



Federación Industrial
de Santa Fe



ACTUALIDAD INDUSTRIAL

DE SANTA FE

AÑO XVII | INFORME N°146 | MARZO DE 2025

Resumen ejecutivo

LA PRODUCCIÓN MANUFACTURERA EN FEBRERO AVANZA UN 1,4% CONTRA EL MES ANTERIOR Y UN 11,8% INTERANUAL DEBIDO AL BAJO NIVEL DE COMPARACIÓN

El nivel de producción de la industria manufacturera en la provincia de Santa Fe registró en febrero de 2025 un incremento de 11,8% interanual. En el primer bimestre la mejora alcanzó a un 13,5%. Esta recuperación se explica por el bajo punto de comparación anual, cabe recordar que durante los primeros meses de 2024 la actividad fabril enfrentó fuertes retrocesos.

El indicador desestacionalizado correspondiente a febrero de 2025 se incrementó un 1,4% respecto al mes anterior.

La recuperación interanual de la actividad manifestada en el mes de febrero de 2025 involucró al 60% del total de ramas industriales analizadas en la provincia de Santa Fe.

ACTIVIDAD INDUSTRIAL - FEBRERO 2025

+11,8%

Var. interanual

+13,5%

Var. acumulada
anual

+1,4%

Var. mensual
desestacionalizada

40%

Ramas con caída



-2,1%

Productos lácteos



+26,5%

Carrocerías
Remolques



+109,8%

Industria
Siderúrgica



+61,4%

Muebles y
Colchones



+52,0%

Maquinaria
Agropecuaria



+1,2%

Manufacturas
de Plástico

Resumen ejecutivo

En febrero de 2025 la industria siderúrgica (+9,84 p.p.), maquinaria agropecuaria (+2,67 p.p.), y molienda de oleaginosas (+1,44 p.p.) fueron las tres actividades de mayor incidencia positiva en la variación interanual del índice de producción industrial de FISFE.



+9,84 p.p.
Industria Siderúrgica



+2,67 p.p.
Maquinaria agropecuaria



+1,44 p.p.
Molienda de
Oleaginosas

En el otro extremo, dos importantes segmentos de la industria metalúrgica santafesina, tales como, otros productos de metal y servicios de trabajo de metal (-0,57 p.p.), y productos metálicos para uso estructural (-0,19 p.p.), fueron las actividades de mayor incidencia negativa.



-0,57 p.p.
Otros productos de
metal y servicios de
trabajo de metal



-0,19 p.p.
Productos metálicos
para uso estructural

Resumen ejecutivo

Procesamiento de porotos de soja

+7,1%

INTERANUAL FEBRERO 2025

Faena bovina

-3,3%

INTERANUAL FEBRERO 2025

Producción de acero

+109,8%

INTERANUAL FEBRERO 2025

Industria metalúrgica

+24,9%

INTERANUAL FEBRERO 2025

Exportaciones de manufacturas
de origen industrial

+81,8%

ACUMULADO FEBRERO 2025

Demanda de energía
eléctrica industrial

+12,4%

INTERANUAL FEBRERO 2025

Empleo Formal
Santa Fe

-2,2%

INTERANUAL
DICIEMBRE 2024

-11.300



Trabajadores Asalariados
Diciembre 2024
(INTERANUAL)



Semaforización de Resultados

Síntesis de indicadores, enero 2024 - febrero 2025.

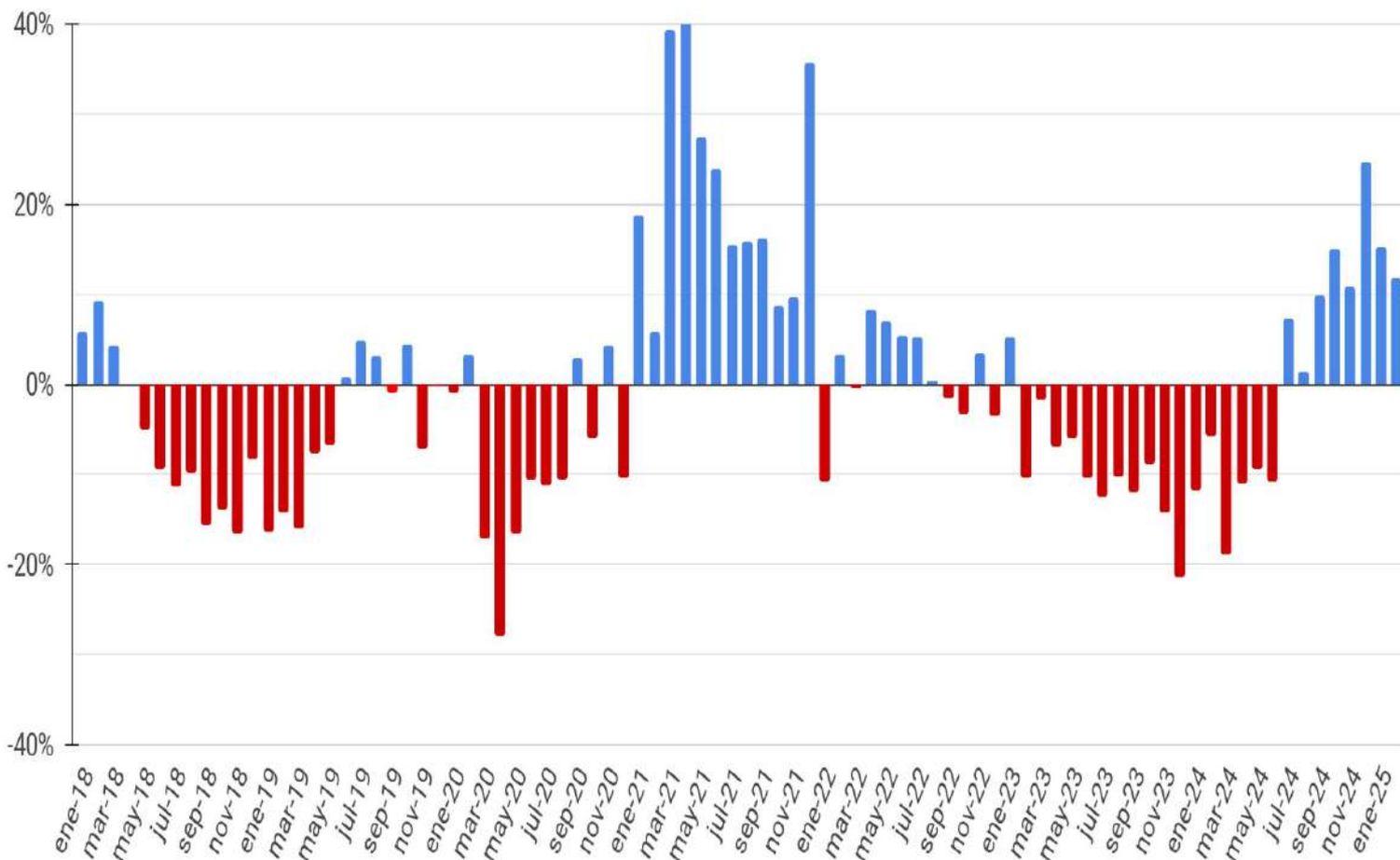
INDICADOR / PERÍODO	ene-24	feb-24	mar-24	abr-24	may-24	jun-24	jul-24	ago-24	sep-24	oct-24	nov-24	dic-24	ene-25	feb-25
ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL - FISFE - SERIE ORIGINAL	-11,8%	-5,8%	-19,0%	-11,0%	-9,5%	-10,8%	7,3%	1,4%	9,8%	15,0%	10,8%	24,7%	15,2%	11,8%
ACTIVIDADES CON EVOLUCIÓN NEGATIVA	77%	63%	90%	90%	87%	93%	73%	78%	73%	58%	70%	40%	50%	40%
DEMANDA ENERGÍA ELÉCTRICA INDUSTRIAL	-5,5%	-0,7%	-34,3%	-21,7%	-18,2%	-25,9%	-14,7%	-15,6%	-2,3%	1,2%	-7,9%	-29,6%	-8,7%	12,4%
EMPLEO INDUSTRIAL Gran Rosario	-1,7%		-4,2%				-5,2%			-2,4%			s/d	s/d
PRODUCCIÓN DE ACERO	-14,7%	-37,3%	-82,1%	-57,4%	-39,5%	-49,9%	-29,2%	-26,1%	-19,5%	-24,6%	-35,4%	-73,5%	-24,1%	109,8%
PRODUCCIÓN METALÚRGICA	-30,9%	-29,8%	-37,6%	-27,7%	-22,4%	-31,0%	-8,1%	-14,2%	-14,0%	-8,7%	0,3%	29,4%	25,7%	24,9%
MOLIENDA DE SOJA	19,3%	64,7%	33,8%	32,4%	14,6%	30,9%	62,0%	65,0%	111%	122%	87,9%	106%	36,2%	7,1%

Panorama Industrial de Santa Fe

El nivel de producción de la industria manufacturera en la provincia de Santa Fe registró en febrero de 2025 un incremento de 11,8% interanual. En el primer bimestre la mejora alcanzó a un 13,5%. Esta recuperación se explica por el bajo punto de comparación anual, cabe recordar que durante los primeros meses de 2024 la actividad fabril enfrentó fuertes retrocesos.

Evolución de la Producción Industrial en Santa Fe

serie original, variación porcentual interanual



Febrero 2025: +11,8% Var. I.A.

Enero-Febrero 2025: +13,5% Var. A.A.

2018: -6,6% 2019: -4,7% 2020: -8,9% 2021: +21,1% 2022: +1,3% 2023: -9,3% 2024: -0,6%

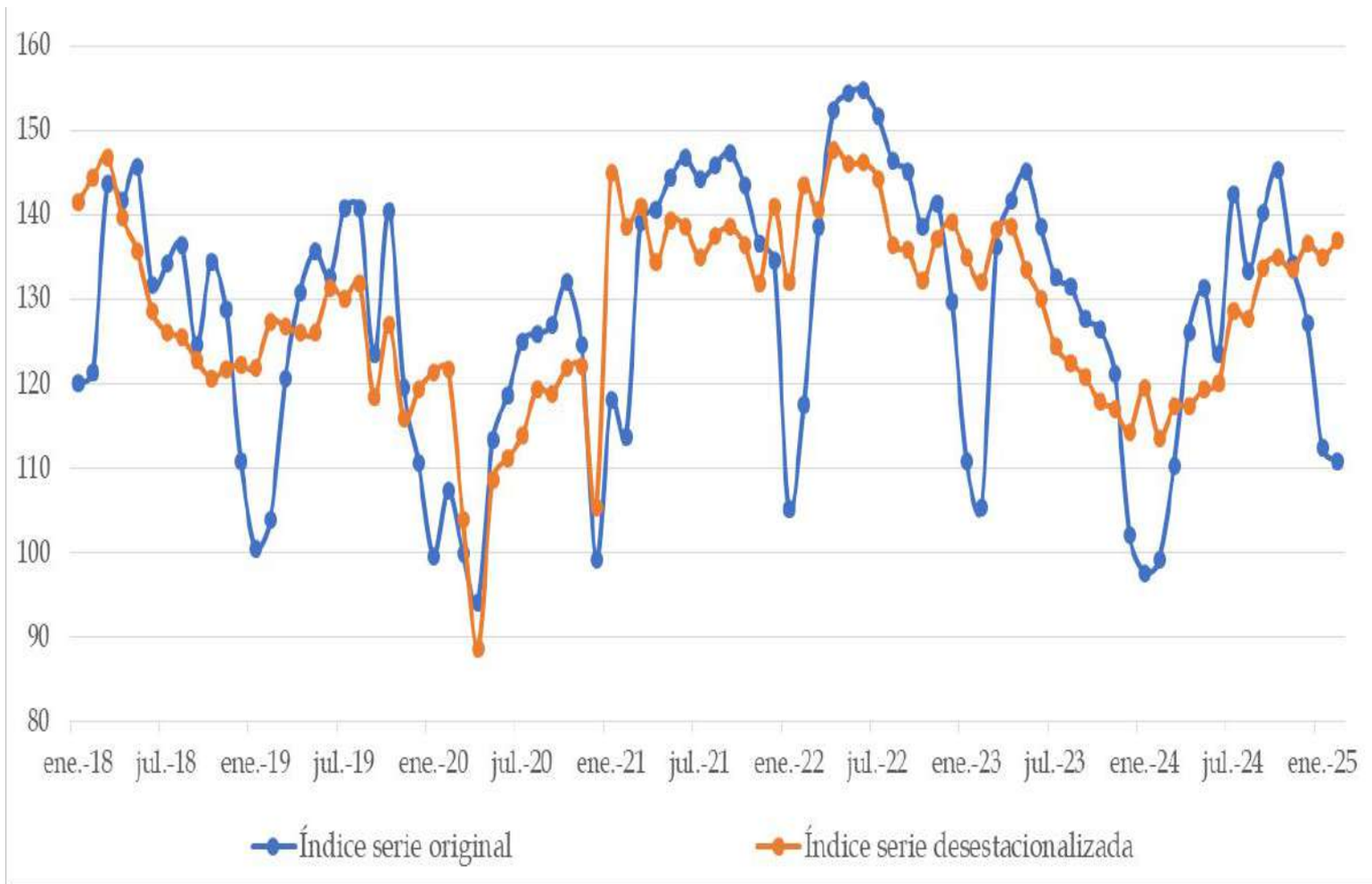
Fuente: FISFE en base datos de INDEC, Ministerio de Economía, cámaras sectoriales y empresas.

Panorama Industrial de Santa Fe

El indicador desestacionalizado correspondiente a febrero de 2025 se incrementó un 1,4% respecto al mes anterior.

Evolución de la Producción Industrial en Santa Fe

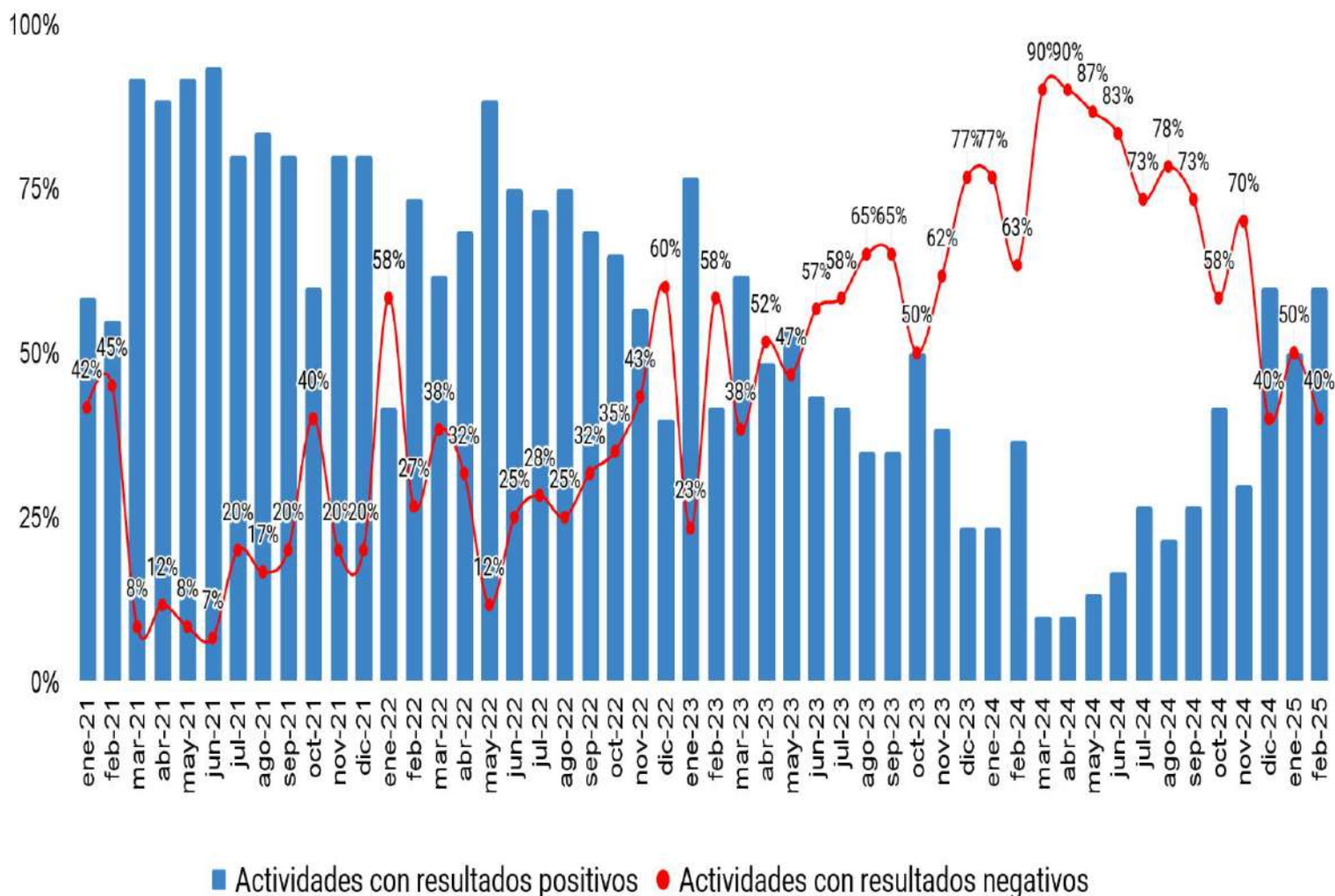
Serie original y desestacionalizada, en números índice, base 2004=100



Panorama Industrial de Santa Fe

La mejora interanual de la actividad manifestada en febrero de 2025 involucró al 60% del total de ramas industriales analizadas en la provincia de Santa Fe.

Actividades fabriles según desempeño reciente



En un contexto de escasez de divisas y bajo nivel de actividad fabril, en marzo de 2025 el nivel de patentamiento de maquinaria agrícola, vial e industrial se incrementó un 24,7% en el caso de equipos de origen nacional, pero un 120,2% en equipos importados. Misma dispar situación se manifestó en vehículos automóviles (34,1% nacionales y 130,7% importados).

Panorama Industrial de Santa Fe

Las ramas de actividad de mayor contribución al producto industrial en la provincia de Santa Fe presentaron en febrero de 2025 los siguientes resultados en relación al mismo mes del año anterior: Industria siderúrgica (+109,8%), Muebles y colchones (+61,4%), Maquinaria agropecuaria (+52,0%), Carrocerías-Remolques (+26,5%), Maquinaria de uso general (+26,3%), Fiambres y embutidos (+18,3%), Prendas de vestir (+17,2%), Molienda de cereales (+16,7%), Autopartes (+10,6%), Molienda de oleaginosas (+7,1%), Edición e impresión (+3,7%), Manufacturas de plástico (+1,2%), Maquinaria de uso especial (-0,4%), Productos lácteos (-2,1%), Carne vacuna (-3,3%), Papel y productos papel (-4,8%), Productos metálicos para uso estructural (-10,2%), y Productos de metal y servicios de trabajo metales (-12,9%).

Dinámica general y sectorial, febrero de 2025

variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior

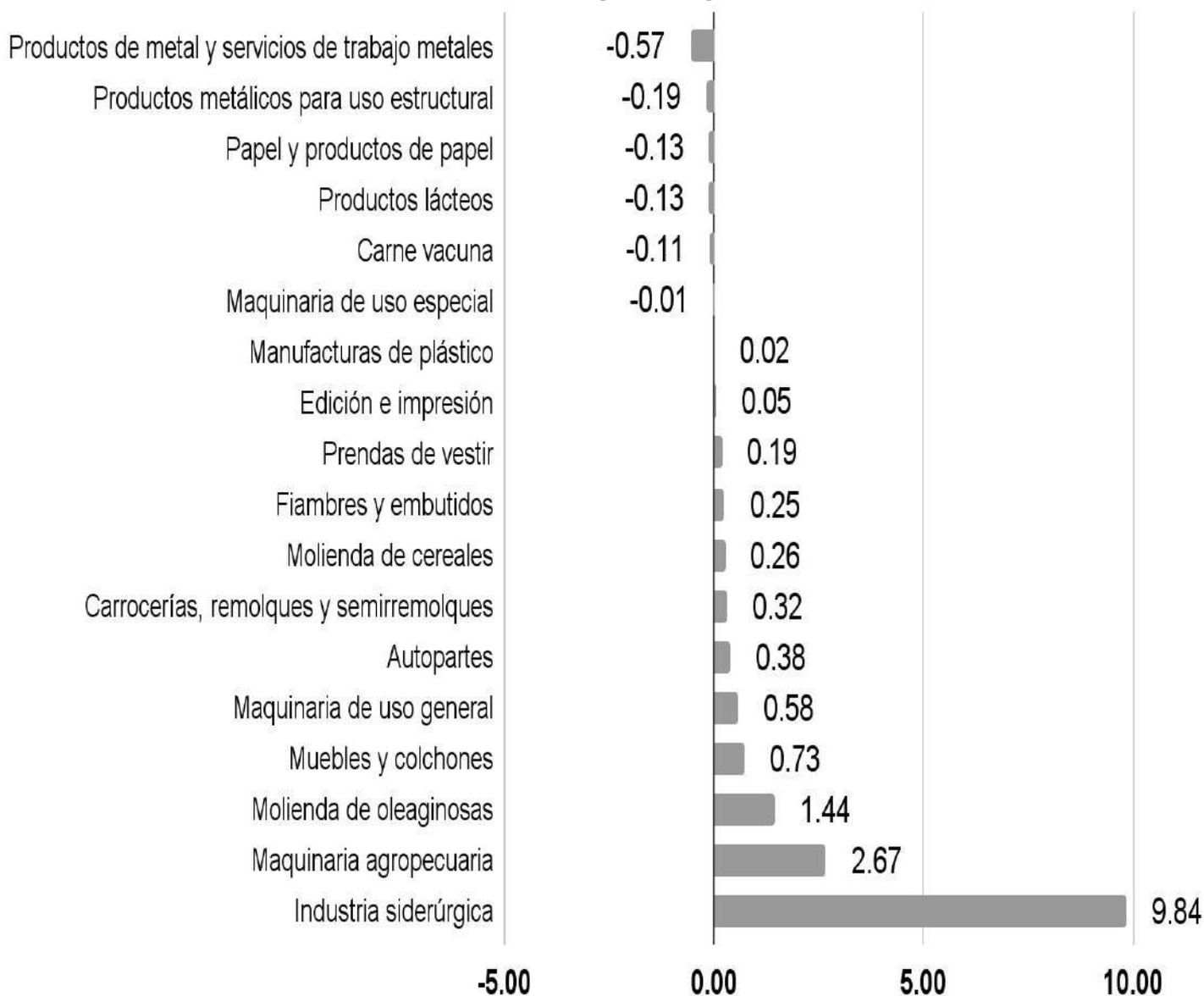


Panorama Industrial de Santa Fe

En febrero de 2025 la industria siderúrgica (+9,84 p.p.), Maquinaria agrícola (+2,67 p.p.) y molienda de oleaginosas (+1,44 p.p.) fueron las tres actividades de mayor contribución positiva en la variación interanual del índice de producción industrial de FISFE. En el otro extremo, productos de metal y servicios de trabajo de metales (-0,57 p.p.), productos metálicos para uso estructural (-0,19 p.p.) y papel y productos de papel (-0,13 p.p.) enfrentaron la mayor incidencia negativa.

Contribución a la variación interanual

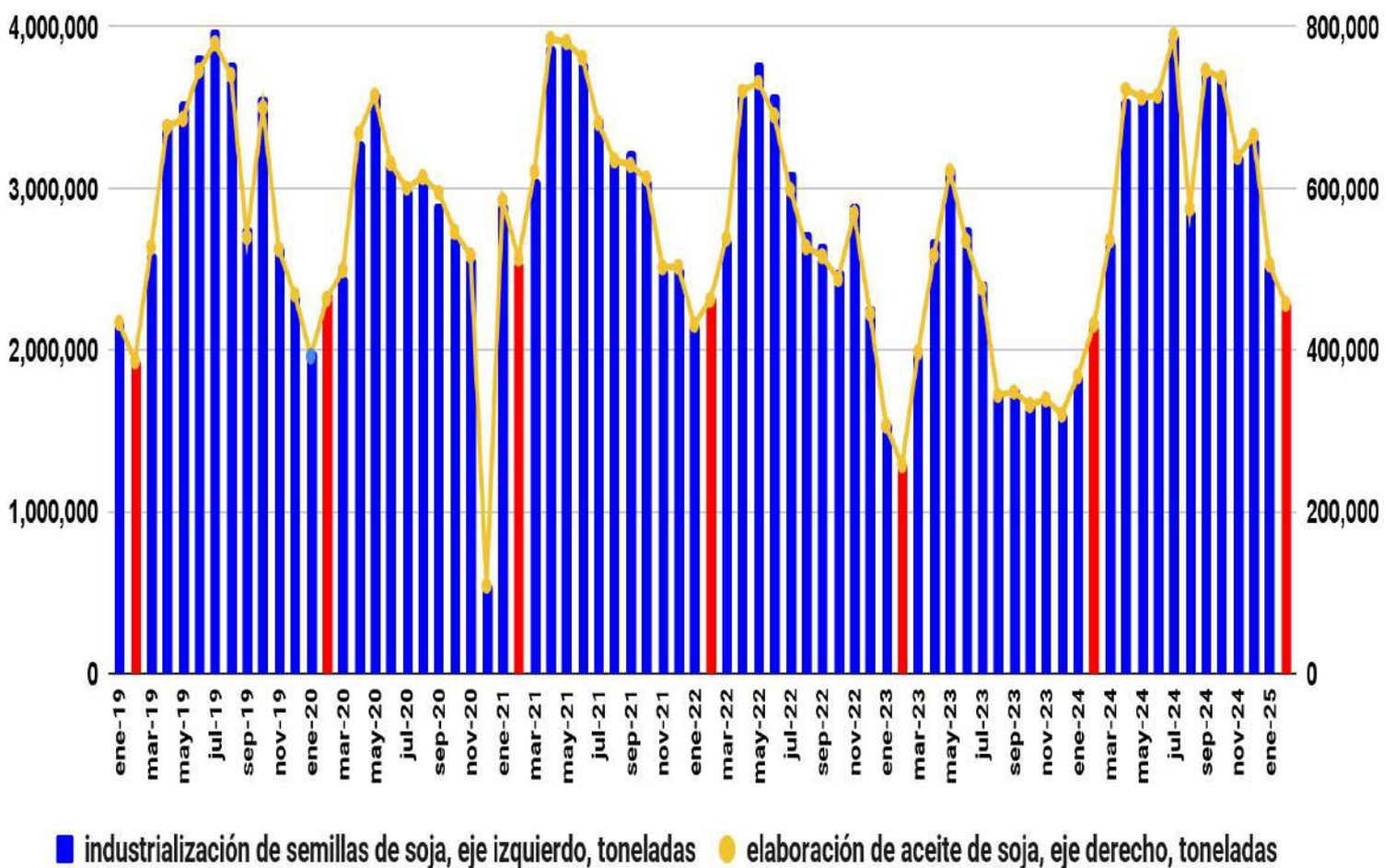
febrero de 2025, en puntos porcentuales



Complejo Soja

El procesamiento de porotos de soja en Santa Fe presentó en febrero de 2025 una suba de 7,1% interanual, moderando así la fuerte recuperación manifestada en los anteriores 13 meses. Por su parte, la producción de aceite de soja creció un 5,9% respecto al mismo mes de 2024. Se espera una cierta merma del nivel de actividad fabril sectorial a raíz de los recientes recortes de producción estimada de soja para la campaña 2024/25.

Evolución de la actividad industrial en el complejo soja en Santa Fe



La producción santafesina de biodiesel de soja mostró en el primer mes de 2025 un retroceso de 9,7% interanual, mientras que las ventas al mercado interno retrocedieron un 7,5%. En el primer bimestre de 2025 no se concretaron operaciones de exportación desalentando la actividad productiva sectorial especialmente en nuestra provincia.

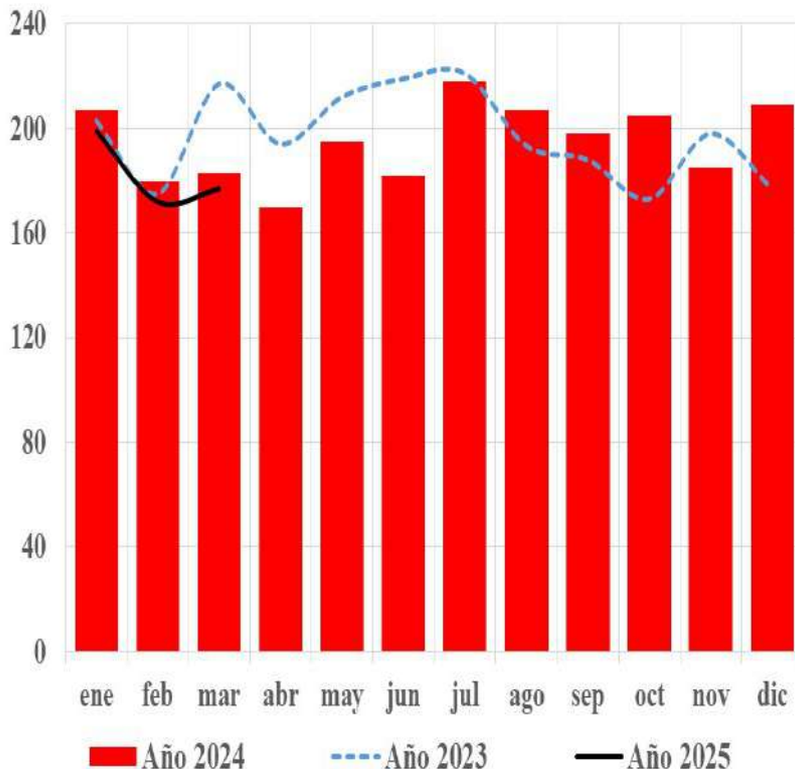
Industria Frigorífica

La faena bovina en la provincia de Santa Fe registró en los meses de febrero y marzo de 2025 sendas caídas de 3,3% y 4,4% interanual, extendiendo así la baja enfrentada en 2024. Al finalizar el primer trimestre de 2025 la actividad sectorial en Santa Fe cayó un 3,9%. En el plano nacional el consumo interno por persona registró en febrero una nueva baja de 6,0% interanual. El consumo por habitante finalizó 2024 con una caída de 8,5% frente a 2023.

En Santa Fe la faena de porcinos presentó en febrero y marzo de 2025 un incremento de 3,1% y 0,9% interanual respectivamente. En el primer trimestre de 2025 la actividad sectorial mostró una mejora de 0,3%. En el plano nacional en febrero de 2025 los indicadores evolucionaron positivamente. La producción de carne creció un 3,7% y el consumo por habitante subió un 5,0% en relación al mismo mes de 2024.

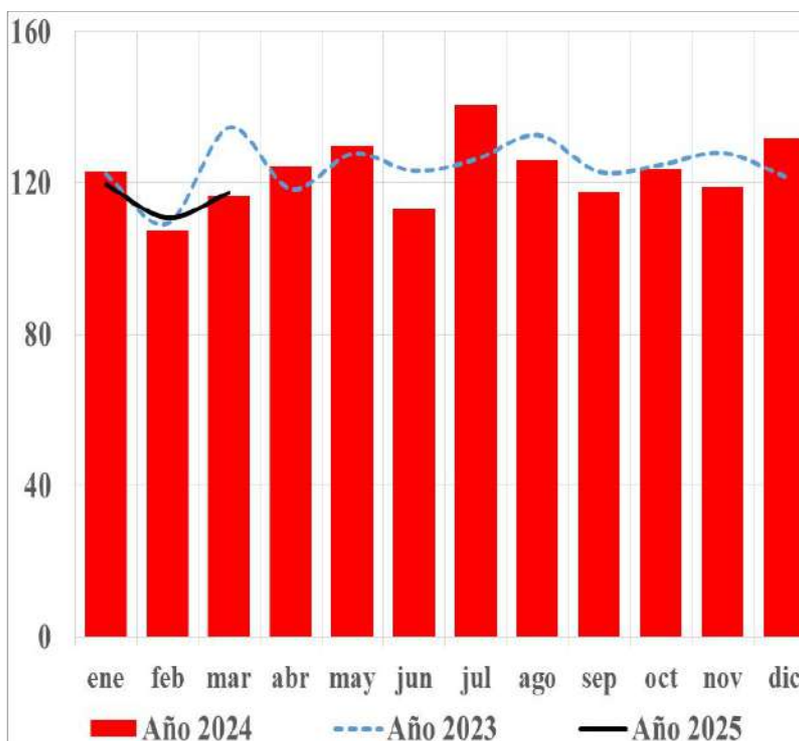
Faena bovina en Santa Fe

periodo enero 2023-marzo 2025, en miles de cabezas



Faena porcina en Santa Fe

periodo enero 2023-marzo 2025, en miles de cabezas

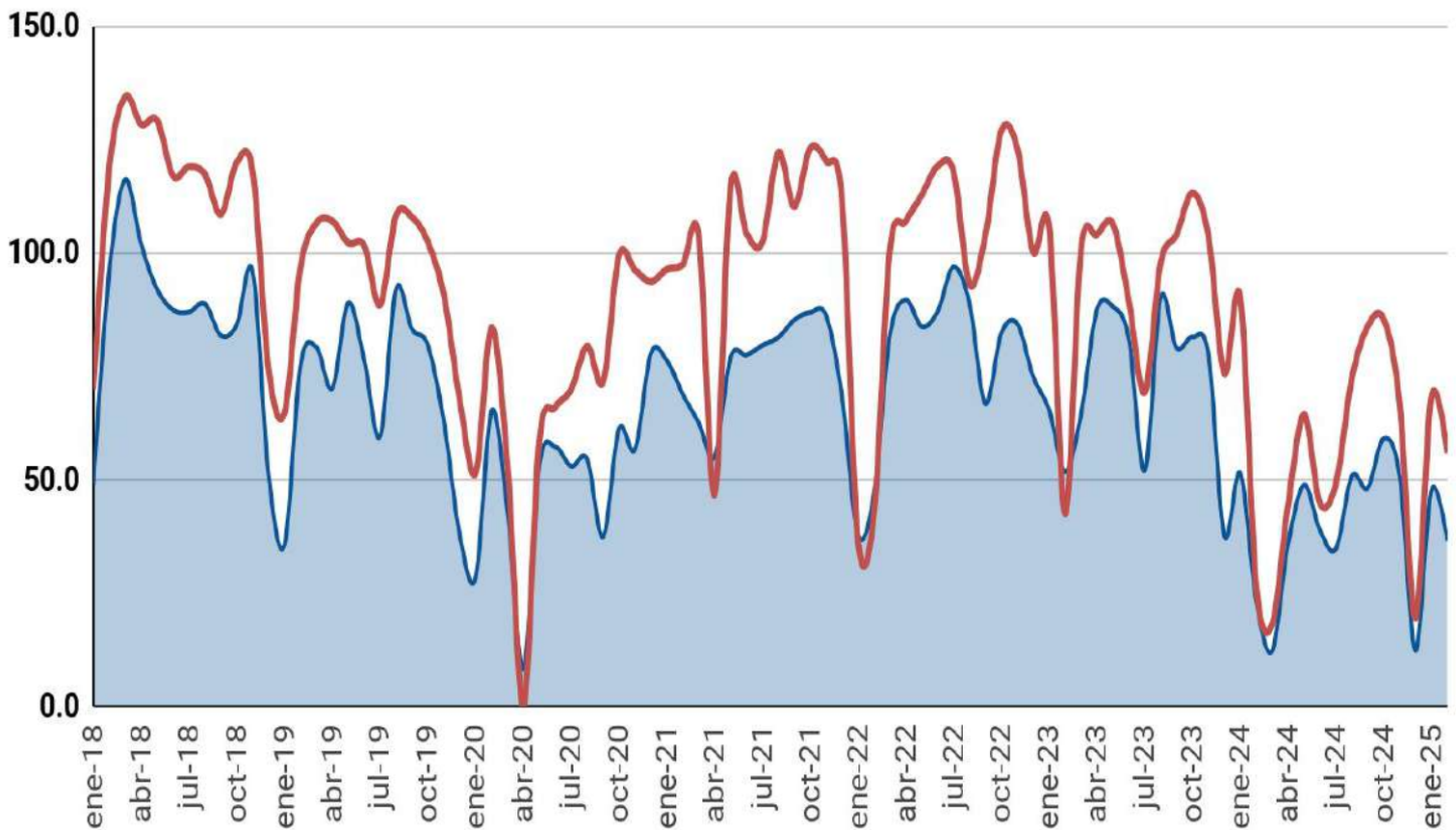


Industria Siderúrgica

La producción de acero en Santa Fe presentó en febrero de 2025 una mejora de 109,8% interanual, fundamentada en el muy bajo nivel de comparación. En los anteriores 16 meses el nivel de actividad sectorial enfrentó bajas interanuales consecutivas de dos dígitos. Mientras que en el año 2024 la producción nacional de acero cayó un 21,6%, en nuestra provincia la baja alcanzó a un 40,1% respecto del año anterior. Así, Santa Fe se encuentra particularmente impactada por la menor demanda de acero por parte de la industria, la construcción y la obra pública en general.

Producción siderúrgica en Santa Fe

período enero 2018 - febrero 2025, en miles de toneladas



■ Laminados en caliente — Producción de acero

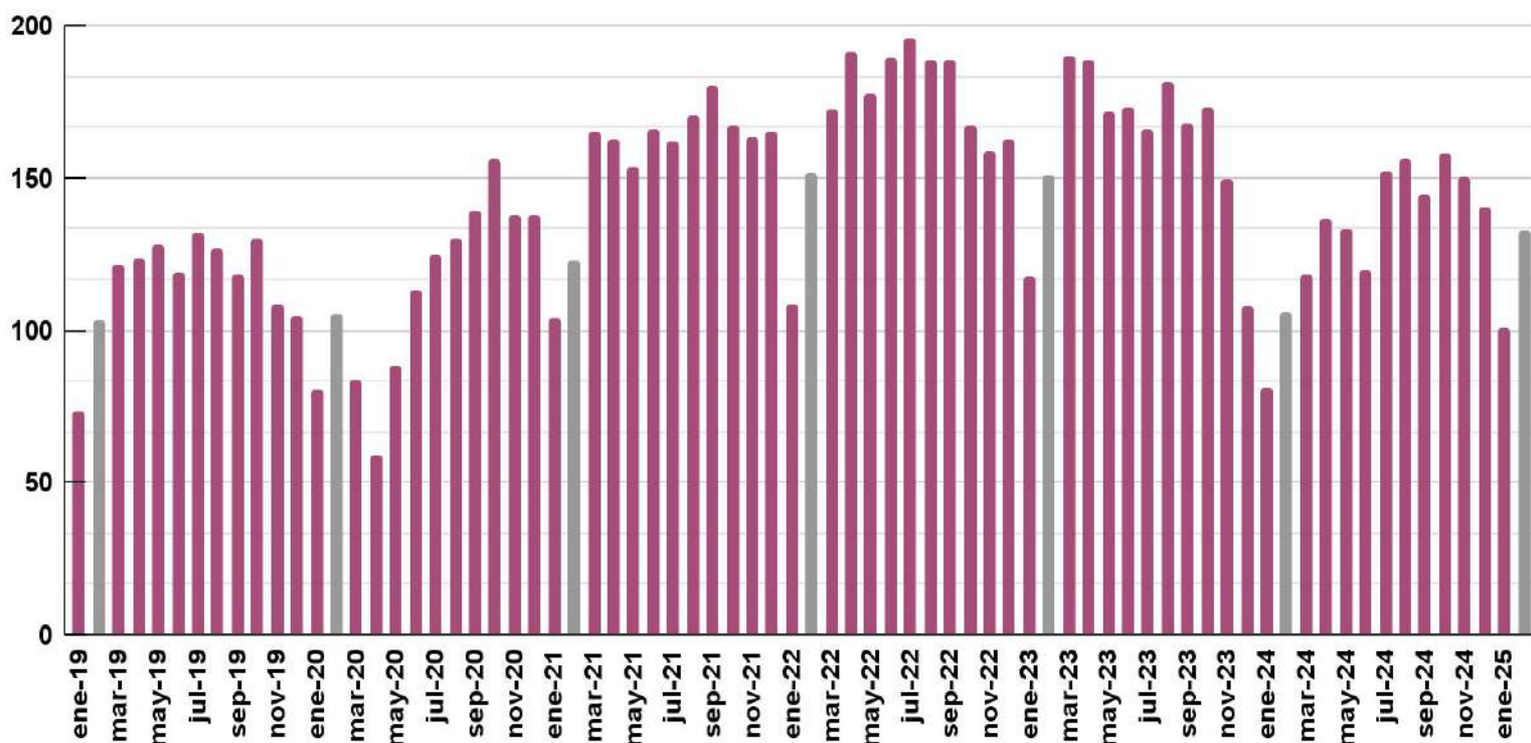
Fuente: FISFE en base a datos de ACINDAR.

Industria Metalúrgica

La producción metalúrgica en la provincia de Santa Fe presentó en febrero de 2025 un aumento de 24,9% interanual que se explica por la baja base de comparación: en febrero de 2024 la actividad sectorial se había contraído un 29,8%. El nivel de actividad metalúrgica se encuentra por debajo de 2022-2023. Al interior del complejo metalúrgico en febrero de 2025 se observó los siguientes resultados: fundición (-15,2%); productos metálicos p/uso estructural (-10,2%); otros productos de metal y servicios de trabajo (-12,9%); maquinaria de uso general (+26,3%); maquinaria agropecuaria (+52,0%); maquinaria de uso especial (-0,4%); aparatos de uso doméstico (+29,6%); equipos y aparatos eléctricos (+22,6%); carrocerías y remolques (+26,5%); autopartes (+10,6%), y motocicletas (+95,7%). El 60% de las ramas metalúrgicas analizadas mostró mayor actividad en relación al mismo mes del año pasado.

Índice de Producción de la Industria Metalúrgica en Santa Fe

nivel general, base 2004=100, período enero 2019 - febrero 2025

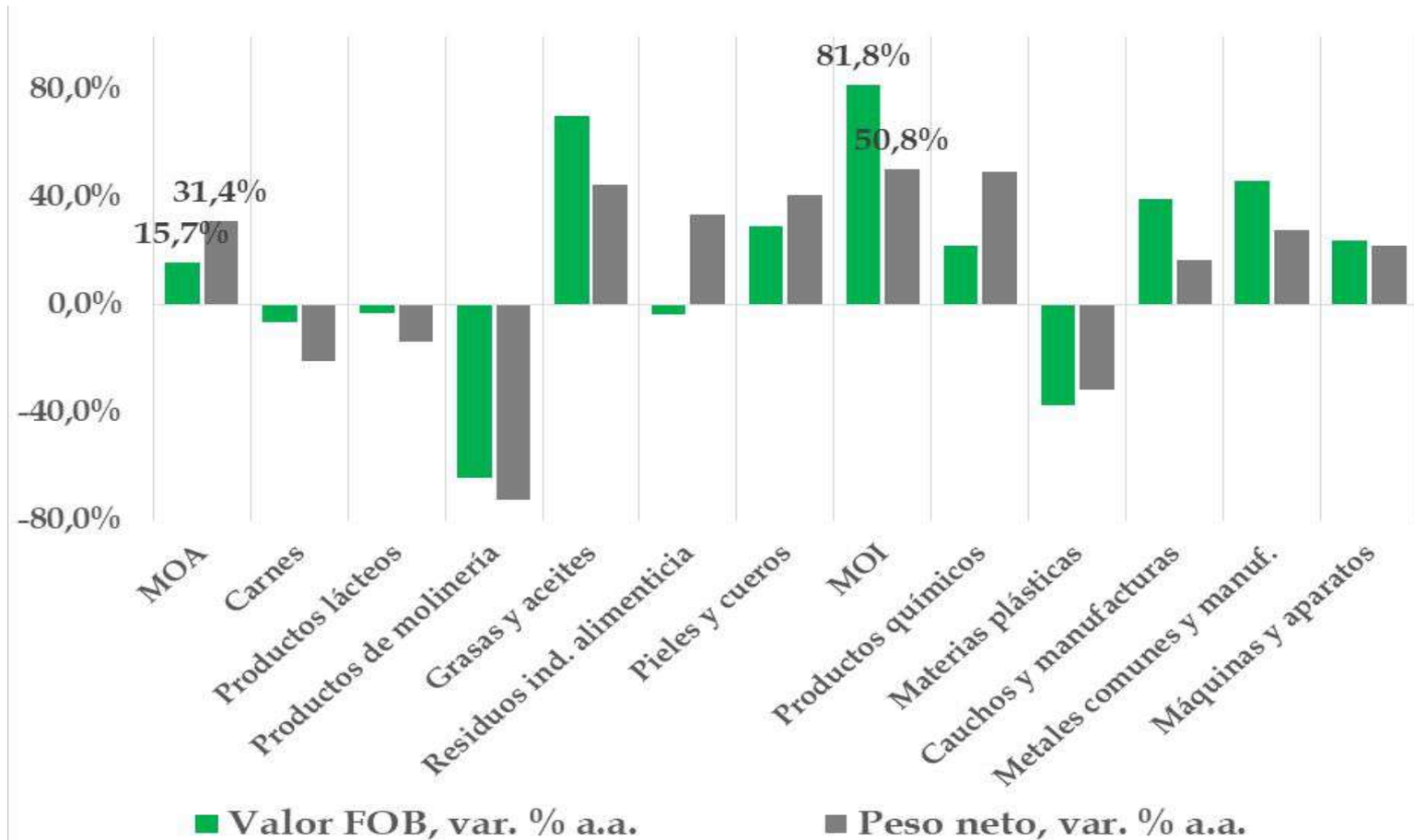


Exportaciones Industriales

En el primer bimestre de 2025 las exportaciones de manufacturas de origen agropecuario (MOA) con origen en Santa Fe presentaron una mejora de 15,7% en valor y 31,4% en volumen. Las ventas externas conjuntas de harinas y aceites crecieron 830 mil toneladas respecto de 2024. Las colocaciones externas de aceites crecieron un 70,3% en valor. Contrariamente, las exportaciones de carnes y lácteos enfrentaron bajas en valor y en volumen, acentuadas en productos de molinería.

En los primeros dos meses de 2025 las exportaciones de manufacturas de origen industrial (MOI) con origen en Santa Fe alcanzaron una suba interanual de 81,8% en valor y 50,8% en volumen. Las correspondientes a productos químicos, caucho, metales comunes, y máquinas y aparatos evolucionaron positivamente en monto y en peso neto.

Evolución de las exportaciones de manufacturas con origen en Santa Fe enero-febrero 2024 / enero-febrero 2025



Fuente: FISFE en base a datos de INDEC-IPEC.

Empleo Industrial

En el orden nacional, el total de personas con empleo asalariado registrado del sector privado en la Industria Manufacturera presentó en diciembre de 2024 (último dato disponible) una caída de 2,3% interanual, equivalente a un disminución de 26,8 mil personas. Este retroceso interanual se manifiesta desde el mes de marzo de 2024 y hasta el presente, considerando los datos aportados por los registros administrativos de Sistema Integrado Previsional Argentino.

Por su parte, y de acuerdo a la Encuesta de Indicadores Laborales que la Secretaría de Trabajo, Empleo y Seguridad Social releva en empresas de 10 y más personas, en el total de aglomerados analizados en nuestro país, el empleo industrial se redujo en enero de 2025 un 1,0% interanual.

En Santa Fe, el total de personas con empleo asalariado registrado en el conjunto de actividades económicas se reduce reiteradamente desde el mes de febrero de 2024. En diciembre de 2024, última medición publicada, se verificó en la medición sin estacionalidad, una nueva baja de 2,2% interanual, lo que equivale a 11.300 personas con empleo menos en relación a diciembre de 2023.

Energía eléctrica

El consumo de energía eléctrica de un grupo relevante de grandes usuarios industriales con actividad en Santa Fe presentó en el mes de febrero de 2025 un incremento de 12,4% interanual.

Análisis sectorial: 1) En cuatro grandes plantas siderúrgicas con actividad en Santa Fe, la demanda de energía eléctrica en el segundo mes de 2025 creció un 38,1% respecto al mismo período del año anterior. 2) La demanda de energía en once plantas integrantes del complejo oleaginoso presentó en febrero una suba de 1,1% frente a 2024. 3) En el resto de las actividades industriales la demanda de energía eléctrica mostró en febrero de 2025 una nueva baja de 7,8% en relación al año anterior.

Demanda de energía eléctrica en Santa Fe

período enero enero 2021-febrero 2025, en MWh



Panorama Industrial en Argentina

En el orden nacional y según un reciente informe de la Unión Industrial Argentina, los datos anticipados de febrero indican una continuidad de la mejora de la actividad industrial en comparación con el mismo mes del año pasado, en gran medida, debido al bajo nivel de comparación. Sin embargo, los niveles de actividad industrial promedio de los últimos cinco meses se mantienen similares.

Los costos de producción se ubican como la principal preocupación entre las empresas, con el 40,6%, y desplazando a la caída de la demanda, que había ocupado el primer lugar en los dos relevamientos anteriores.

Luego de 12 meses consecutivos de caída mensual, el empleo registró subas en septiembre y en octubre. Sin embargo, los datos de empleo de noviembre y diciembre de 2024 volvieron a registrar caídas. El empleo fabril muestra 101.000 trabajadores menos (-8,0%) que en el máximo de octubre de 2013. El empleo industrial cerró el año 2024 observando una baja de 1,5%, equivalente a 17.714 trabajadores menos respecto de 2023.

Solo el 10,4% de las empresas espera que aumenten las horas trabajadas, mientras que apenas el 7,0% estima un aumento de la dotación de personal. De esta manera, las expectativas de la industria registran los valores más bajos de los últimos años

Anexo Estadístico - Producción Industrial en Santa Fe

PERÍODO	ÍNDICE SERIE ORIGINAL			ÍNDICE SERIE DESESTACIONALIZADA	
	Nivel general	respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior	Nivel general	variación porcentual respecto al mes anterior
feb-24	99,2	-5,9%	-8,9%	113,6	-5,1%
mar-24	110,4	-19,0%	-12,8%	117,3	3,3%
abr-24	126,2	-11,0%	-12,3%	117,5	0,1%
may-24	131,4	-9,5%	-11,7%	119,4	1,7%
jun-24	123,6	-10,8%	-11,5%	120,2	0,6%
jul-24	142,4	7,3%	-8,8%	128,7	7,1%
ago-24	133,4	1,4%	-7,5%	127,8	-0,8%
sep-24	140,2	9,8%	-5,6%	133,7	4,6%
oct-24	145,4	14,9%	-3,6%	135,1	1,0%
nov-24	134,3	10,7%	-2,4%	133,5	-1,1%
dic-24	127,2	24,6%	-0,6%	136,6	2,3%
ene-25	112,5	15,1%	15,1%	135,1	-1,1%
feb-25	110,9	11,8%	13,5%	137,0	1,4%

Nota: Año base 2004=100. Fuente: FISFE.

Notas Metodológicas

El Índice de Producción Industrial elaborado por la Federación Industrial de Santa Fe utiliza datos de organismos públicos nacionales y provinciales, cámaras sectoriales y empresas referentes del sector privado. Para cada división industrial se construye un índice que refleja el volumen físico de su producción. La estimación del nivel de actividad industrial en la provincia de Santa Fe surge del promedio ponderado de estos índices, y tiene como base la estructura industrial provincial, contemplando la participación relativa de cada división en el valor agregado, calculada sobre la base de los datos del Censo Nacional Económico 2004/2005.

Se informa el índice serie original y el índice serie desestacionalizada. La desestacionalización permite analizar su evolución y tendencia en el largo plazo, a través de la remoción de ciertos patrones que suelen repetirse con una periodicidad definida. Se la utiliza para comprender la presencia de cambios estructurales sin considerar efectos estacionales. El ajuste estacional se aplica sobre los valores informados utilizando como método de ajuste el modelo ARIMA.

Valor agregado de la industria manufacturera en Santa Fe según divisiones

Alimentos y bebidas: 38,4%

Productos textile: 1,1%

Prendas de vestir: 1,1%

Curtido y artículo de cuero: 1,5%

Madera, papel, edición e impresión: 0,7%

Papel y productos de papel: 2,7%

Edición e impresión: 1,3%

Refinación de petróleo: 6,4%

Sustancias y productos químicos: 5,7%

Productos de caucho y plástico: 2,2%

Productos minerales no metálicos: 1,0%

Industrias metálicas básicas: 10,3%

Productos de metal: 6,2%

Maquinaria y equipo: 9,2%

Otros equipos, aparatos e instrumentos:
0,6%

Equipos y aparatos eléctricos: 0,8%

Instrumentos médicos, ópticos y de
precisión: 0,4%

Vehículos automotores, carrocerías,
remolques y autopartes: 6,9%

Otro equipo de transport: 0,4%

Muebles y colchones, y otras industrias
manufactureras: 1,4%

Reciclamiento y reparación, instalaciones y
mantenimiento: 1,7%



Federación Industrial
de **Santa Fe**

JAVIER MARTÍN
Presidente

WALTER ANDREOZZI
Secretario

X @fisfeindustria  @fisfeindustria  fisfe@fisfe.org.ar  fisfe.com.ar

Entre Ríos 1464 | Rosario (S2000CSB) | Santa Fe, Argentina.
WhatsApp: +54 9 3416 41-2063