,3	15,5	10,0	54,7
Arroz no parbolizado semiblanqueado o blanqueado, pulido o glaseado	3,0	2,7	11,9	6,3	4,2	48,5
Resto de PP	8,9	16,5	-46,1	24,4	46,4	-47,4
<b>Manufacturas de origen agropecuario</b>	<b>1.842,4</b>	<b>1.777,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3.265,8</b>	<b>3.244,4</b>	<b>0,7</b>
Harina y "pellets" de la extracción del aceite de soja	674,3	732,6	-8,0	2.175,5	2.253,3	-3,5
Aceite de soja en bruto, incluso desgomado	521,2	597,2	-12,7	487,1	593,3	-17,9
Carne bovina, deshuesada, congelada	121,5	79,2	53,5	18,5	15,3	21,0
Aceite de girasol en bruto	112,7	44,4	153,8	90,6	41,8	116,5
Carne bovina, deshuesada, fresca o refrigerada	54,3	38,7	40,4	4,3	3,8	12,6
Aceite de soja ncop.	s	s	///	s	s	///
Mozzarella	32,5	37,2	-12,7	8,2	8,2	0,6
Aceite de girasol ncop.	25,4	16,6	52,7	17,5	13,1	33,8
Leche entera, en polvo, gránulos o similares, s/azucarar, c/contenido de materias grasas > al 1, 5%	22,6	22,4	1,1	6,7	5,6	20,1
Resto de MOA	277,9	209,3	32,8	457,5	310,1	47,5
<b>Manufacturas de origen industrial</b>	<b>163,4</b>	<b>203,4</b>	<b>-19,6</b>	<b>82,9</b>	<b>93,9</b>	<b>-11,7</b>
Biodiésel y sus mezclas, s/aceites de petróleo o de mineral bituminoso o c/un contenido <= al 70% en peso de estos aceites	s	s	///	s	s	///
Vehículos p/transporte de personas, de cilindrada <= a 1000cm3, c/motor de émbolo o pistón, encendido por chispa	s	s	///	s	s	///
Motores de émbolo, diésel o semidiésel, p/vehículos automotores, cilindrada > a 3500cm3.	s	s	///	s	s	///
Lecitinas y otros fosfoaminolípidos	9,2	10,1	-8,9	14,2	18,8	-24,6
Metilato de sodio en metanol	s	s	///	s	s	///
Válvulas de admisión o escape p/motores ncop.	6,1	7,8	-21,6	0,2	0,2	-25,0
Caucho estireno-butadieno (SBR) en formas primarias excluido látex	s	s	///	s	s	///
Válvulas de admisión o escape p/motores de émbolo, de explosión	5,4	4,0	36,0	0,1	0,1	-6,9
Ácidos grasos monocarboxílicos industriales ncop.	4,9	12,6	-60,7	11,9	23,8	-49,8
Resto de MOI	137,8	169,0	-18,4	56,6	51,0	10,8
<b>Combustibles y energía</b>	<b>15,7</b>	<b>19,3</b>	<b>-18,2</b>	<b>24,5</b>	<b>28,3</b>	<b>-13,3</b>
Naftas excluidas p/petroquímica	s	s	///	s	s	///
Aprovisionamiento de combustibles y lubricantes a buques y aeronaves	4,1	4,2	-2,7	5,2	6,2	-16,9
Resto de CyE	11,6	15,0	-22,6	19,3	22,0	-12,3

Fuente: IPEC con base en INDEC.

## C. Valor de las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe, según países de destino

India fue el principal destino de exportación con una participación sobre el total de las ventas externas de 15,5%. Los valores exportados aumentaron 4,1% respecto del mismo período de 2025.

Brasil se situó en el segundo lugar, concentrando el 6,5% de los envíos. Las exportaciones a este destino disminuyeron 29,0% en términos interanuales.

En tercer lugar, se ubicó Vietnam, con una participación del 5,4% del total. Las ventas a este país cayeron 30,2% respecto del mismo período de 2025.

Los primeros cinco destinos de exportación se completan con Indonesia que registró una suba de 61,1%, y Chile, cuya variación negativa fue de 7,4% en términos interanuales.

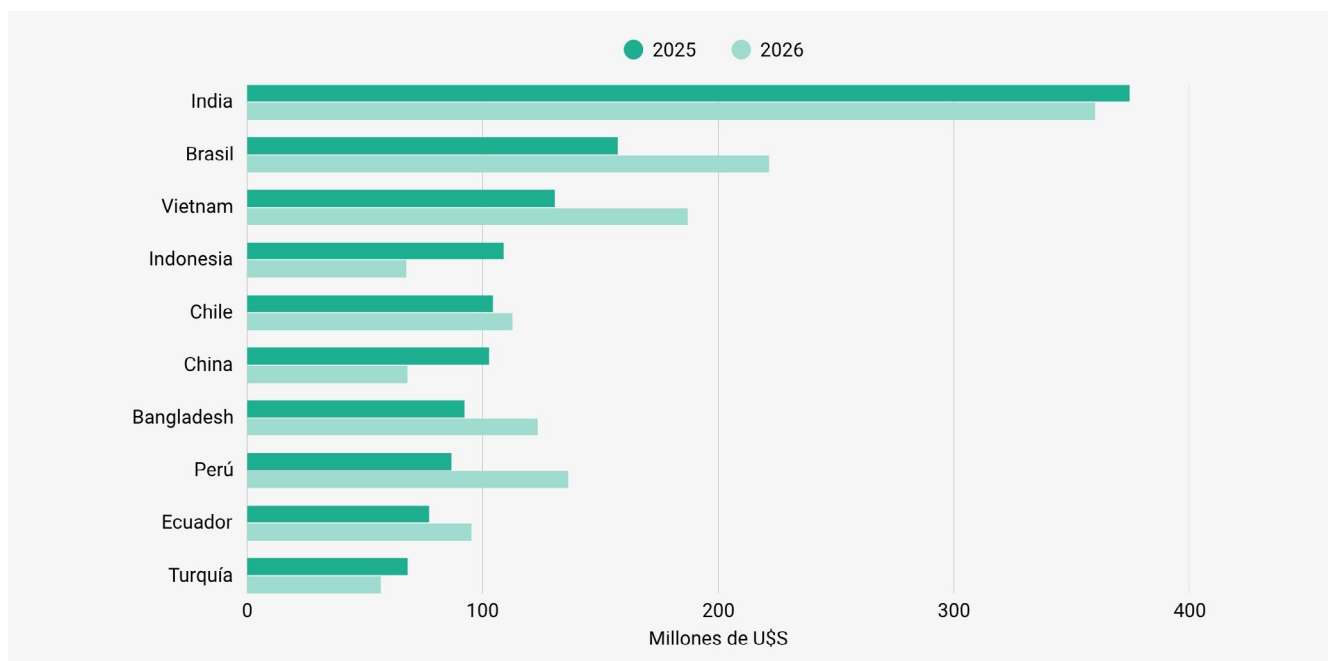
Del sexto al décimo puesto lo componen China, Bangladesh, Perú, Ecuador, y Turquía.

**Cuadro 5. Valor y volumen de las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe, según país de destino**  
Enero - febrero 2026

Destino	Enero - febrero		Variación porcentual acumulada anual respecto a igual período del año anterior	Participación	Enero - febrero		Variación porcentual acumulada anual respecto a igual período del año anterior
	2026	2025			2026	2025	
	Millones de U\$S		%		Miles de toneladas		%
<b>Total</b>	<b>2.416,4</b>	<b>2.299,0</b>	<b>5,1</b>	<b>100,0</b>	<b>5.093,4</b>	<b>4.628,4</b>	<b>10,0</b>
India	374,6	360,0	4,1	15,5	335,7	354,8	-5,4
Brasil	157,4	221,6	-29,0	6,5	183,2	243,5	-24,8
Vietnam	130,6	187,1	-30,2	5,4	527,1	588,1	-10,4
Indonesia	108,9	67,6	61,1	4,5	395,4	239,8	64,8
Chile	104,4	112,7	-7,4	4,3	170,5	218,7	-22,1
China	102,7	68,1	50,7	4,2	99,1	58,2	70,3
Bangladesh	92,3	123,4	-25,2	3,8	266,5	171,0	55,8
Perú	86,8	136,4	-36,4	3,6	168,5	259,5	-35,1
Ecuador	77,3	95,3	-18,9	3,2	248,4	275,1	-9,7
Turquía	68,2	56,8	20,2	2,8	216,3	173,2	24,8
Resto	1.113,2	870,0	28,0	46,1	2.482,9	2.046,3	21,3

Fuente: IPEC con base en INDEC.

**Gráfico 4. Valor de las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe, según país de destino**  
Enero - febrero 2026



Fuente: IPEC con base en INDEC.

Los envíos a India se componen principalmente por aceite de Soja en bruto, incluso desgomado (Grasas y aceites); Cueros y pieles curtidos de bovino, depilados, secos, plena flor s/dividir o divididos c/la flor, ncop. (Piel y cueros).

Las principales exportaciones a Brasil fueron de Mozzarella (Productos lácteos); Trigo y morcajo, excluidos trigo duro y p/siembra (Cereales); Partes de remolques, semirremolques y vehículos no automóviles, ncop. (Material de transporte terrestre).

Las exportaciones a Vietnam estuvieron compuestas principalmente por Trigo y morcajo, excluidos trigo duro y p/siembra (Cereales); Harinas y "pellets" de la extracción del aceite de soja (Residuos y desperdicios de la industria alimenticia); Algodón s/cardar ni peinar, simplemente desmotado (Fibras de algodón).

Los principales productos enviados a Indonesia fueron Harinas y "pellets" de la extracción del aceite de soja (Residuos y desperdicios de la industria alimenticia); Trigo y morcajo, excluidos trigo duro y p/siembra (Cereales); Mozzarella (Productos lácteos).

Las principales exportaciones a Chile fueron de Aceite de girasol ncop. (Grasas y aceites); Harinas y "pellets" de la extracción del aceite de soja (Residuos y desperdicios de la industria alimenticia); y Trigo y morcajo, excluidos trigo duro y p/siembra (Cereales).

## Cuadro 6. Principales países de destino y rubros

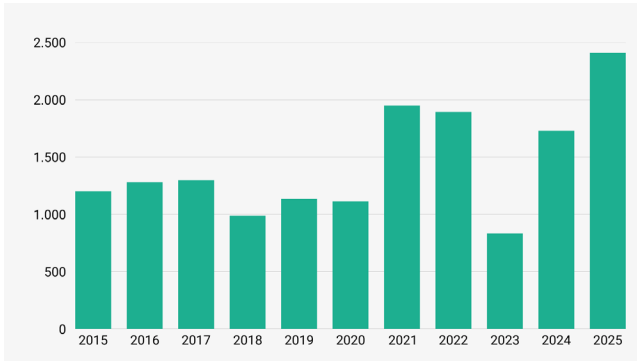
Enero - febrero 2026

Países de destino y Rubros	Enero - febrero		Variación porcentual acumulada anual respecto a igual período del año anterior	Participación
	2026	2025		
	Millones de U\$S		%	
<b>Total</b>	<b>2.416,4</b>	<b>2.299,0</b>	<b>5,1</b>	
<b>India</b>	<b>374,6</b>	<b>360,0</b>	<b>4,1</b>	<b>100,0</b>
Grasas y aceites	371,7	356,5	4,2	99,2
Pieles y cueros	1,8	2,1	-17,2	0,5
Metales comunes y sus manufacturas	0,5	0,0	1278041,0	0,1
Resto	0,7	1,3	-47,1	0,2
<b>Brasil</b>	<b>157,4</b>	<b>221,6</b>	<b>-29,0</b>	<b>100,0</b>
Productos lácteos	44,9	41,7	7,6	28,5
Cereales	26,2	43,9	-40,2	16,7
Material de transporte terrestre	21,0	65,0	-67,7	13,3
Resto	65,3	71,1	-8,1	41,5
<b>Vietnam</b>	<b>130,6</b>	<b>187,1</b>	<b>-30,2</b>	<b>100,0</b>
Cereales	72,6	17,6	312,7	55,6
Residuos y desperdicios de la industria alimenticia	51,7	163,2	-68,3	39,6
Fibras de algodón	2,9	0,6	397,2	2,2
Resto	3,4	5,7	-40,2	2,6
<b>Indonesia</b>	<b>108,9</b>	<b>67,6</b>	<b>61,1</b>	<b>100,0</b>
Residuos y desperdicios de la industria alimenticia	66,1	43,8	50,8	60,7
Cereales	38,5	23,1	66,8	35,3
Productos lácteos	2,9	0,1	2202,4	2,6
Resto	1,4	0,6	156,4	1,3
<b>Chile</b>	<b>104,4</b>	<b>112,7</b>	<b>-7,4</b>	<b>100,0</b>
Grasas y aceites	33,1	27,7	19,4	31,7
Residuos y desperdicios de la industria alimenticia	23,0	30,8	-25,4	22,0
Cereales	10,9	16,6	-34,5	10,4
Resto	37,5	37,6	-0,4	35,9
<b>Resto de países</b>	<b>1.540,5</b>	<b>1.350,0</b>	<b>14,1</b>	<b>100,0</b>

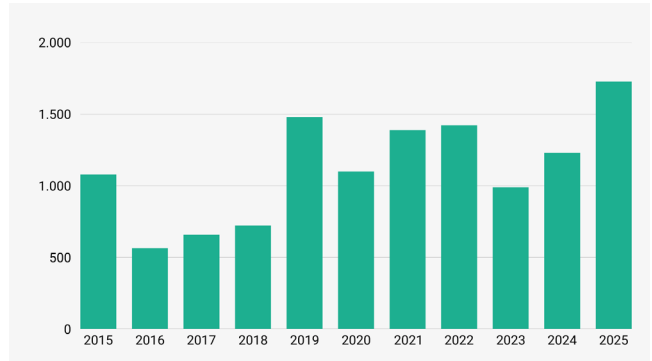
Fuente: IPEC con base en INDEC.

## Evolución del monto de las exportaciones 2015 -2025

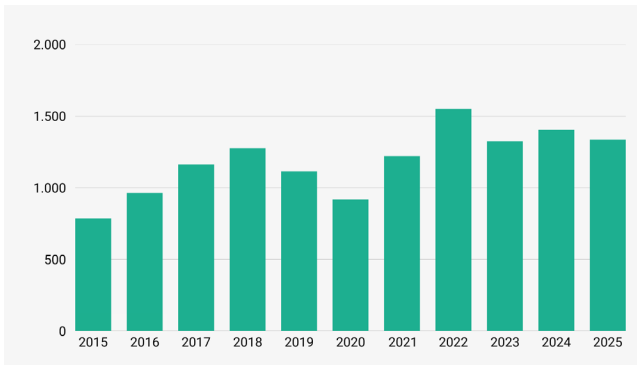
### Gráfico 5. India



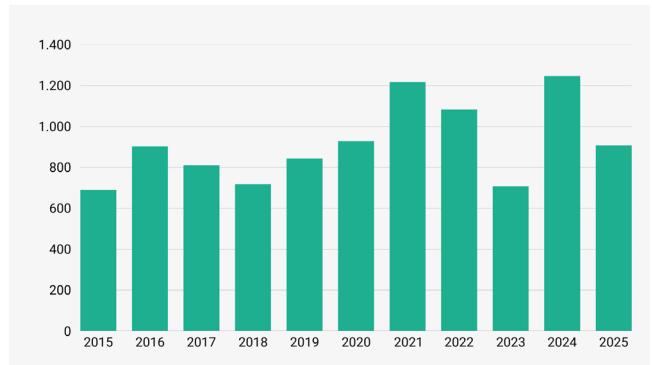
### Gráfico 6. China



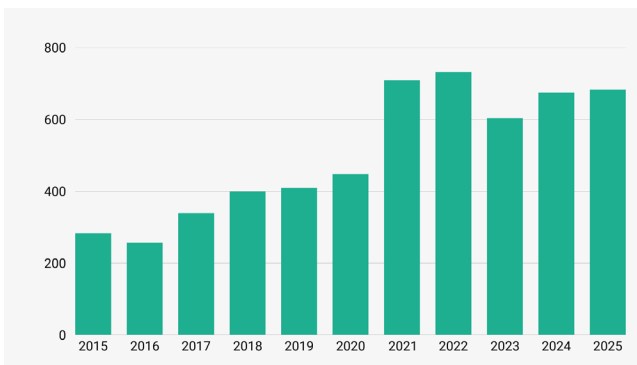
### Gráfico 7. Brasil



### Gráfico 8. Vietnam



### Gráfico 9. Chile



## Síntesis metodológica

El presente informe se elabora a partir de datos de fuente secundaria, cuyo origen primario corresponde a los registros administrativos del sistema Exportaciones con origen provincial provistos por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC). La información es procesada y sistematizada por el Departamento de Estadísticas Económicas del Instituto Provincial de Estadística y Censos (IPEC) de Santa Fe, con el propósito de generar indicadores sobre el desempeño del comercio exterior provincial.

El alcance geográfico de las estadísticas presentadas corresponde a las exportaciones con origen en la provincia de Santa Fe, entendidas como las ventas externas de bienes producidos en el territorio provincial, de acuerdo con los criterios metodológicos establecidos por el INDEC para la asignación del origen provincial de las exportaciones.

La periodicidad de la información es mensual acumulada. Cada informe presenta los resultados correspondientes al acumulado del año hasta el mes de referencia. De este modo, por ejemplo, el informe correspondiente a febrero incluye los datos del período enero-febrero del año analizado.

La información se presenta según diferentes niveles de desagregación, incluyendo grandes rubros, rubros, productos y principales países de destino. La clasificación de los bienes exportados se realiza de acuerdo con la Nomenclatura Común del Mercosur (NCM). Asimismo, los productos se agrupan en los grandes rubros utilizados habitualmente en las estadísticas de comercio exterior: Productos Primarios, Manufacturas de Origen Agropecuario, Manufacturas de Origen Industrial y Combustibles y Energía.

Las unidades de medida utilizadas en el informe corresponden al valor de las exportaciones expresado en dólares estadounidenses a valores FOB (Free On Board) y al volumen físico exportado expresado en toneladas.



---

[www.estadisticasantafe.gob.ar](http://www.estadisticasantafe.gob.ar)

**INSTITUTO PROVINCIAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS**

**SANTA FE:** Salta 2661 3° Piso | S3000CMD | Tel: +54 9 342 457 4792

**ROSARIO:** Santa Fe 1950 2° Piso | S2000AUF | S2000AUF | Tel.: +54 9 341 472 1115 / 472 1317

**CONTACTO**

[ipec@santafe.gob.ar](mailto:ipec@santafe.gob.ar)

[X](#) [@](#) @IPECSantaFe