

Comercio exterior

Vol. 9, n° 7



Intercambio comercial argentino. Bienes

Cifras estimadas de marzo de 2025



Ministerio de Economía
República Argentina

Instituto Nacional de
Estadística y Censos
República Argentina

indec

Informes técnicos. Vol. 9, nº 91

ISSN 2545-6636

Comercio exterior. Vol. 9, nº 7

Intercambio comercial argentino. Bienes

Cifras estimadas de marzo de 2025

ISSN 2545-6644

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

Queda hecho el depósito que fija la Ley 11.723

Dirección: Marco Lavagna

Dirección Técnica: Pedro Ignacio Lines

Dirección General de Difusión y Comunicación: María Silvina Viazzi

Coordinación de Producción Gráfica y Editorial: Marcelo Costanzo

Este informe técnico fue producido por los equipos de trabajo de:

Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales

Cristian Martín Poveda

Dirección de Estadísticas del Comercio Exterior

María Inés Dalton



Esta publicación utiliza una licencia Creative Commons.
Se permite su reproducción con atribución de la fuente.

Buenos Aires, abril de 2025

Signos convencionales:

* Dato provisorio

e Dato estimado por extrapolación, proyección

i Dato estimado por imputación

u Dato de calidad inferior al estándar

- Cero absoluto

. Dato no registrado

... Dato no disponible a la fecha de presentación de los resultados

/// Dato que no corresponde presentar

s Dato confidencial por aplicación de las reglas del secreto estadístico

Publicaciones del INDEC

Las publicaciones editadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos pueden ser consultadas en www.indec.gov.ar y en el Centro Estadístico de Servicios, ubicado en Av. Presidente Julio A. Roca 609 C1067ABB, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. El horario de atención al público es de 9:30 a 16:00.

También pueden solicitarse al teléfono (54-11) 5031-4632

Correo electrónico: ces@indec.gov.ar

Sitio web: www.indec.gov.ar

X: @INDECArgentina

Facebook: /INDECArgentina

Instagram: @indecargentina

Spotify: /INDECArgentina

Calendario anual anticipado de informes:

<http://www.indec.gov.ar/indec/web/Calendario-Fecha-0>

INDECArgentina

Tabla de contenido

Pág.

| | |
|--|-----------|
| Resumen ejecutivo de marzo. Cifras estimadas | 3 |
| 1. Marzo de 2025 | 7 |
| 1.1 Intercambio comercial argentino de bienes..... | 7 |
| 1.2 Índices de precios y cantidades | 12 |
| 1.3 Zonas y países seleccionados | 13 |
| 2. Acumulado hasta marzo de 2025 | 18 |
| 2.1 Intercambio comercial por producto | 18 |
| 2.2 Índices de precios y cantidades | 19 |
| 2.3 Zonas y países seleccionados | 20 |
| 3. Secciones especiales | 21 |
| 3.1 Dinámica de los costos del flete internacional en las importaciones. Enero 2022-marzo 2025 | 21 |
| 3.2 Balanza comercial de los productos relacionados con la soja. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025 | 22 |
| 3.3 Balanza comercial del sector automotriz. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025 | 24 |
| 3.4 Balanza comercial de combustibles minerales, aceites minerales y productos de su destilación; materias bituminosas; ceras minerales (capítulo 27 de la NCM). Marzo y acumulado hasta marzo de 2025..... | 25 |
| 3.5 Origen provincial de las exportaciones. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025..... | 26 |
| 4. Cuadros del informe y cuadros complementarios | 28 |
| 5. Nota metodológica | 30 |
| 6. Revisión de cifras 2020-2024..... | 34 |

Enlaces

Se puede consultar la versión interactiva del Intercambio comercial argentino en:

https://www.indec.gov.ar/ftp/ica_digital/ica_d_04_251C88D1E65F/

Los cuadros en formato excel del presente informe y cuadros complementarios se encuentran en: https://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/economia/ica_cuadros_16_04_25.xls

Para mayor detalle se puede acceder al Sistema de Consulta de Comercio Exterior de Bienes: https://comex.indec.gov.ar/?_ga=2.230488479.227009370.1597868680-1509903781.1592436568#/

Pueden consultarse más detalles de las series que componen el ICA del presente informe, en los cuadros que se encuentran en formato digital, disponibles en:

https://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/economia/ica_anexo_cuadros_16_04_25.xls

Las series mensuales de los índices de precios y cantidades de comercio exterior (base 2004=100) se encuentran en: <https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-3-2-41>

Aviso

Se informa que, en la presente publicación del Intercambio comercial argentino. Bienes, se realizó la revisión de las series mensuales de exportación e importación desde el 2020 en adelante. Los datos del período 2020-2022 pasaron a ser definitivos, mientras que los datos de 2023-2024 continúan como provisorios, pero con cifras actualizadas. Las bases de exportación según origen provincial se actualizarán en una segunda etapa con la salida del informe del siguiente mes.

Las bases mensuales y acumuladas se pueden descargar de la versión interactiva del Informe Técnico ICA, entrando a Informe técnico, y luego haciendo clic en Descargar bases

https://www.indec.gov.ar/ftp/ica_digital/ica_d_04_251C88D1E65F/

Informe técnico

Cifras estimadas de marzo de 2025

Descargar cuadros web

Descargar bases
mensuales



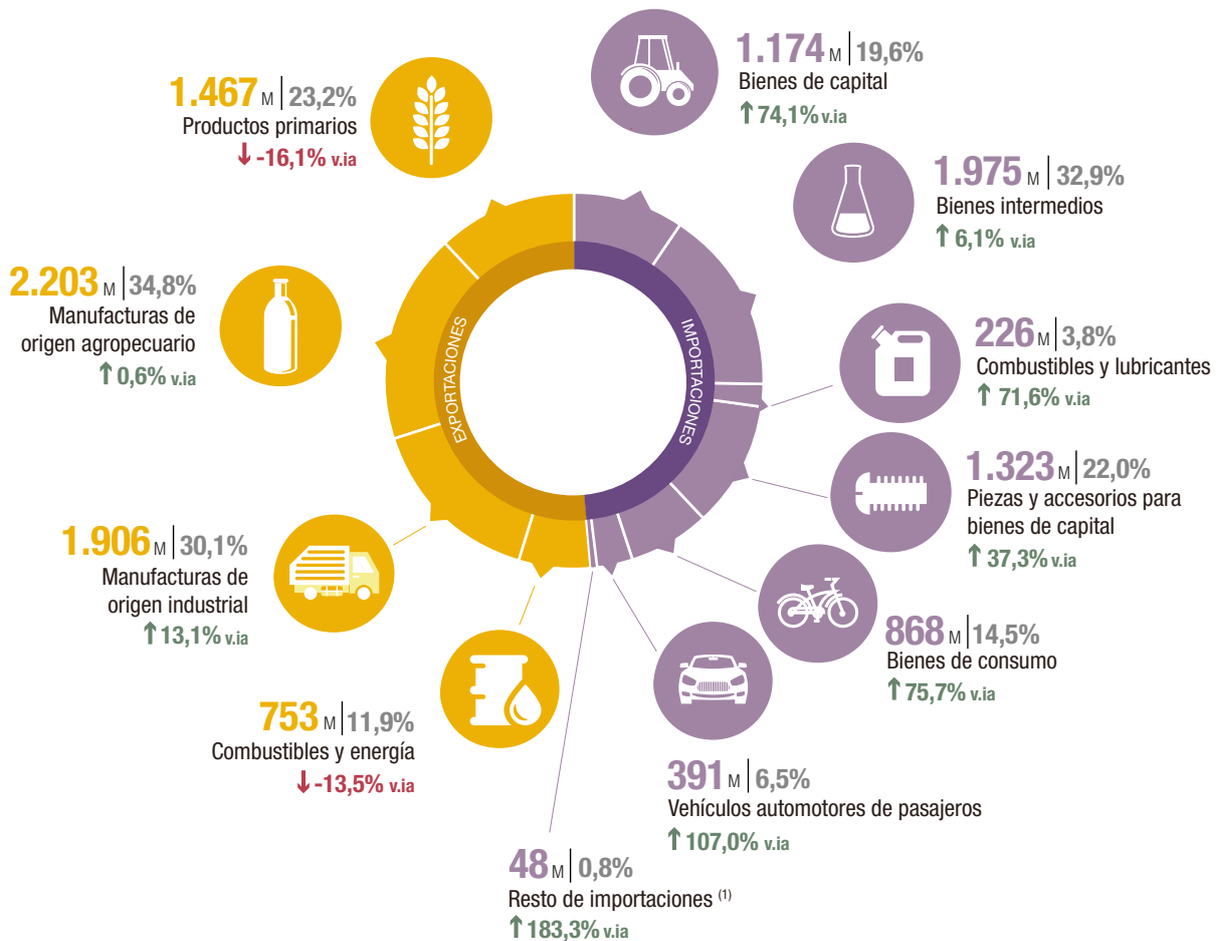
Intercambio comercial argentino. Bienes

Cifras estimadas de marzo de 2025

Resumen ejecutivo



Exportaciones por grandes rubros e importaciones por usos económicos. En millones de USD, participación y variación porcentual. Marzo de 2025



M: En millones de USD.

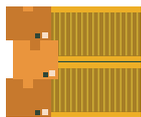
↑ ↓ v.ia: variación porcentual respecto a igual período del año anterior.

(1) Incluye bienes despachados mediante servicios postales (courier).

Ver versión interactiva del Intercambio comercial argentino en: https://www.indec.gob.ar/ftp/ica_digital/ica_d_04_251C88D1E65F/

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

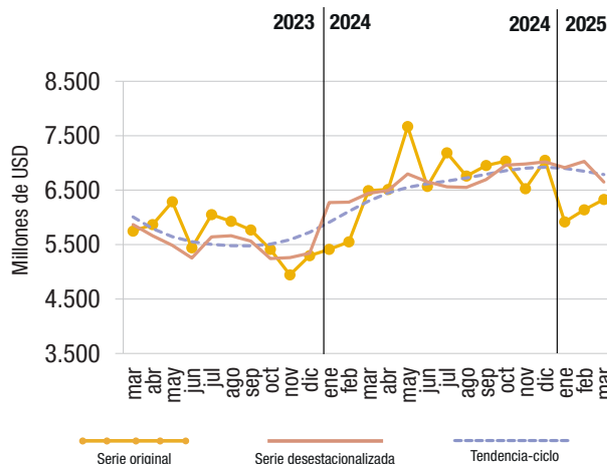
Exportaciones e importaciones de bienes



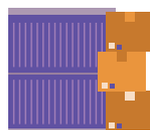
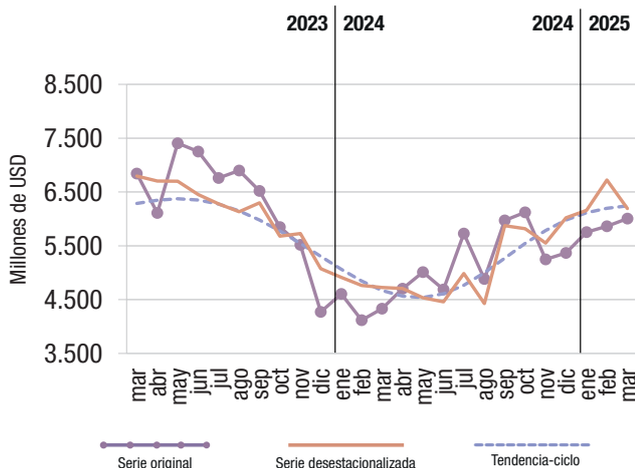
Exportaciones

En marzo, las exportaciones totalizaron USD 6.329 millones, lo que representó una disminución interanual de **2,5%**. Este descenso fue impulsado por un aumento de **1,8%** en los precios, mientras que las cantidades exportadas registraron una caída de **4,2%**. Al analizar los datos desestacionalizados y en términos de tendencia-ciclo, se observó una disminución de **5,4%** y **0,9%** respectivamente, en comparación con el mes anterior.

Exportaciones original, desestacionalizada y tendencia-ciclo. Marzo 2023-marzo 2025

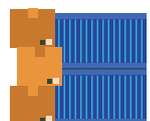


Importaciones original, desestacionalizada y tendencia-ciclo. Marzo 2023-marzo 2025



Importaciones

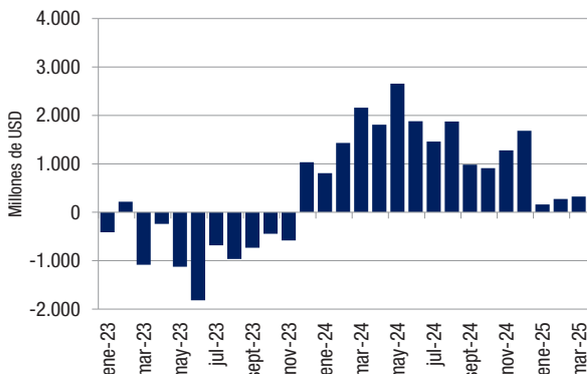
En marzo, alcanzaron un total de USD 6.006 millones, lo que representó un incremento interanual de **38,7%**. Este crecimiento se atribuye principalmente a un aumento de **47,5%** en las cantidades importadas, a pesar de que los precios disminuyeron **6,0%**. Al analizar los datos desestacionalizados, se nota una disminución del **7,9%** en las importaciones. Sin embargo, al observar la tendencia-ciclo, se registra un crecimiento de **0,7%** en comparación con el mes anterior.



Saldo

La balanza comercial de marzo reportó un superávit de USD **323** millones. No obstante, al compararlo con el mismo mes del año anterior, se observa una disminución de 1.837 millones de dólares. Esta caída se debe principalmente al aumento en las cantidades importadas y a la disminución en las cantidades exportadas, a pesar de que el índice de términos del intercambio mostró un incremento del **8,3%** (ver Descomposición de la variación nominal interanual de las exportaciones, importaciones en términos de precios y cantidades https://www.indec.gov.ar/ftp/ica_digital/ica_d_04_251C-88D1E65F/).

Saldo comercial. Enero 2023-marzo 2025



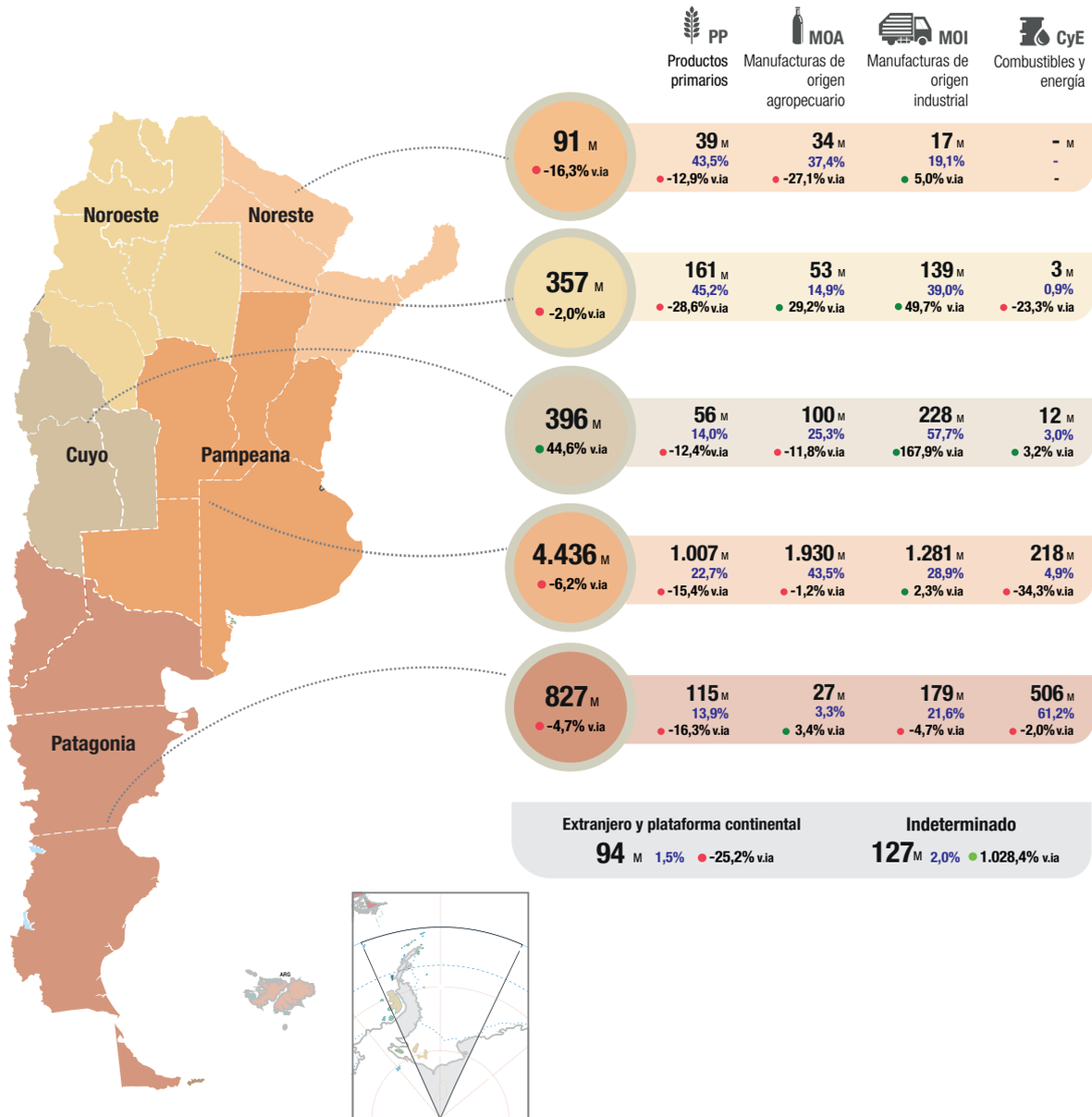
Nota: en la versión interactiva de este informe, disponible en https://www.indec.gov.ar/ftp/ica_digital/ica_d_04_251C88D1E65F/, se pueden visualizar la serie original desde 1986 hasta la fecha y las series desestacionalizadas y de tendencia-ciclo desde 1996, con la opción de descargar los datos en formato xlsx.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Principales socios comerciales, según intercambio comercial. Marzo de 2025



Exportaciones de bienes por regiones económicas en millones de USD, participación porcentual y variación porcentual. Marzo de 2025 respecto a marzo de 2024



M: Millones de USD

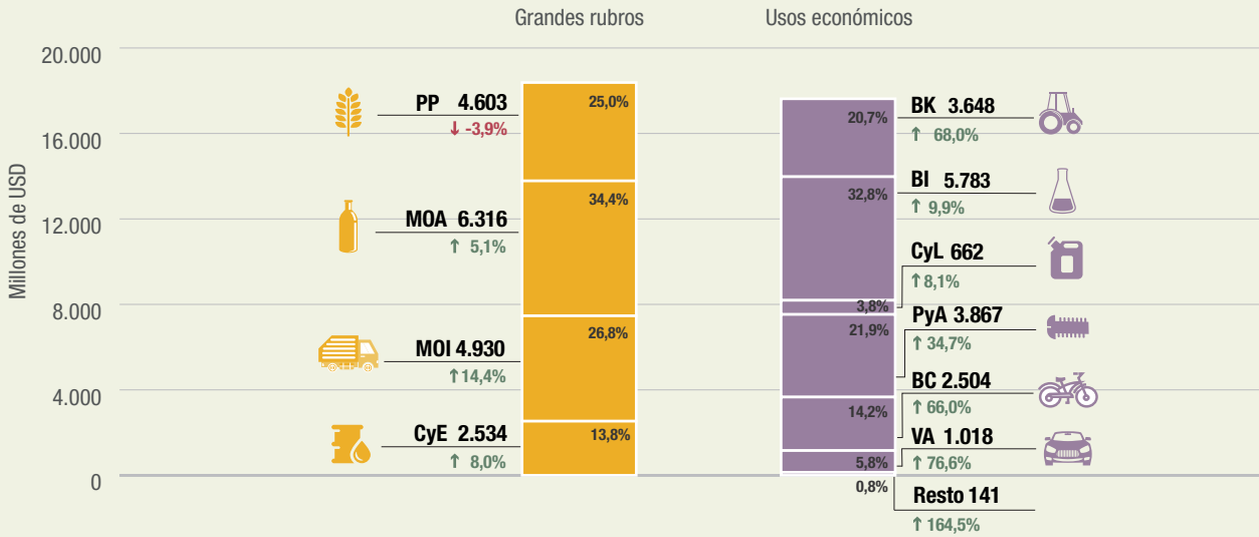
● ● v.ia: Variación porcentual respecto a 2024

% Participación porcentual

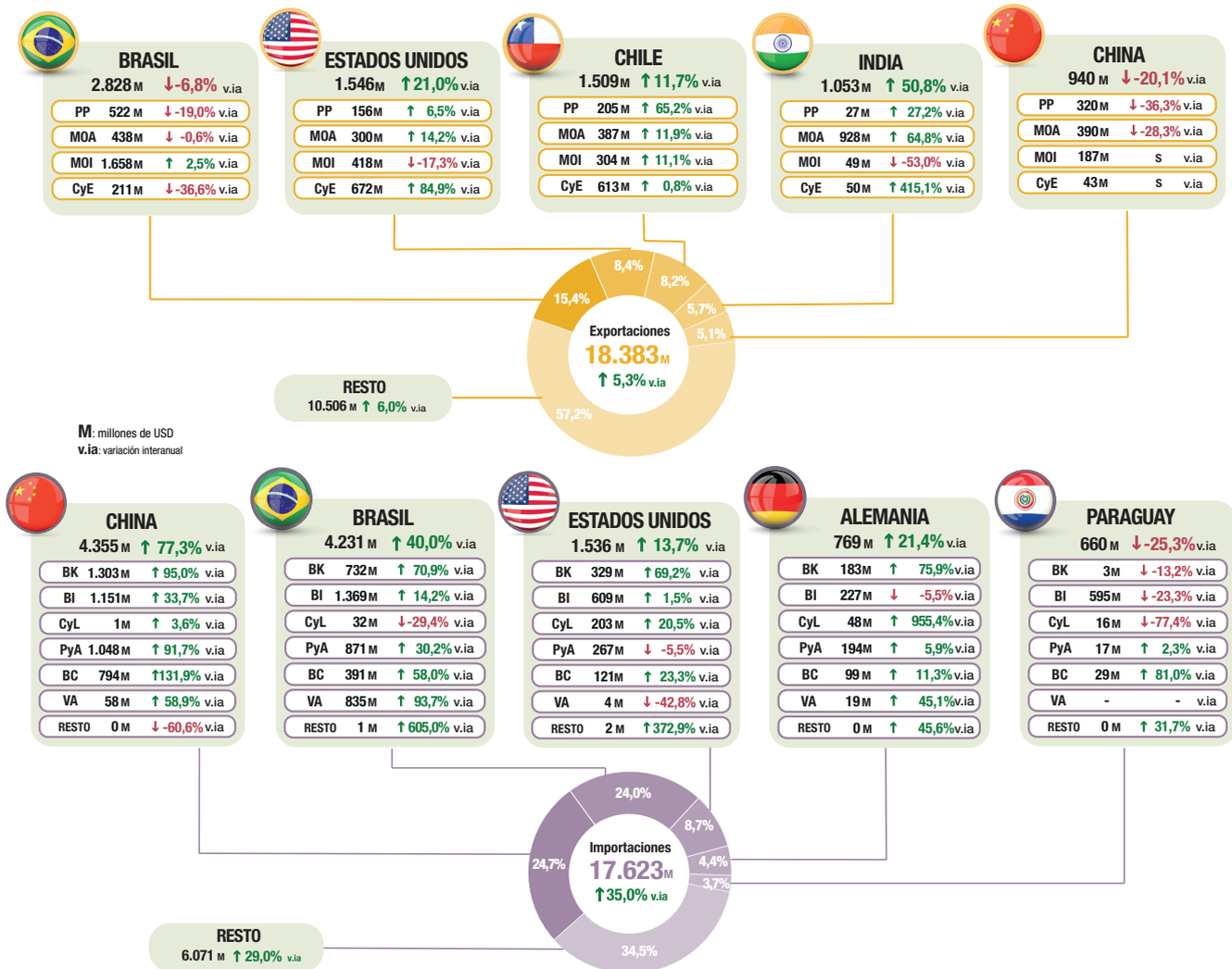
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Exportaciones por grandes rubros e importaciones por usos económicos.
En millones de USD, participación y variación porcentual. Acumulado hasta marzo de 2025

Exportaciones 18.383 M ↑ 5,3% **Importaciones 17.623 M** ↑ 35,0% **Saldo 761 M**



Participación porcentual de los principales países de exportación e importación, según grandes rubros y usos económicos. Acumulado hasta marzo de 2025



Productos primarios (PP) | Manufacturas de origen agropecuario (MOA) | Manufacturas de origen industrial (MOI) | Combustibles y energía (CyE) | Bienes de capital (BK) | Bienes intermedios (BI) | Combustibles y lubricantes (CyL) | Piezas y accesorios para bienes de capital (PyA) | Bienes de consumo (BC) | Vehículos automotores de pasajeros (VA)

↑ ↓ : variación porcentual respecto a igual período del año anterior.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

1. Marzo de 2025

1.1 Intercambio comercial argentino de bienes

En marzo de 2025, las exportaciones totalizaron USD 6.329 millones y las importaciones, USD 6.006 millones. Como resultado, el intercambio comercial (exportaciones más importaciones) aumentó 14,0% en relación con igual mes del año anterior, y alcanzó un monto de USD 12.334 millones. La balanza comercial registró un superávit de USD 323 millones, con un resultado positivo por decimosexto mes consecutivo.

Cuadro 1. Intercambio comercial argentino de bienes. Enero-marzo de 2025 y año 2024

| Período | Exportaciones | | | | Importaciones | | | | Saldo | |
|------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|
| | 2025 ^e | 2024 [*] | Variación porcentual | | 2025 [*] | 2024 [*] | Variación porcentual | | 2025 [*] | 2024 [*] |
| | | | Igual período año anterior | Acumulado igual período año anterior | | | Igual período año anterior | Acumulado igual período año anterior | | |
| | Millones de USD | | % | | Millones de USD | | % | Millones de USD | | |
| Total anual | /// | 79.703 | /// | /// | /// | 60.776 | /// | /// | /// | 18.928 |
| Acumulado hasta marzo | 18.383 | 17.454 | 5,3 | /// | 17.623 | 13.054 | 35,0 | /// | 761 | 4.401 |
| Enero | 5.915 | 5.412 | 9,3 | 9,3 | 5.753 | 4.604 | 25,0 | 25,0 | 162 | 808 |
| Febrero | 6.140 | 5.550 | 10,6 | 10,0 | 5.864 | 4.118 | 42,4 | 33,2 | 275 | 1.432 |
| Marzo | 6.329 | 6.492 | -2,5 | 5,3 | 6.006 | 4.332 | 38,7 | 35,0 | 323 | 2.160 |
| Abril | | 6.511 | | | | 4.705 | | | | 1.807 |
| Mayo | | 7.667 | | | | 5.012 | | | | 2.654 |
| Junio | | 6.567 | | | | 4.687 | | | | 1.880 |
| Julio | | 7.186 | | | | 5.727 | | | | 1.459 |
| Agosto | | 6.758 | | | | 4.883 | | | | 1.875 |
| Septiembre | | 6.953 | | | | 5.971 | | | | 982 |
| Octubre | | 7.032 | | | | 6.120 | | | | 912 |
| Noviembre | | 6.526 | | | | 5.249 | | | | 1.277 |
| Diciembre | | 7.049 | | | | 5.367 | | | | 1.682 |

Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

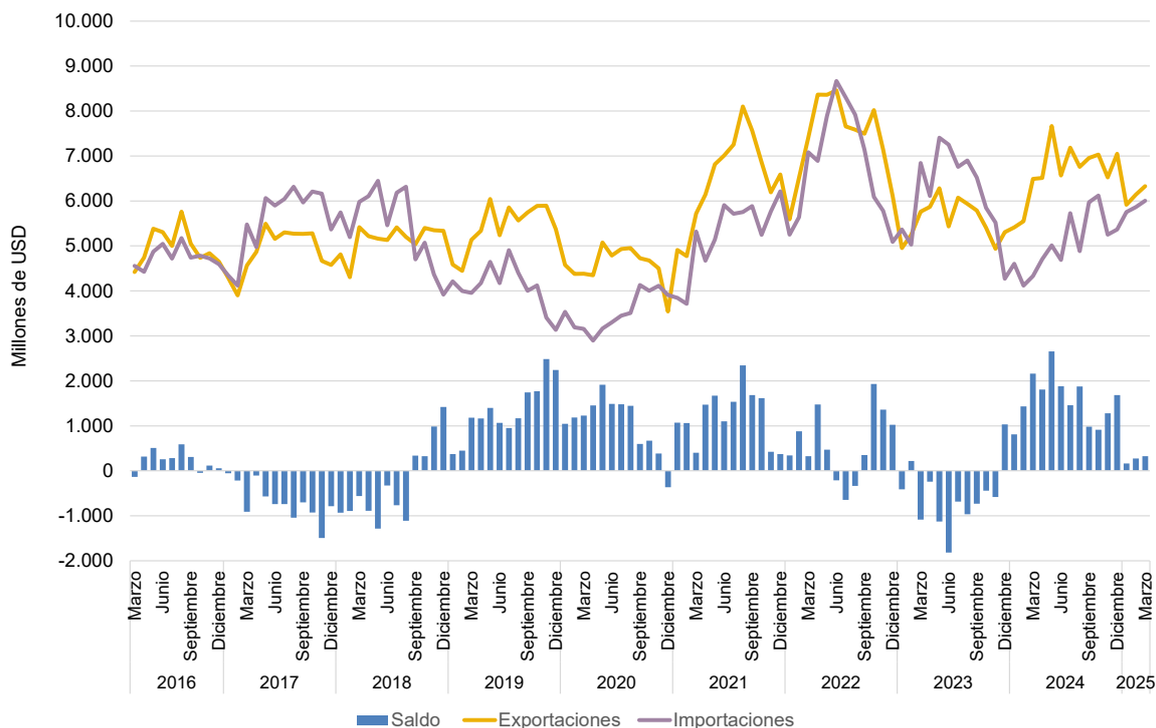
Cuadro 2. Exportaciones e importaciones. Variaciones de las series desestacionalizada y tendencia-ciclo. Marzo 2024-marzo 2025

| Período | Exportaciones | | Importaciones | | |
|---------|---|--|---|--|------|
| | Variación desestacionalizada con respecto al mes anterior | Variación tendencia-ciclo con respecto al mes anterior | Variación desestacionalizada con respecto al mes anterior | Variación tendencia-ciclo con respecto al mes anterior | |
| | % | | | | |
| 2024 | Marzo | 2,6 | 3,1 | -0,7 | -3,6 |
| | Abril | 0,8 | 2,4 | -0,5 | -2,3 |
| | Mayo | 4,7 | 1,6 | -3,7 | -0,5 |
| | Junio | -2,1 | 1,0 | -1,6 | 1,5 |
| | Julio | -1,4 | 0,8 | 11,8 | 3,5 |
| | Agosto | -0,2 | 0,8 | -11,2 | 4,8 |
| | Septiembre | 2,2 | 1,0 | 32,7 | 5,4 |
| | Octubre | 3,9 | 1,0 | -1,0 | 5,2 |
| | Noviembre | 0,3 | 0,7 | -4,6 | 4,4 |
| | Diciembre | 0,6 | 0,2 | 8,5 | 3,3 |
| 2025 | Enero | -1,5 | -0,3 | 2,3 | 2,3 |
| | Febrero | 1,6 | -0,7 | 9,1 | 1,4 |
| | Marzo | -5,4 | -0,9 | -7,9 | 0,7 |

Nota: los cuadros con las series mensuales desestacionalizadas y tendencia-ciclo se encuentran disponibles en <https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-3-2-40>

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Gráfico 1. Balanza comercial de bienes. Marzo 2016-marzo 2025

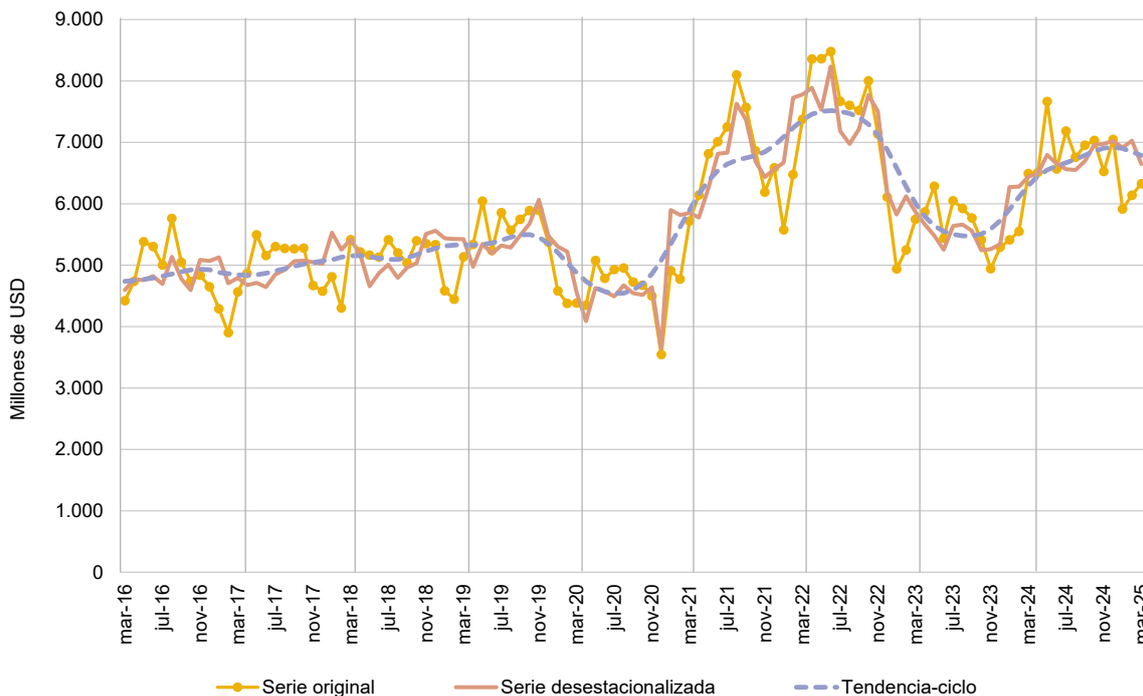


Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Exportaciones

En términos desestacionalizados, las exportaciones de marzo de 2025 descendieron 5,4% con respecto al mes anterior. Por su parte, la tendencia-ciclo tuvo un descenso del 0,9% con relación al mes de febrero de 2025.

Gráfico 2. Series original, desestacionalizada y tendencia-ciclo de las exportaciones. Marzo 2016-marzo 2025

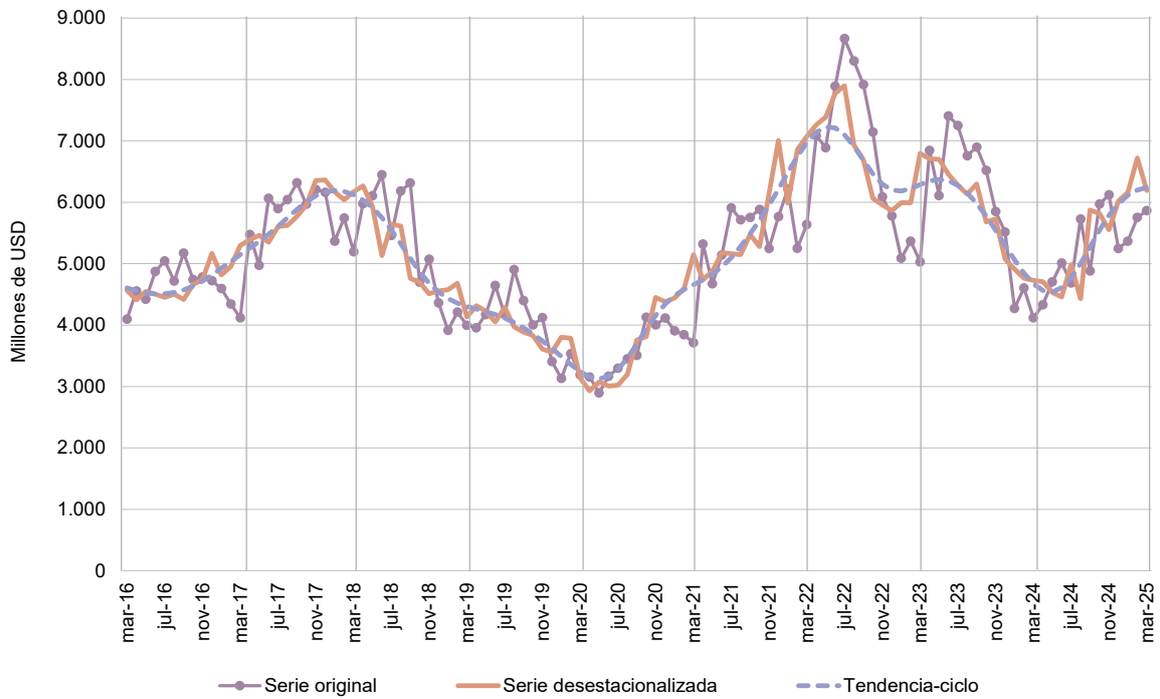


Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Importaciones

En marzo de 2025 la serie desestacionalizada de las importaciones descendió 7,9% con relación al mes anterior. En tanto, la tendencia-ciclo registró un incremento de 0,7% en comparación con febrero de 2025.

Gráfico 3. Series original, desestacionalizada y tendencia-ciclo de las importaciones. Marzo 2016-marzo 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

1.1.1 Evolución de las exportaciones e importaciones

Exportaciones por grandes rubros

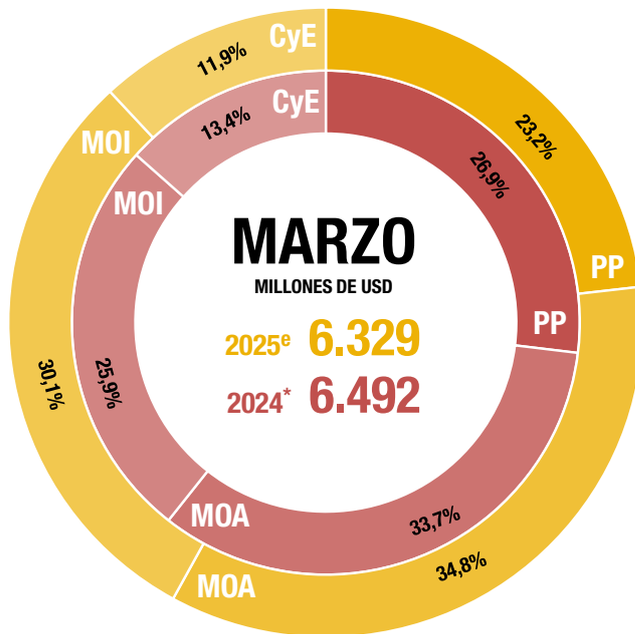
Las exportaciones en marzo cayeron 2,5% respecto a igual mes de 2024 (-USD 163 millones), debido al descenso en las cantidades vendidas (-4,2%), ya que los precios aumentaron 1,8%.

Los PP se redujeron 16,1% (-USD 281 millones) por una caída de los precios y de las cantidades de 4,0% y de 12,6%, respectivamente. Los CyE descendieron 13,5% (-USD 118 millones). Las cantidades disminuyeron 8,9% y los precios, 5,4%. Las mayores bajas de estos dos rubros se reflejaron en cereales (-USD 215 millones) y carburantes (-USD 89 millones).

Las exportaciones de MOI alcanzaron USD 1.906 millones y registraron una variación positiva de 13,1% con respecto a marzo de 2024 (USD 221 millones) por un crecimiento de 14,1% en los precios, ya que las cantidades descendieron 1,0%. El incremento de las ventas del rubro fue impulsado por piedras, metales preciosos y sus manufacturas, monedas (USD 138 millones).

Las MOA aumentaron 0,6% (USD 14 millones), debido a un ascenso de 1,2% en las cantidades, puesto que los precios disminuyeron 0,4%. La principal suba se registró en la venta de grasas y aceites (USD 167 millones) (ver cuadros 3 y 12 en https://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/economia/ica_cuadros_16_04_25.xls).

Gráfico 4. Exportaciones por grandes rubros. Marzo de 2025 y de 2024



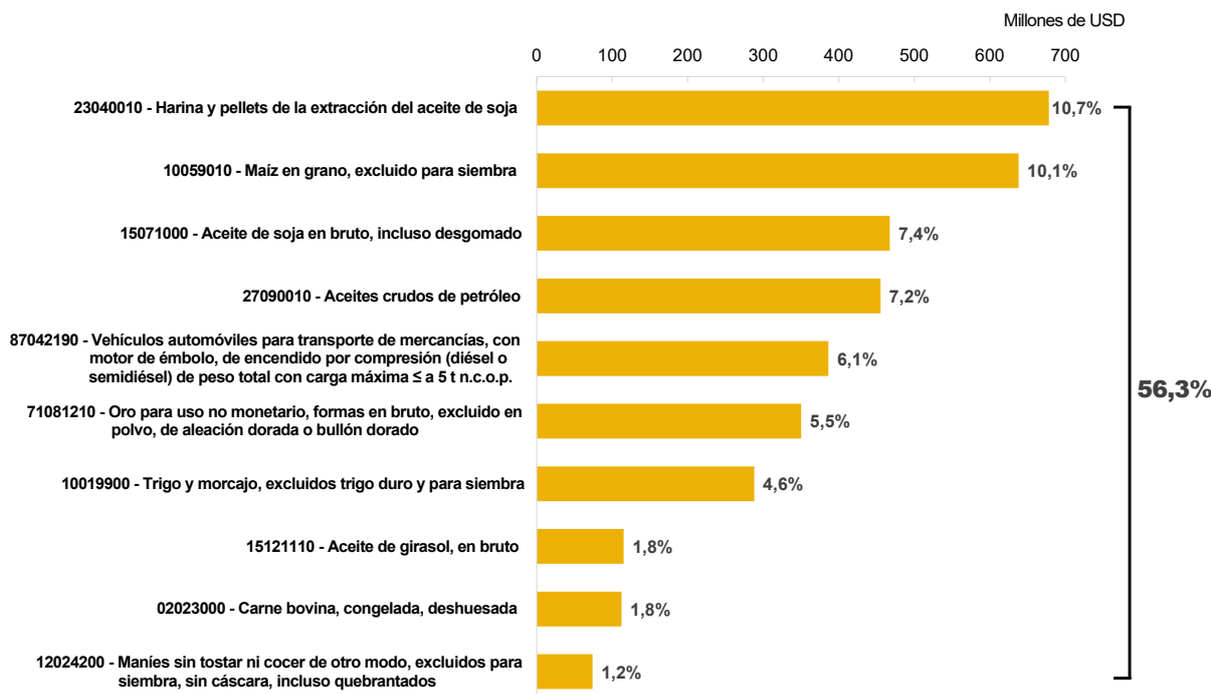
(PP) Productos primarios (MOA) Manufacturas de origen agropecuario (MOI) Manufacturas de origen industrial (CyE) Combustibles y energía

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Exportaciones por productos

Entre los productos exportados en marzo de 2025, los diez principales representaron el 56,3% del total nacional.

Gráfico 5. Principales diez productos de exportación según la Nomenclatura Común del Mercosur. Marzo de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Importaciones por usos económicos

En marzo las importaciones alcanzaron el valor de USD 6.006 millones, 38,7% superior a igual mes de 2024 (USD 4.332 millones). Las cantidades aumentaron 47,5% y los precios decrecieron 6,0%. Todos los usos registraron subas. El que más se elevó fue Resto, con 183,3% (USD 31 millones), esencialmente por la mayor compra de bienes despachados mediante servicios postales (*couriers*) (USD 29 millones).

Los VA subieron 107,0% (USD 202 millones), producto de un incremento de 106,2% en las cantidades y de 0,1% en los precios.

Los BC se elevaron 75,7% (USD 374 millones) por el alza de 72,7% en las cantidades, y de 1,6% en los precios.

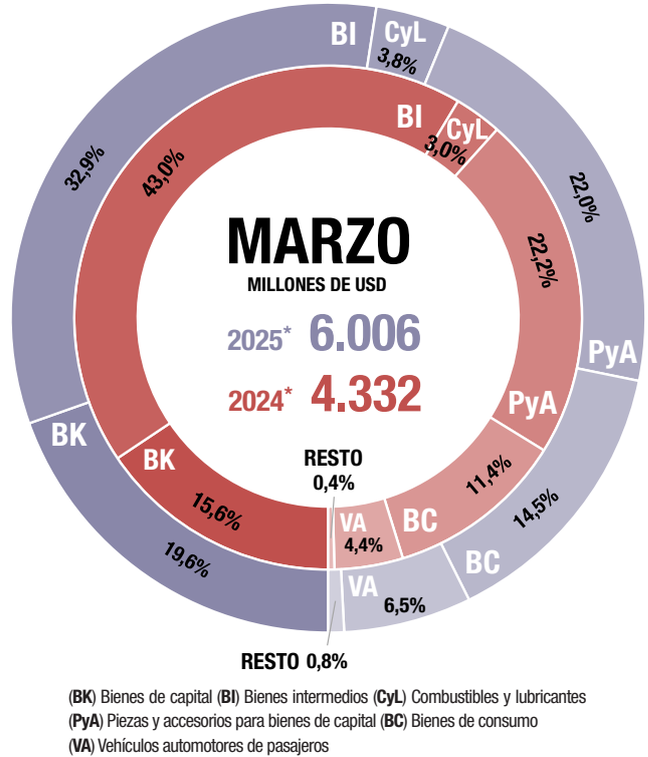
Los BK registraron un incremento de 74,1% (USD 500 millones) como consecuencia de un aumento de 70,9% en las cantidades. Los precios subieron 1,6%. Bienes de capital excluido equipos de transporte (USD 356 millones) fue el subrubro que más subió de todos los usos económicos.

Los CyL mostraron una variación positiva de 71,6% (USD 94 millones) por un incremento de 75,1% en las cantidades y de 0,2% en los precios.

Las compras asociadas al rubro PyA crecieron 37,3% (USD 359 millones), con un alza de 53,3% en las cantidades y una baja de 10,7% en los precios.

Los BI aumentaron 6,1% (USD 113 millones), con una suba de 10,7% en las cantidades y una caída de 4,1% en los precios (ver cuadros 3 y 14 en https://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/economia/ica_cuadros_16_04_25.xls).

Gráfico 6. Importaciones por usos económicos. Marzo de 2025 y de 2024



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Importaciones por producto

Entre los productos importados en marzo de 2025, los diez principales representaron el 18,6% del total nacional.

Gráfico 7. Principales diez productos de importación según la Nomenclatura Común del Mercosur. Marzo de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

1.2 Índices de precios y cantidades

En marzo de 2025, el índice de precios de las exportaciones registró un aumento de 1,8%, impulsado por el incremento en los precios de las MOI (14,1%) y en parte contrarrestado por las caídas en los precios de PP (-4,0%), MOA (-0,4%) y CyE (-5,4%).

Por su parte, el índice de las cantidades exportadas descendió 4,2%, como resultado de las bajas en los volúmenes de PP (-12,6%), MOI (-1,0%) y CyE (-8,9%), aunque parcialmente compensadas por el aumento en las cantidades de MOA (1,2%).

En cuanto a las importaciones, el índice de precios registró una disminución del 6,0%, debido a menores precios en BI (-4,1%) y PyA (-10,7%). En contraste, el índice de las cantidades importadas aumentó 47,5%, impulsado por un sostenido incremento en los volúmenes ingresados.

Cuadro 3. Variaciones porcentuales de los índices de valores, precios y cantidades de las exportaciones e importaciones y términos del intercambio, base 2004=100, según grandes rubros y usos económicos. Marzo de 2025 respecto a igual período de 2024

| Rubros/usos | Marzo de 2025 | | |
|--|---------------|-------------|-------------|
| | Valor | Precio | Cantidad |
| Exportaciones | -2,5 | 1,8 | -4,2 |
| Productos primarios (PP) | -16,1 | -4,0 | -12,6 |
| Manufacturas de origen agropecuario (MOA) | 0,6 | -0,4 | 1,2 |
| Manufacturas de origen industrial (MOI) | 13,1 | 14,1 | -1,0 |
| Combustibles y energía (CyE) | -13,5 | -5,4 | -8,9 |
| Importaciones | 38,7 | -6,0 | 47,5 |
| Bienes de capital (BK) | 74,1 | 1,6 | 70,9 |
| Bienes intermedios (BI) | 6,1 | -4,1 | 10,7 |
| Combustibles y lubricantes (CyL) | 71,6 | 0,2 | 75,1 |
| Piezas y accesorios para bienes de capital (PyA) | 37,3 | -10,7 | 53,3 |
| Bienes de consumo (BC) | 75,7 | 1,6 | 72,7 |
| Vehículos automotores de pasajeros (VA) | 107,0 | 0,1 | 106,2 |
| Resto | 183,3 | . | . |
| Términos del intercambio | . | 8,3 | . |

Nota: las series mensuales de los índices de precios y cantidades de comercio exterior (base 2004=100) se encuentran en: <https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-3-2-41>

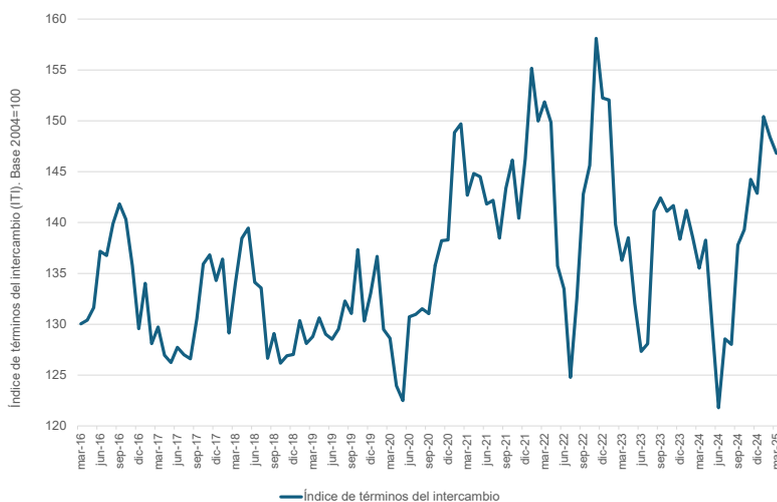
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

1.2.1 Ganancia/pérdida de los términos del intercambio

El índice de términos del intercambio, calculado como la relación entre el índice de precios de las exportaciones y el índice de precios de las importaciones, refleja las variaciones en los precios relativos del comercio exterior. En el período analizado, alcanzó un nivel de 146,8%, lo que representó una suba del 8,3% en comparación con el mismo período del año anterior.

Si hubieran prevalecido los precios de marzo de 2024, el saldo comercial habría registrado un déficit de USD 174 millones. Bajo este supuesto, y considerando el aumento del índice de precios de las exportaciones (1,8%) y la caída del índice de precios de las importaciones (-6,0%), el país registró una ganancia en los términos del intercambio de USD 518 millones (ver [nota metodológica 5.2](#)).

Gráfico 8. Índice de términos del intercambio, base 2004=100. Marzo 2016-marzo 2025



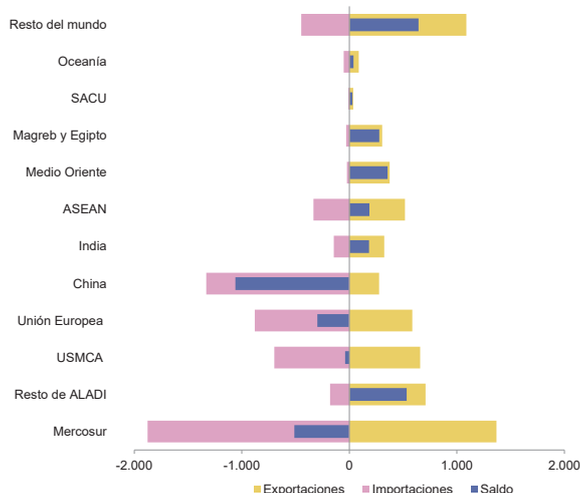
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

1.3 Zonas y países seleccionados

1.3.1 Análisis de zonas económicas y países seleccionados

De los bloques y socios comerciales analizados en este informe, aquellos con los cuales se registraron los mayores superávits fueron: "Resto de ALADI" (USD 529 millones), Medio Oriente (USD 352 millones) Magreb y Egipto (USD 275 millones). Asimismo, los déficits más significativos se produjeron con China (-USD 1.055 millones), Mercosur (-USD 508 millones) y Unión Europea (-USD 294 millones). El Mercosur fue la zona con la cual hubo un mayor intercambio comercial (USD 3.244 millones), con exportaciones por USD 1.368 millones e importaciones por USD 1.876 millones.

Gráfico 9. Balanza comercial, por zonas económicas y países seleccionados. Marzo de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Mercosur



- La caída interanual de las exportaciones fue de 4,4% (USD 62 millones), y se debió principalmente a una reducción en las ventas de CyE y PP.
- Las ventas al bloque representaron el 21,6% de las exportaciones totales del país. El 73,9% del total de los despachos tuvo como destino a Brasil, 15,9% a Uruguay, 6,6% a Paraguay y 3,5% a Venezuela.
- Los principales productos exportados fueron: vehículos automóviles para transporte de mercancías (87042190); aceites crudos de petróleo (27090010); trigo y morcajo, excluidos trigo duro y para siembra (10019900); vehículos automóviles, principalmente para el transporte de personas, (87032100, 87032210 y 87033390). Las nomenclaturas mencionadas concentraron el 45,1% de las ventas al bloque.

Gráfico 10. Exportaciones a los países del Mercosur, por grandes rubros, según participación porcentual. Marzo de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Gráfico 11. Importaciones desde los países del Mercosur, por usos económicos, según participación porcentual. Marzo de 2025

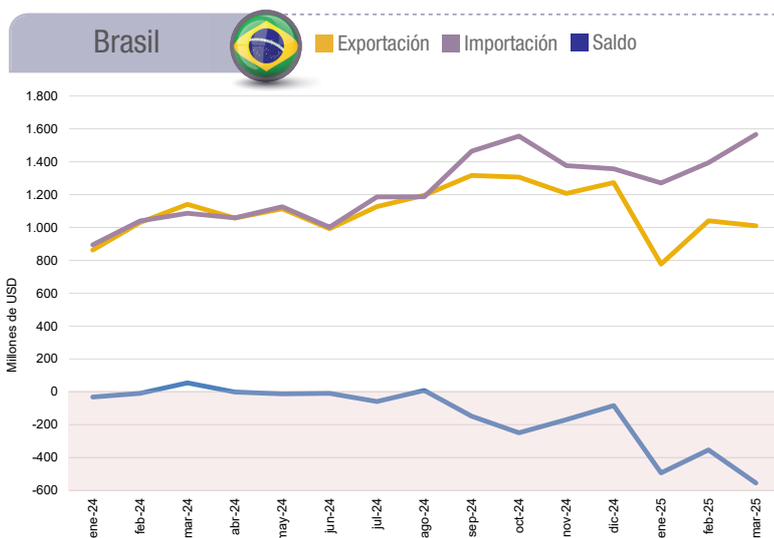


Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

- Brasil fue el primer país de destino de las exportaciones argentinas (16,0% del total). Las ventas disminuyeron USD 130 millones con respecto a marzo 2024, debido fundamentalmente a una reducción o en los despachos de CyE y PP (ver cuadro complementario 25). Los principales productos exportados a este país fueron: vehículos automotores para transporte de mercancías (87042190); trigo y morcajo, excluidos trigo duro y para siembra (10019900); y vehículos automotores, principalmente para el transporte de personas (87032210, 87032100 y 87033390), que en conjunto representaron el 48,3% de las ventas hacia este destino. El crecimiento interanual de las importaciones (USD 314 millones) se asoció en su mayoría al aumento en las compras de VA y BK (ver cuadro complementario 26). Los productos destacados fueron: vehículos automotores, principalmente para el transporte de personas (87032210, 87032100 y 87032310) y tractores de carretera para semirremolques (87012100), que concentraron el 23,6% de las adquisiciones provenientes de este país.

- Las importaciones aumentaron 20,1% (USD 314 millones) con respecto a igual mes del año anterior, como consecuencia fundamentalmente de un incremento en las adquisiciones de VA y de BK.
- El 31,2% de las importaciones totales argentinas provinieron de esta zona económica. Los productos originarios de Brasil representaron el 83,5% de las compras al Mercosur, mientras que 14,0% se adquirieron desde Paraguay, 2,5% de Uruguay y poco más de 0,0% de Venezuela.
- A nivel producto, porotos de soja, incluso quebrantados, excluidos para siembra (12019000); vehículos automotores, principalmente para el transporte de personas (87032210, 87032100 y 87032310); y tractores de carretera para semirremolques (87012100) totalizaron USD 621 millones, el 33,1% de las compras realizadas a esta zona económica.

Gráfico 12. Intercambio comercial argentino con Brasil. Enero 2024-marzo 2025



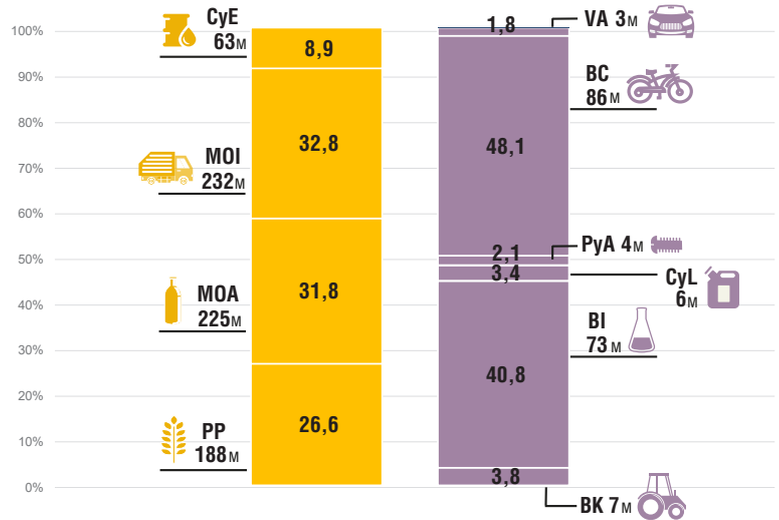
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Resto de ALADI



- Las exportaciones disminuyeron USD 263 millones, fundamentalmente por menores ventas de CyE.
- Se destacaron los despachos de maíz en grano, excluido para siembra (10059010); vehículos automóviles para transporte de mercancías (87042190) y gas natural en estado gaseoso (27112100) los cuales representaron el 37,7% de las exportaciones a esta zona.
- Las importaciones aumentaron USD 16 millones respecto a marzo de 2024.
- El 25,2% del total adquirido estuvo constituido por bananas frescas o secas, excluidos los plátanos (08039000); paltas (aguacates) (08044000); preparaciones y conservas de listados enteros o en trozos (16041420).
- Entre los países que componen el bloque se destacó la participación de Chile, que en el mes bajo análisis fue el tercer destino de las exportaciones argentinas (5,3% del total). Las ventas a este país se redujeron USD 159 millones con respecto a igual mes del año anterior, principalmente por la caída de CyE. Las importaciones registraron una suba interanual de 58,7% (USD 27 millones), debido esencialmente a mayores compras de BK.

Gráfico 13. Exportaciones e importaciones de Resto de ALADI, por grandes rubros y usos económicos. Marzo de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

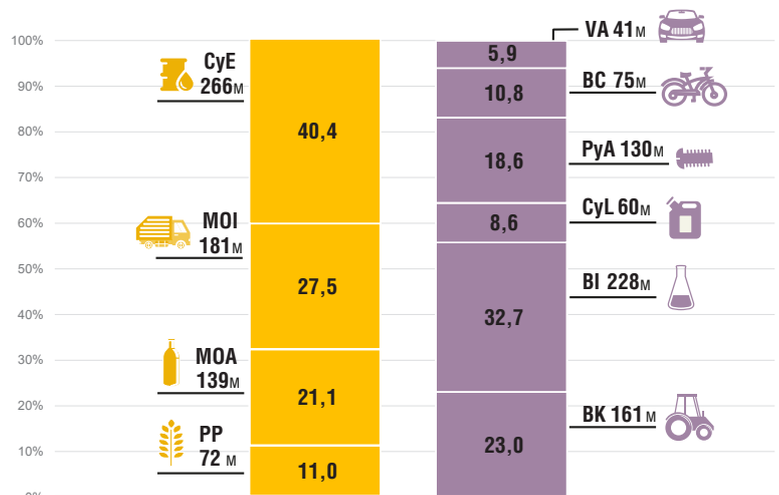
Las importaciones registraron una suba interanual de 58,7% (USD 27 millones), debido esencialmente a mayores compras de BK.

USMCA



- El incremento en las ventas se asoció principalmente a la suba en las exportaciones de CyE.
- Estados Unidos absorbió el 84,2% del total de las exportaciones al bloque, mientras que Canadá y México concentraron 10,2% y 5,6%, respectivamente.
- Las ventas de aceites crudos de petróleo (27090010); y de oro para uso no monetario (71081210) concentraron el 44,4% del total exportado al bloque.
- Las importaciones crecieron USD 130 millones, en virtud del incremento en las compras de BK y de BC.
- El 73,5% de las adquisiciones provino de Estados Unidos, 23,4%, de México y 3,2%, de Canadá.
- Gasóleo (gasoil) (27101921); vehículos automóviles, principalmente para el transporte de personas (87032310) y productos inmunológicos (30021590) representaron el 15,6% del total importado desde esta zona.

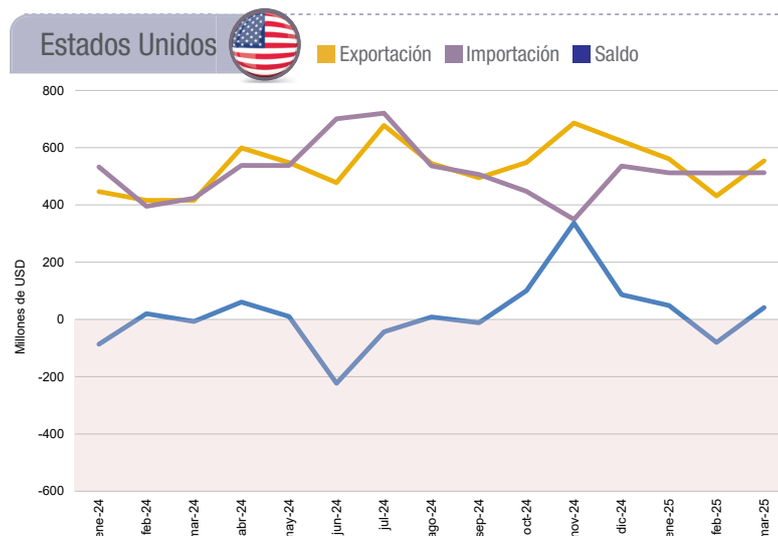
Gráfico 14. Exportaciones e importaciones de USMCA por grandes rubros y usos económicos. Marzo de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

- Estados Unidos fue el segundo país de destino de las exportaciones argentinas, al concentrar el 8,8%. Las ventas registraron un incremento interanual de 33,2% (USD 138 millones), debido fundamentalmente a una mayor demanda de CyE (ver cuadro complementario 25). Los principales productos de exportación fueron: aceites crudos de petróleo (27090010) y oro para uso no monetario (71081210), los cuales representaron el 49,2% de las ventas totales hacia ese destino. Asimismo, los principales productos adquiridos fueron gasóleo (gasoil) (27101921), productos inmunológicos (30021590) y ácido fosfonometiliminodiacético (29314911).

Gráfico 15. Intercambio comercial argentino con Estados Unidos. Enero 2024-marzo 2025



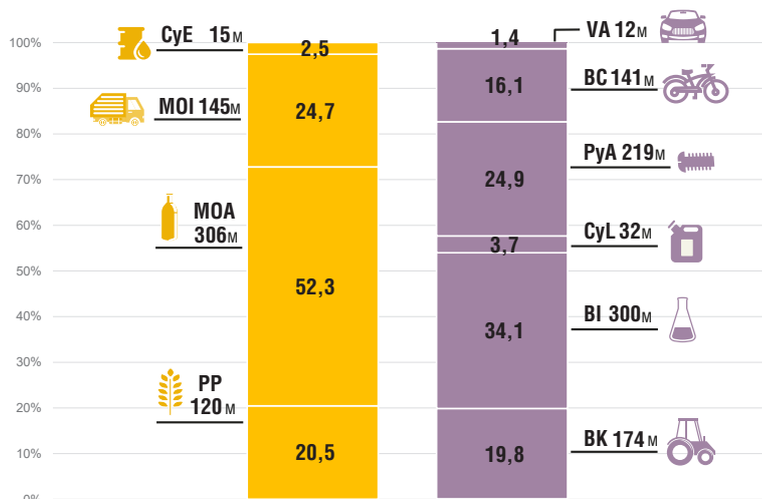
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Unión Europea



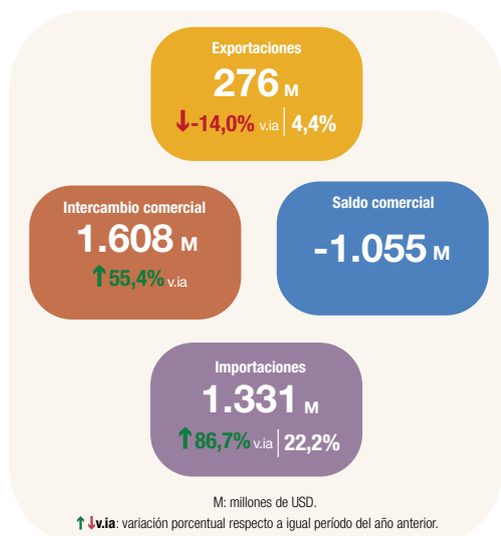
- Se produjo un aumento de USD 45 millones en las ventas, a raíz de menores despachos de MOI y de MOA.
- Cinco países de un total de veintisiete que componen el bloque concentraron el 70,4% de las exportaciones a esta zona: Países Bajos (incluye el puerto de Rotterdam, tránsito hacia otros países), Alemania, España, Italia y Bélgica, en ese orden.
- El 41,6% de las exportaciones a la Unión Europea estuvo constituido por la venta de harina y pellets de la extracción del aceite de soja (23040010); y de maníes sin tostar ni cocer de otro modo (12024200).
- El incremento de las importaciones por USD 270 millones estuvo asociado principalmente a una suba en las compras de BK, BI y PyA.
- El 70,6% de las adquisiciones desde esta región provino de Alemania, Italia, España, Francia y Bélgica, en ese orden.
- Productos inmunológicos (30021590), partes de turbinas de gas n.c.o.p. (84119900) y gasolinas excluidas de aviación (27101259) concentraron el 9,6% de las compras provenientes de la Unión Europea.

Gráfico 16. Exportaciones e importaciones de Unión Europea, por grandes rubros y usos económicos. Marzo de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

China



- La reducción en las exportaciones (-USD 45 millones) se atribuyó esencialmente a menores ventas de MOA y PP (ver cuadro complementario 25).
- El 53,1% de los despachos se concentró en tres productos: el primero fue carne bovina congelada y deshuesada (02023000), que registró un descenso interanual de 38,8%; le siguieron en orden de importancia y carbonatos de litio (28369100), con un incremento de 76,3% ; y calamares y potas congelados (03074310), con una suba respecto a marzo de 2024 de 13,4%.
- El aumento interanual de las importaciones fue de 86,7% (USD 618 millones), debido principalmente al crecimiento de BK (USD 192 millones) y de BC (USD 159 millones). El crecimiento de BK se atribuyó esencialmente a mayores adquisiciones de bienes de capital excluido equipos de transporte (USD 307 millones). En cuanto a BC, el incremento más significativo se registró en las compras de artículos de consumo duraderos n.e.o.p. (USD 66 millones) (ver cuadro complementario 26).
- A nivel de productos, el 8,5% de las importaciones estuvo compuesto por partes de teléfonos y de aparatos de emisión, transmisión o recepción n.c.o.p (85177900); células fotovoltaicas (85414300); máquinas automáticas para tratamiento o procesamiento de datos, n.c.o.p. (84713019), y partes destinadas a motores, generadores eléctricos, n.c.o.p. (85030090).

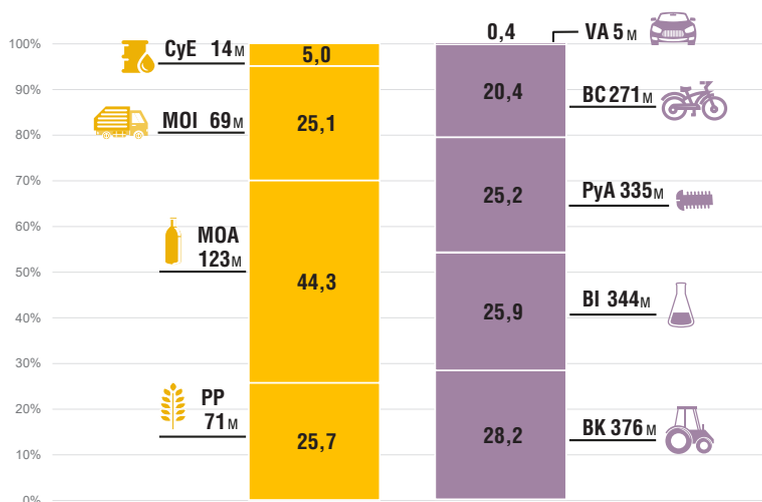
India

Este país fue el cuarto destino de las ventas argentinas, con el cual se registró un superávit de USD 180 millones. Las exportaciones fueron de USD 324 millones y aumentaron 14,3% con respecto al mismo mes del año anterior (USD 40 millones), debido fundamentalmente a mayores ventas de MOA. El 76,7% de los despachos se concentró en aceite de soja en bruto, incluso desgomado (15071000).

Las importaciones fueron de USD 144 millones, con una suba interanual de 90,9% (USD 69 millones), fundamentalmente por mayores adquisiciones de BK. El 45,7% del total estuvo compuesto por gasóleo (gasoil) (27101921); sulfonamidas n.c.o.p. (29359019); y compuestos heterocíclicos n.c.o.p. (29349999).

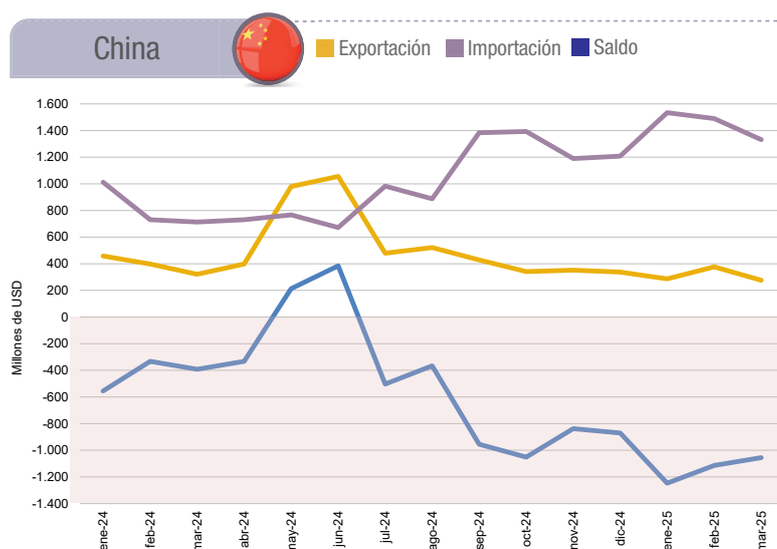
El comercio con India representó el 5,1% de las exportaciones y el 2,4% de las importaciones totales.

Gráfico 17. Exportaciones e importaciones de China, por grandes rubros y usos económicos. Marzo de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Gráfico 18. Intercambio comercial argentino con China. Enero 2024-marzo 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

2. Acumulado hasta marzo de 2025

2.1 Intercambio comercial por producto

2.1.1 Evolución de las exportaciones e importaciones

Durante el primer trimestre de 2025, las exportaciones argentinas de bienes totalizaron USD 18.383 millones, lo que significó un incremento de 5,3%, mientras que las importaciones de bienes sumaron USD 17.623 millones, con un crecimiento de 35,0%. El balance comercial tuvo un saldo positivo de USD 761 millones.

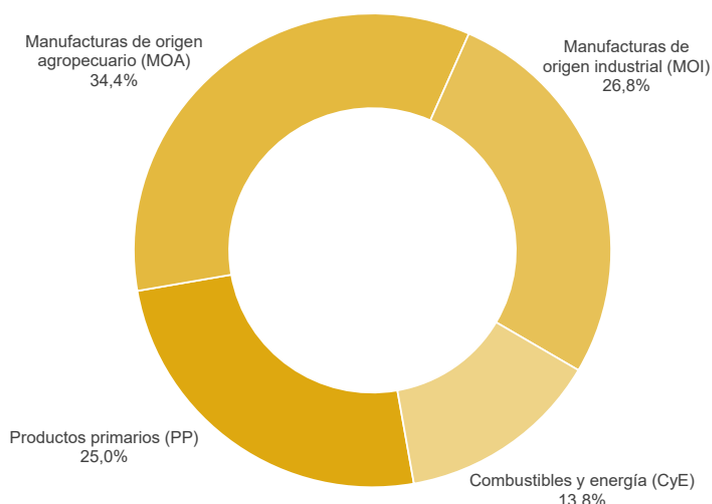
Exportaciones acumuladas hasta marzo de 2025

En los tres meses transcurridos de 2025, las exportaciones de bienes argentinas fueron lideradas por los rubros MOA y MOI, que representaron respectivamente 34,4% y 26,8% de las exportaciones de bienes totales; les siguieron en importancia PP, con 25,0%; y CyE, que acumuló 13,8% de los despachos al exterior.

Los tres productos más importantes de exportación fueron harina y pellets de la extracción del aceite de soja (23040010), con 10,3% de participación; maíz en grano, excluido para siembra (10059010), con 9,4%; y aceites crudos de petróleo (27090010), con 8,0% (ver cuadro complementario 30 y la versión interactiva del Intercambio comercial argentino en: https://www.indec.gov.ar/ftp/ica_digital/ica_d_04_251C88D1E65F/).

Brasil fue el principal destino de las exportaciones de bienes con 15,4% del total; le siguieron Estados Unidos y Chile, con 8,4% y 8,2% de los despachos de bienes argentinos al exterior, respectivamente.

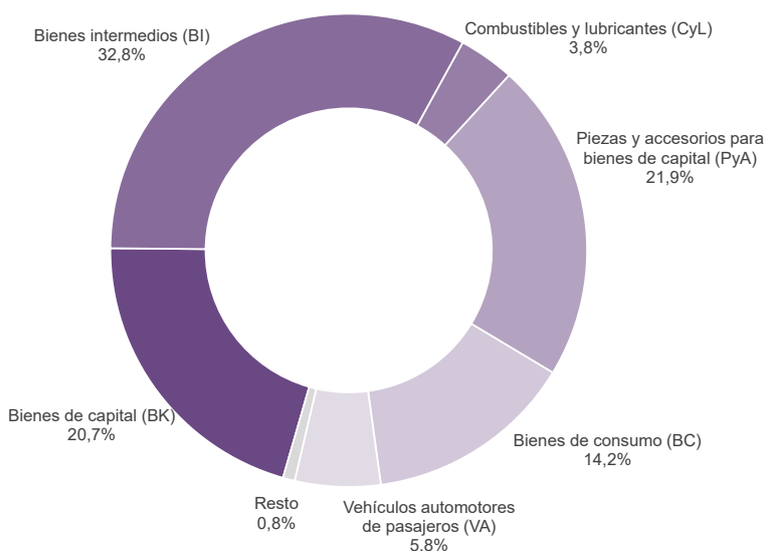
Gráfico 19. Exportaciones, por grandes rubros, según participación porcentual



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Importaciones acumuladas hasta marzo de 2025

Gráfico 20. Importaciones, por usos económicos, según participación porcentual



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

BI, PyA y BK fueron los principales usos económicos importados durante los tres meses de 2025. Representaron 32,8%; 21,9%; y 20,7%, respectivamente, y concentraron el 75,5% de las compras argentinas de bienes al exterior.

Los principales productos adquiridos del exterior fueron porotos de soja, incluso quebrantados, excluidos para siembra (12019000), que representaron 3,3% de las importaciones de bienes; seguidos de vehículos automóviles, principalmente para el transporte de personas, de cilindrada > a 1.000 cm³ y ≤ a 1.500 cm³, con capacidad ≤ a 6 personas (87032210); y vehículos automóviles, principalmente para el transporte de personas, de cilindrada > a 1.500 cm³ y ≤ a 3.000 cm³, con capacidad ≤ a 6 personas (87032310); que participaron respectivamente con 2,0% y 1,8% (ver cuadro complementario 31 y la versión interactiva del Intercambio comercial argentino en: https://www.indec.gov.ar/ftp/ica_digital/ica_d_04_251C88D1E65F/).

El origen de las importaciones estuvo encabezado por China, Brasil y Estados Unidos, que representaron 24,7%, 24,0% y 8,7% de las compras argentinas de bienes, respectivamente.

2.2 Índices de precios y cantidades

En el acumulado a marzo de 2025, el índice de precios de las exportaciones descendió 0,6%, como resultado de caídas en los precios de los PP (-7,7%), MOA (-2,0%) y CyE (-6,3%), parcialmente compensadas por un incremento en las MOI (11,6%). El índice de las cantidades aumentó 5,9%, impulsado por todos los grandes rubros.

En el caso de las importaciones, el índice de precios descendió 7,4% debido a la caída en los precios de BK (-0,5%), BI (-4,0%), CyL (-7,5%) y PyA (-12,1%), atenuada en parte por la suba de precios en BC (0,7%) y VA (4,3%). El índice de cantidades aumentó 45,7%, como resultado de un incremento de todos los usos económicos.

Cuadro 4. Variaciones porcentuales de los índices de valores, precios y cantidades de las exportaciones e importaciones y términos del intercambio, base 2004=100, según grandes rubros y usos económicos. Acumulado hasta marzo de 2025 respecto a igual período de 2024

| Rubros/usos | Acumulado hasta marzo de 2025 | | |
|--|-------------------------------|-------------|-------------|
| | Valor | Precio | Cantidad |
| | | % | |
| Exportación | 5,3 | -0,6 | 5,9 |
| Productos primarios (PP) | -3,9 | -7,7 | 4,2 |
| Manufacturas de origen agropecuario (MOA) | 5,1 | -2,0 | 7,3 |
| Manufacturas de origen industrial (MOI) | 14,4 | 11,6 | 2,5 |
| Combustibles y energía (CyE) | 8,0 | -6,3 | 15,2 |
| Importación | 35,0 | -7,4 | 45,7 |
| Bienes de capital (BK) | 68,0 | -0,5 | 68,9 |
| Bienes intermedios (BI) | 9,9 | -4,0 | 14,5 |
| Combustibles y lubricantes (CyL) | 8,1 | -7,5 | 16,9 |
| Piezas y accesorios para bienes de capital (PyA) | 34,7 | -12,1 | 53,2 |
| Bienes de consumo (BC) | 66,0 | 0,7 | 64,8 |
| Vehículos automotores de pasajeros (VA) | 76,6 | 4,3 | 69,3 |
| Resto | 164,5 | . | . |
| Términos del intercambio | . | 7,3 | . |

Nota: el índice de precio acumulado es la media armónica ponderada de los índices mensuales. Las series mensuales de los índices de precios y cantidades de comercio exterior (base 2004=100) se encuentran en: <https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-3-2-41>

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

2.2.1 Ganancia/pérdida de los términos del intercambio

El índice de términos del intercambio, calculado como la relación entre el índice de precios de las exportaciones y el índice de precios de las importaciones, refleja las variaciones en los precios relativos del comercio exterior. En el período analizado, alcanzó un nivel de 148,5, lo que representó un aumento del 7,3% en comparación con el mismo período del año anterior.

Si hubieran prevalecido los precios del acumulado a marzo de 2024, el saldo comercial habría registrado un déficit de USD 532 millones. Bajo este supuesto, y considerando que la caída del índice de precios de las importaciones (-7,4%) fue mayor que la del índice de precios de las exportaciones (-0,6%), el país registró una ganancia en los términos del intercambio de USD 1.353 millones. Esto implica que, en términos reales, el país recibió más bienes por cada unidad exportada, debido a una mejora relativa en los precios de las exportaciones frente a los de las importaciones.

2.3 Zonas y países seleccionados

2.3.1 Análisis de zonas económicas y países seleccionados. Acumulado hasta marzo de 2025

Mercosur

En los tres meses de 2025, el intercambio con esta zona tuvo un déficit de USD 1.366 millones; se trató del segundo en importancia después de China. Las exportaciones sumaron USD 3.654 millones; disminuyeron USD 135 millones respecto de igual período de 2024. Las importaciones fueron de USD 5.020 millones, con un aumento de USD 1.003 millones (25,0%). El comercio con el Mercosur concentró 19,9% de las ventas totales de bienes al exterior y 28,5% de las compras. Dentro del bloque se destacó la participación de Brasil que, con USD 2.828 millones, absorbió el 77,4% de las exportaciones a la región (15,4% del total exportado) y proveyó el 84,3% de las importaciones del Mercosur (24,0% del total).

Resto de ALADI

El comercio con este bloque arrojó un superávit de USD 2.138 millones; se trató del de mayor importancia entre los bloques y países incluidos en este informe. Las exportaciones sumaron USD 2.671 millones, con una disminución de 2,2% (USD 61 millones) con respecto a igual período del año anterior. Las importaciones fueron de USD 533 millones y aumentaron USD 18 millones. Esta región concentró el 14,5% de las ventas argentinas de bienes al exterior y el 3,0% de las compras. En el comercio con "Resto de ALADI" se destacaron Chile y Perú, que, en conjunto, recibieron el 79,5% de las exportaciones nacionales a la región y proveyeron el 59,5% de las importaciones recibidas desde el bloque.

USMCA

El intercambio comercial con USMCA durante el trimestre tuvo un déficit de USD 197 millones. Las exportaciones sumaron USD 1.844 millones, con un aumento de USD 165 millones (9,8%) respecto a igual período de 2024. Las importaciones fueron de USD 2.041 millones y crecieron 13,3% (USD 240 millones). El comercio con USMCA equivalió a 10,0% de las ventas totales de bienes al exterior y 11,6% de las compras argentinas. Estados Unidos se destacó en el intercambio con USMCA al concentrar, respectivamente, el 83,9% y el 75,3% de las exportaciones e importaciones argentinas de bienes en el comercio con el bloque.

Unión Europea

En el primer trimestre de 2025 el comercio con la Unión Europea arrojó un saldo negativo de USD 1.011 millones. Fue el tercero en importancia luego de los registrados con China y Mercosur. Las exportaciones sumaron USD 1.545 millones, un incremento de 4,9% (USD 73 millones) con respecto al primer trimestre de 2024. Las importaciones fueron de USD 2.556 millones y aumentaron USD 461 millones. Esta región concentró el 8,4% de las ventas argentinas al exterior y el 14,5% de las compras.

China

El intercambio comercial con este país registró el saldo negativo de mayor magnitud, con USD 3.415 millones. Las exportaciones alcanzaron USD 940 millones, con un descenso de 20,1% (USD 237 millones) respecto al mismo período de 2024. Las importaciones sumaron USD 4.355 millones y aumentaron USD 1.899 millones (77,3%). El intercambio con China representó 5,1% de las exportaciones y 24,7% de las importaciones argentinas totales.

Medio Oriente

El intercambio con esta zona tuvo un superávit de USD 1.009 millones; se trató del segundo en importancia después de "Resto de ALADI". Las exportaciones sumaron USD 1.109 millones, con un aumento de 12,6% (USD 124 millones) con respecto a igual período del año anterior. Las importaciones fueron de USD 100 millones y aumentaron USD 48 millones (93,3%). Esta región concentró el 6,0% de las ventas argentinas de bienes al exterior y el 0,6% de las compras.

India

El intercambio con este país tuvo un superávit de USD 655 millones; se trató del tercero en importancia después de "Resto de ALADI" y Medio Oriente. Las exportaciones sumaron USD 1.053 millones, con un aumento de 50,8% (USD 355 millones) con respecto al mismo trimestre del año anterior. Las importaciones fueron de USD 399 millones y aumentaron USD 133 millones. Esta región concentró el 5,7% de las ventas argentinas al exterior y el 2,3% de las compras.

3. Secciones especiales

3.1 Dinámica de los costos del flete internacional en las importaciones. Enero 2022-marzo 2025

En marzo de 2025, el valor unitario del flete internacional fue de USD 114,3 por tonelada, 37,1% superior al de igual período de 2024 (USD 83,3 por tonelada) y 33,0% superior al de marzo de 2023 (USD 85,9 por tonelada). Los fletes provenientes de las zonas de China, USMCA, Unión Europea (UE) y Mercosur, en conjunto, representaron el 81,2% del total. China aumentó 18,3% respecto a marzo del año anterior.

En este mes, el flete de origen Mercosur alcanzó una participación de 28,1%, con una suba en el valor unitario de 33,6% respecto a marzo de 2024.

Gráfico 21. Flete internacional en valores unitarios. Enero 2022-marzo 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Nota: el gráfico con zonas seleccionadas se puede visualizar en la versión interactiva del informe técnico en https://www.indec.gov.ar/ftp/ica_digital/ica_d_04_251C88D1E65F/.

Cuadro 5. Fletes de importación por principales zonas económicas, en porcentaje. Marzo de 2025

| | Marzo 2025 | Var. % flete por tonelada importada de marzo de 2025 | | Part. % de la zona económica sobre el flete total | | |
|------------------------|------------------------------|--|--------------------------|---|---------------|---------------|
| | Flete por tonelada importada | Respecto a marzo de 2024 | Respecto a marzo de 2023 | Marzo de 2025 | Marzo de 2024 | Marzo de 2023 |
| | USD | | | % | | |
| Total | 114,3 | 37,1 | 33,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Total selección | - | - | - | 81,2 | 79,8 | 76,7 |
| Mercosur | 64,0 | 33,6 | 39,9 | 28,1 | 36,9 | 31,6 |
| China | 367,0 | 18,3 | -9,0 | 35,7 | 18,6 | 17,8 |
| USMCA | 126,4 | -22,8 | 3,9 | 9,8 | 13,5 | 14,3 |
| Unión Europea | 120,5 | -34,9 | -41,6 | 7,7 | 10,8 | 13,0 |

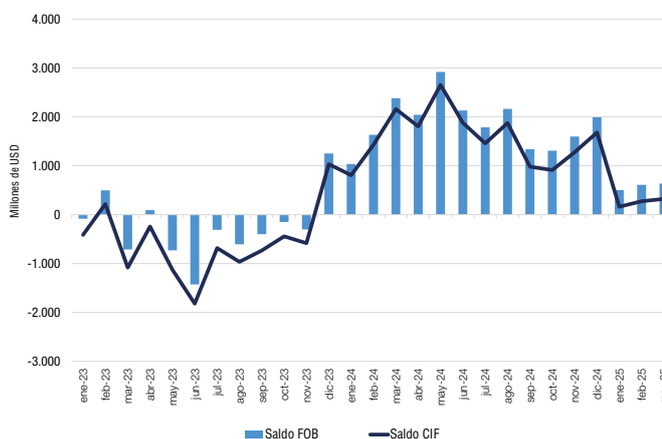
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

3.1. 1 Saldo comercial a valores FOB y CIF. Enero 2023-marzo 2025

Si se consideran tanto las importaciones como las exportaciones a valores FOB (sin incluir el flete internacional y el seguro), el saldo de marzo fue superavitario en 638 millones de dólares.

En lo que respecta a los tres meses de 2025, se registró un superávit comercial acumulado de 1.754 millones de dólares.

Gráfico 22. Saldo comercial expresado en valores FOB y CIF. Enero 2023-marzo 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

3.2

Balanza comercial de los productos relacionados con la soja. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025

En marzo de 2025, la balanza comercial (exportaciones menos importaciones) de los principales productos derivados del cultivo de la soja y sus subproductos alcanzó un valor de USD 953 millones, 19,2% superior al registrado en el mismo mes del año anterior (USD 154 millones).

Las exportaciones sumaron USD 1.210 millones, una cifra prácticamente similar a la del mismo período del año pasado, como resultado de un aumento de las cantidades de 6,8%, y de un descenso en los precios de 6,4%.

Se registraron crecimientos en los volúmenes exportados de porotos de soja, incluso quebrantados, excluidos para siembra (38,4%); aceite de soja refinado, en envases de ≤ 5 litros (13,3%); aceite de soja en bruto, incluso desgomado (7,2%); y harina y pellets de la extracción del aceite de soja (3,7%). Por otra parte, se observaron descensos en las cantidades exportadas de aceite de soja refinado, excluido en envases ≤ a 5 litros y de aceite de soja n.c.o.p. Este mes se registraron exportaciones de biodiésel y sus mezclas, mientras que en igual período del año pasado no se habían registrado movimientos.

Se advirtieron disminuciones en los precios de la harina y pellets de la extracción del aceite de soja (-19,9%); y el poroto de soja, incluso quebrantados y excluidos para siembra (-9,5%). Por otra parte, se registraron aumentos de precios del aceite de soja en bruto, incluso desgomado (19,0%); aceite de soja refinado, en envases de ≤ 5 litros (12,0%); aceite de soja refinado, excluido en envases de ≤ 5 litros; y aceite de soja n.c.o.p.

Las importaciones fueron de USD 256 millones, USD 154 millones menor que en el mismo período del año anterior.

Las adquisiciones al exterior de porotos de soja se realizaron bajo el régimen de importaciones temporarias con el objetivo de ser industrializadas, y provinieron en su totalidad de Paraguay.

Cuadro 6. Balanza comercial de los principales productos de la soja. Variaciones absolutas y relativas. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025 y de 2024

| Principales productos de la soja | Marzo | | | | Acumulado hasta marzo | | | |
|---|-------------------|--------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|----------------------|
| | 2025 ^e | 2024* | Diferencia interanual | Variación porcentual | 2025 ^e | 2024* | Diferencia interanual | Variación porcentual |
| | Millones de USD | | | | % | | | |
| Balanza comercial | 953 | 799 | 154 | 19,2 | 2.857 | 2.467 | 390 | 15,8 |
| Exportaciones | 1.210 | 1.209 | 0 | 0,0 | 3.449 | 3.239 | 211 | 6,5 |
| 12019000 Porotos de soja, incluso quebrantados, excluidos para siembra | 3 | 2 | 1 | 25,2 | 9 | 30 | -21 | -70,4 |
| 15071000 Aceite de soja en bruto, incluso desgomado | 468 | 366 | 101 | 27,6 | 1.421 | 969 | 453 | 46,7 |
| 15079011 Aceite de soja refinado, en envases ≤ a 5 l | 24 | 19 | 5 | 26,9 | 58 | 49 | 9 | 17,5 |
| 23040010 Harina y pellets de la extracción del aceite de soja | 678 | 816 | -138 | -16,9 | 1.898 | 2.107 | -209 | -9,9 |
| Resto ⁽¹⁾ | 38 | 6 | 31 | 515,0 | 63 | 84 | -20 | -24,1 |
| Importaciones | 256 | 410 | -154 | -37,6 | 592 | 772 | -180 | -23,3 |
| 12019000 Porotos de soja, incluso quebrantados, excluidos para siembra | 251 | 410 | -159 | -38,7 | 587 | 772 | -185 | -23,9 |
| 15071000 Aceite de soja en bruto, incluso desgomado | 5 | - | 5 | 100,0 | 5 | - | 5 | 100,0 |
| 23040010 Harina y pellets de la extracción del aceite de soja | 0 | 0 | 0 | -50,5 | 0 | 0 | 0 | -78,8 |
| 38260000 Biodiésel y sus mezclas, sin aceites de petróleo o de mineral bituminoso | - | 0 | -0 | -100,0 | 0 | 0 | 0 | 462,5 |

⁽¹⁾ Incluye aceite de soja refinado, excluido en envases ≤ a 5 l (NCM: 15079019), aceite de soja n.c.o.p. (NCM: 15079090) y biodiésel y sus mezclas, sin aceites de petróleo o de mineral bituminoso (NCM: 38260000), que se unificaron por aplicación del secreto estadístico.

Nota: las bases de datos históricas de soja y supproductos, mensuales y acumuladas según país, en dólares y kilos, se encuentran disponibles para su descarga en el Sistema de Consulta de Comercio Exterior de Bienes:

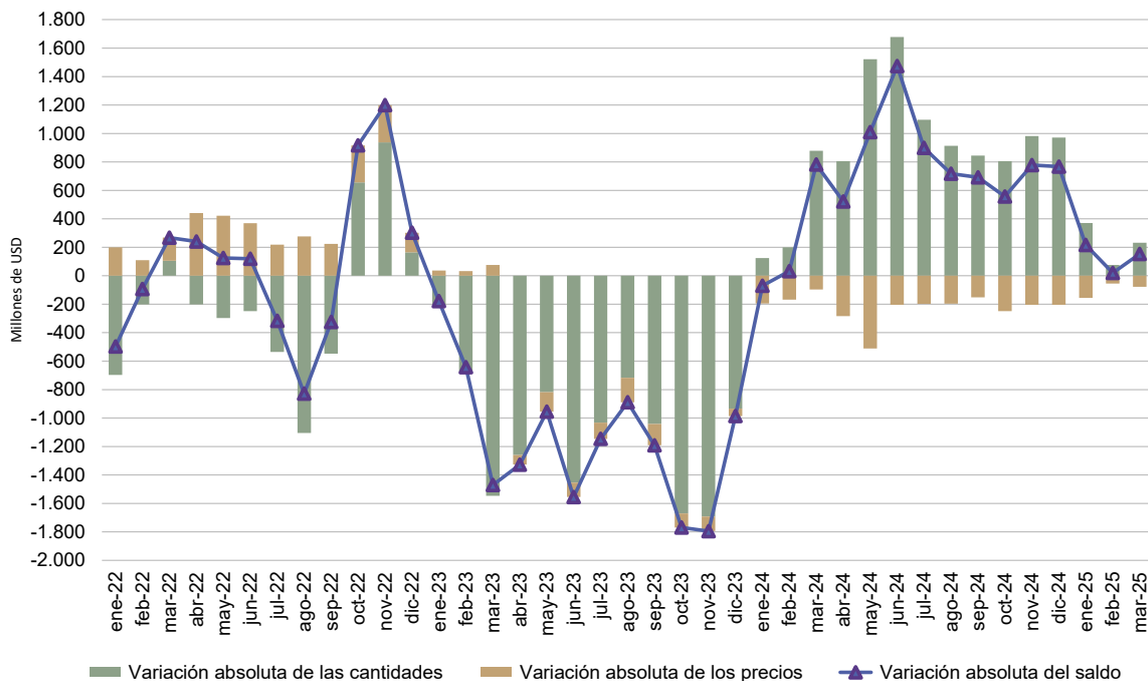
https://comex.indec.gob.ar/?_ga=2.85762393.1346510258.1611573056-1509903781.1592436568#/database

Los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

El gráfico 23 presenta la evolución mensual de la variación interanual de la balanza comercial en términos de precios y cantidades en millones de USD. En marzo de 2025, se observó que el aumento del saldo comercial, de USD 154 millones, fue resultado de un efecto cantidad favorable de USD 232 millones y de un efecto precio negativo de USD 78 millones.

Gráfico 23. Variación interanual de la balanza comercial de los principales productos de la soja en términos de precios y cantidades, en millones de USD. Enero 2023-marzo 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

En el acumulado a marzo de 2025, la balanza comercial de los principales productos derivados del cultivo de la soja y sus subproductos alcanzaron el valor de USD 2.857 millones, USD 390 millones superior (15,8%) a las registradas en el mismo período del año anterior.

Las ventas al exterior totalizaron USD 3.449 millones, con una suba de 6,5% en términos interanuales (USD 211 millones), como resultado de un aumento en las cantidades de 16,2% y un descenso en los precios de 8,4%.

Con relación a las cantidades, aumentaron las de aceite de soja en bruto, incluso desgomado (23,4%); harina y pellets de la extracción del aceite de soja (18,8%); y aceite de soja refinado, en envases de ≤ 5 litros (6,9%). En contraste, disminuyeron las de porotos de soja, incluso quebrantados y excluidos para siembra (-63,5%); aceite de soja n.c.o.p.; y aceite de soja refinado, excluido en envases de ≤ 5 litros.

En lo que respecta a los precios, descendieron los de la harina y pellets de la extracción del aceite de soja (-24,2%); y porotos de soja, incluso quebrantados y excluidos para siembra (-18,8%). Por el contrario, aumentaron los precios del aceite de soja en bruto, incluso desgomado (18,9%); aceite de soja refinado, en envases de ≤ 5 litros (9,6%); aceite de soja refinado, excluido en envases de ≤ 5 litros; y aceite de soja n.c.o.p.

Las importaciones de los principales productos de la soja fueron de USD 592 millones, USD 180 millones menos que en el mismo período del año anterior.

3.3

Balanza comercial del sector automotriz. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025

En marzo, la balanza comercial (exportaciones menos importaciones) del sector automotriz fue deficitaria en USD 590 millones, y en igual mes del año anterior registró un saldo negativo de USD 274 millones. El incremento del déficit se debió a que se produjo una suba en las exportaciones (USD 37 millones), relativamente inferior al aumento de las importaciones (USD 354 millones).

En el mes bajo análisis, la balanza comercial de los vehículos para transporte de mercancías mostró un superávit de USD 277 millones, mientras que las autopartes y los vehículos para transporte de personas registraron un déficit de USD 686 millones y USD 182 millones, respectivamente.

Cuadro 7. Balanza comercial del sector automotriz, según grupos de productos. Variaciones absolutas y relativas. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025 y de 2024

| Grupos de productos | Marzo | | | | Acumulado hasta marzo | | | |
|---|-------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|
| | 2025 ^e | 2024 [*] | Diferencia interanual | Variación porcentual | 2025 ^e | 2024 [*] | Diferencia interanual | Variación porcentual |
| | Millones de USD | | % | | Millones de USD | | % | |
| Balanza comercial | -590 | -274 | -317 | -115,7 | -1.891 | -861 | -1.029 | -119,5 |
| Vehículos para transporte de personas | -182 | 1 | -183 | -15.173,3 | -523 | -84 | -439 | -521,7 |
| Vehículos para transporte de mercancías | 277 | 283 | -6 | -2,0 | 653 | 749 | -96 | -12,8 |
| Chasis, partes y neumáticos | -686 | -558 | -128 | -23,0 | -2.021 | -1.526 | -495 | -32,4 |
| Exportaciones | 745 | 708 | 37 | 5,2 | 1.781 | 1.765 | 16 | 0,9 |
| Vehículos para transporte de personas | 216 | 195 | 22 | 11,1 | 509 | 503 | 7 | 1,3 |
| Vehículos para transporte de mercancías | 422 | 393 | 29 | 7,5 | 985 | 978 | 7 | 0,8 |
| Chasis, partes y neumáticos | 106 | 121 | -14 | -11,6 | 286 | 285 | 2 | 0,6 |
| Importaciones | 1.335 | 982 | 354 | 36,0 | 3.671 | 2.626 | 1.045 | 39,8 |
| Vehículos para transporte de personas | 398 | 194 | 204 | 105,6 | 1.032 | 587 | 445 | 75,9 |
| Vehículos para transporte de mercancías | 145 | 110 | 35 | 31,9 | 332 | 229 | 104 | 45,2 |
| Chasis, partes y neumáticos | 792 | 678 | 114 | 16,8 | 2.307 | 1.811 | 496 | 27,4 |

Nota: el grupo de productos se conformó en función del complejo automotriz, el cual está constituido por los vehículos para el transporte de mercancías y personas; los tractores y volquetes automotores concebidos para utilizarlos fuera de la red vial; y las denominadas autopartes.

Entre las autopartes se destacan motores y sus partes; cajas de cambio; aparatos receptores de radiodifusión; dínamos, alternadores, bujías, faros y otros componentes del sistema eléctrico del automóvil; y neumáticos. Para este grupo de productos se consideraron las importaciones y exportaciones realizadas por las empresas clasificadas en la rama 29 –fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques– del Clasificador Nacional de Actividades Económicas 2010 (ClnAE), de acuerdo con el Censo Nacional Económico 2020-2021.

Los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

En lo que respecta al trimestre, el sector tuvo un déficit de USD 1.891 millones, producto del resultado negativo registrado en las autopartes (-USD 2.021 millones); y en los vehículos para transporte de personas (-USD 523 millones), parcialmente compensado por el superávit que presentaron los vehículos para transporte de mercancías (USD 653 millones).

3.4

Balanza comercial de combustibles minerales, aceites minerales y productos de su destilación; materias bituminosas; ceras minerales (capítulo 27 de la NCM). Marzo y acumulado hasta marzo de 2025

En marzo, la balanza comercial del capítulo 27 fue superavitaria en USD 428 millones, mientras que en igual mes del año anterior se registró un saldo positivo de USD 616 millones. Por un lado, las exportaciones descendieron 12,4%, principalmente por la baja de 60,3% en las ventas de propano licuado, excluido crudo; por otro lado, las importaciones aumentaron 87,3%, debido a mayores compras de gasóleo (gasoil), entre otros productos.

Cuadro 8. Balanza comercial de combustibles minerales, aceites minerales y productos de su destilación; materias bituminosas; ceras minerales (capítulo 27 de la NCM). Variaciones absolutas y relativas. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025 y de 2024

| Principales productos del capítulo 27 | Marzo | | | | Acumulado hasta marzo | | | |
|---|-------------------|------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|----------------------|
| | 2025 ^e | 2024* | Diferencia interanual | Variación porcentual | 2025 ^e | 2024* | Diferencia interanual | Variación porcentual |
| | Millones de USD | | % | | Millones de USD | | % | |
| Balanza comercial | 428 | 616 | -188 | -30,5 | 1.551 | 1.356 | 195 | 14,4 |
| Exportaciones del capítulo 27 | 637 | 728 | -91 | -12,4 | 2.154 | 1.915 | 239 | 12,5 |
| 27090010 Aceites crudos de petróleo | 455 | 440 | 15 | 3,5 | 1.461 | 1.147 | 314 | 27,4 |
| 27101249 Naftas, excluidas para petroquímica | 23 | 47 | -25 | -51,7 | 103 | 142 | -39 | -27,8 |
| 27111290 Propano licuado, excluido crudo | 19 | 47 | -28 | -60,3 | 99 | 95 | 4 | 3,8 |
| 27111300 Butanos licuados | 23 | 37 | -14 | -38,5 | 108 | 84 | 24 | 28,8 |
| 27112100 Gas natural en estado gaseoso ⁽¹⁾ | 46 | 70 | -24 | -34,1 | 165 | 204 | -40 | -19,3 |
| Resto capítulo 27 ⁽²⁾ | 71 | 87 | -15 | -17,4 | 218 | 242 | -24 | -9,9 |
| Importaciones del capítulo 27 | 209 | 112 | 97 | 87,3 | 603 | 559 | 44 | 7,9 |
| 27011200 Hulla bituminosa, sin aglomerar | 12 | 8 | 5 | 60,5 | 27 | 20 | 7 | 37,3 |
| 27101259 Gasolinas, excluidas de aviación | 24 | - | 24 | 100,0 | 160 | 66 | 95 | 144,3 |
| 27101921 Gasóleo (gasoil) | 119 | 0 | 119 | 267.389,4 | 240 | 99 | 141 | 143,2 |
| 27111100 Gas natural licuado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 27112100 Gas natural en estado gaseoso | - | 27 | -27 | -100,0 | 15 | 140 | -124 | -89,1 |
| 27160000 Energía eléctrica | 6 | 25 | -19 | -74,5 | 41 | 121 | -80 | -66,3 |
| Resto capítulo 27 | 47 | 52 | -5 | -10,2 | 119 | 114 | 6 | 5,0 |

⁽¹⁾ Dato estimado, ya que a la fecha de la publicación no se cuenta con el dato final de la exportación (acorde a las normas para la exportación de gas por gasoductos, según la Resolución General 588/99 de la ARCA).

⁽²⁾ Incluye la energía eléctrica (NCM: 27160000) que no se detalla por la aplicación del secreto estadístico.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

En el primer trimestre la balanza comercial del capítulo 27 registró un saldo positivo de USD 1.551 millones. En el mismo período de 2024, se había registrado un superávit de USD 1.356 millones. Las exportaciones aumentaron 12,5% en comparación con el año anterior, especialmente por el incremento de 27,4% en los despachos de aceites crudos de petróleo, que compensó las menores ventas de gas natural en estado gaseoso. En cuanto a las importaciones, aumentaron 7,9%, principalmente por la suba en las compras de gasóleo (gasoil) y gasolinas, excluidas de aviación, que compensaron particularmente las menores compras de gas natural en estado gaseoso.

3.5

Origen provincial de las exportaciones. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025

El origen provincial de las exportaciones (OPEX) detalla el aporte de cada región y provincia al total de las exportaciones. En los siguientes cuadros se informa la participación de dichas zonas geográficas en marzo y en el primer trimestre de 2025.

Cuadro 9. Origen provincial de las exportaciones por regiones económicas y otros, según grandes rubros. Marzo de 2025

| Regiones económicas y otros | Provincias | Total | Productos primarios (PP) | Manufacturas de origen agropecuario (MOA) | Manufacturas de origen industrial (MOI) | Combustibles y energía (CyE) |
|--|---|--------------|--------------------------|---|---|------------------------------|
| Millones de USD | | | | | | |
| Total | | 6.329 | 1.467 | 2.203 | 1.906 | 753 |
| Pampeana | | 4.436 | 1.007 | 1.930 | 1.281 | 218 |
| | Buenos Aires | 2.330 | 454 | 701 | 963 | 212 |
| | Ciudad Autónoma de Buenos Aires | 58 | - | 3 | 55 | - |
| | Córdoba | 768 | 311 | 330 | 126 | 2 |
| | Entre Ríos | 133 | 75 | 47 | 10 | - |
| | La Pampa | 81 | 66 | 12 | 1 | 3 |
| | Santa Fe | 1.067 | 101 | 837 | 127 | 2 |
| Patagonia | | 827 | 115 | 27 | 179 | 506 |
| | Chubut | 208 | 33 | 7 | 24 | 145 |
| | Neuquén | 312 | 6 | 2 | 4 | 300 |
| | Río Negro | 70 | 48 | 7 | 0 | 15 |
| | Santa Cruz | 204 | 21 | 10 | 149 | 25 |
| | Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur | 33 | 7 | 3 | 2 | 21 |
| Noroeste (NOA) | | 357 | 161 | 53 | 139 | 3 |
| | Catamarca | 35 | 3 | 1 | 32 | - |
| | Jujuy | 82 | 18 | 7 | 56 | - |
| | La Rioja | 11 | 1 | 6 | 4 | - |
| | Salta | 82 | 44 | 6 | 29 | 3 |
| | Santiago del Estero | 90 | 85 | 5 | 0 | - |
| | Tucumán | 58 | 10 | 29 | 19 | 0 |
| Cuyo | | 396 | 56 | 100 | 228 | 12 |
| | Mendoza | 131 | 24 | 78 | 17 | 12 |
| | San Juan | 216 | 8 | 10 | 198 | - |
| | San Luis | 49 | 23 | 12 | 14 | - |
| Noreste (NEA) | | 91 | 39 | 34 | 17 | - |
| | Chaco | 25 | 19 | 6 | 0 | - |
| | Corrientes | 24 | 13 | 7 | 4 | - |
| | Formosa | 4 | 3 | 1 | 0 | - |
| | Misiones | 38 | 4 | 20 | 13 | - |
| Extranjero y plataforma continental | | 94 | 57 | 1 | 34 | 1 |
| Indeterminado | | 127 | 31 | 57 | 27 | 12 |

Nota: la base mensual de exportaciones por origen provincial según grandes rubros a un dígito se encuentra disponible en bases de datos mensual del Sistema de Consulta de Comercio Exterior de Bienes: https://comex.indec.gob.ar/?_ga=2.230488479.227009370.1597868680-1509903781.1592436568#/database

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

Cuadro 10. Origen provincial de las exportaciones por regiones económicas y otros, según grandes rubros. Acumulado hasta marzo de 2025

| Regiones económicas y otros | Provincias | Total | Productos primarios (PP) | Manufacturas de origen agropecuario (MOA) | Manufacturas de origen industrial (MOI) | Combustibles y energía (CyE) |
|--|---|---------------|--------------------------|---|---|------------------------------|
| Millones de USD | | | | | | |
| Total | | 18.383 | 4.603 | 6.316 | 4.930 | 2.534 |
| Pampeana | | 12.916 | 3.264 | 5.658 | 3.158 | 836 |
| | Buenos Aires | 6.537 | 1.548 | 1.810 | 2.386 | 793 |
| | Ciudad Autónoma de Buenos Aires | 94 | 0 | 10 | 85 | - |
| | Córdoba | 2.302 | 926 | 1.041 | 328 | 6 |
| | Entre Ríos | 439 | 264 | 140 | 27 | 8 |
| | La Pampa | 249 | 196 | 44 | 1 | 9 |
| | Santa Fe | 3.293 | 329 | 2.613 | 331 | 21 |
| Patagonia | | 2.717 | 397 | 81 | 602 | 1.638 |
| | Chubut | 840 | 185 | 21 | 169 | 465 |
| | Neuquén | 995 | 15 | 4 | 9 | 967 |
| | Río Negro | 166 | 97 | 20 | 1 | 48 |
| | Santa Cruz | 597 | 82 | 25 | 411 | 79 |
| | Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur | 119 | 18 | 10 | 12 | 79 |
| Noroeste (NOA) | | 1.031 | 483 | 131 | 409 | 7 |
| | Catamarca | 92 | 7 | 2 | 83 | - |
| | Jujuy | 245 | 74 | 22 | 149 | - |
| | La Rioja | 28 | 1 | 15 | 11 | - |
| | Salta | 248 | 130 | 16 | 95 | 7 |
| | Santiago del Estero | 254 | 242 | 12 | 0 | - |
| | Tucumán | 164 | 28 | 64 | 71 | 1 |
| Cuyo | | 1.037 | 165 | 254 | 588 | 31 |
| | Mendoza | 363 | 76 | 195 | 61 | 31 |
| | San Juan | 539 | 24 | 21 | 493 | - |
| | San Luis | 136 | 64 | 38 | 34 | - |
| Noreste (NEA) | | 264 | 113 | 103 | 49 | - |
| | Chaco | 76 | 56 | 19 | 1 | - |
| | Corrientes | 70 | 37 | 23 | 10 | - |
| | Formosa | 11 | 10 | 2 | 0 | - |
| | Misiones | 107 | 9 | 59 | 38 | - |
| Extranjero y plataforma continental | | 248 | 149 | 6 | 87 | 5 |
| Indeterminado | | 169 | 33 | 83 | 38 | 16 |

Nota: la base mensual de exportaciones por origen provincial según grandes rubros a un dígito se encuentra disponible en bases de datos mensual del Sistema de Consulta de Comercio Exterior de Bienes: https://comex.indec.gob.ar/?_ga=2.230488479.227009370.1597868680-1509903781.1592436568#/database

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.

4. Cuadros del informe técnico y cuadros complementarios

Los cuadros del informe y los complementarios en formato excel con mayores detalles sobre el intercambio comercial argentino de bienes correspondiente a marzo de 2025 están disponibles en: https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/ica_cuadros_16_04_25.xls

Cuadros del informe técnico

Cuadro 1. Intercambio comercial de bienes. Enero-marzo de 2025 y año 2024

Cuadro 2. Exportaciones e importaciones. Variaciones de las series desestacionalizada y tendencia-ciclo. Marzo 2024-marzo 2025

Cuadro 3. Variaciones porcentuales de los índices de valores, precios y cantidades de las exportaciones e importaciones y términos del intercambio, base 2004=100, según grandes rubros y usos económicos. Marzo de 2025 respecto a igual período de 2024

Cuadro 4. Variaciones porcentuales de los índices de valores, precios y cantidades de las exportaciones e importaciones y términos del intercambio, base 2004=100, según grandes rubros y usos económicos. Acumulado hasta marzo de 2025 respecto a igual período de 2024

Cuadro 5. Fletes de importación por principales zonas económicas, en porcentaje. Marzo de 2025

Cuadro 6. Balanza comercial de los principales productos de la soja. Variaciones absolutas y relativas. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025 y de 2024

Cuadro 7. Balanza comercial del sector automotriz, según grupos de productos. Variaciones absolutas y relativas. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025 y de 2024

Cuadro 8. Balanza comercial de combustibles minerales, aceites minerales y productos de su destilación; materias bituminosas; ceras minerales (capítulo 27 de la NCM). Variaciones absolutas y relativas. Marzo y acumulado hasta marzo de 2025 y de 2024

Cuadro 9. Origen provincial de las exportaciones por regiones económicas y otros, según grandes rubros. Marzo de 2025

Cuadro 10. Origen provincial de las exportaciones por regiones económicas y otros, según grandes rubros. Acumulado hasta marzo de 2025

Cuadros complementarios

Cuadro 11. Balanza comercial argentina por principales secciones y capítulos de la Nomenclatura Común del Mercosur. En millones de USD y variaciones porcentuales. Marzo de 2025 respecto a marzo de 2024

Cuadro 12. Exportación por principales rubros y principales subrubros. Marzo de 2025

Cuadro 13. Exportación según principales productos y países de destino. Marzo de 2025

Cuadro 14. Importaciones, según usos económicos, grandes categorías económicas y agregados especiales. Marzo de 2025

Cuadro 15. Importaciones según principales productos y países de origen. Marzo de 2025

Cuadro 16. Productos seleccionados de exportación por diferencias absolutas. Marzo de 2025

Cuadro 17. Productos seleccionados de importación por diferencias absolutas. Marzo de 2025

Cuadro 18. Balanza comercial, por zonas económicas y países seleccionados. Variación porcentual respecto a igual mes del año anterior. Marzo de 2025

- Cuadro 19. Exportaciones por grandes rubros, según zonas económicas y países seleccionados. Marzo de 2025
- Cuadro 20. Importaciones por usos económicos, según zonas económicas y países seleccionados. Marzo de 2025
- Cuadro 21. Principales países de exportación, importación y saldo comercial. Marzo de 2025
- Cuadro 22. Intercambio comercial argentino con Brasil. Enero 2024-marzo 2025
- Cuadro 23. Intercambio comercial argentino con China. Enero 2023-marzo 2025
- Cuadro 24. Intercambio comercial argentino con Estados Unidos. Enero 2024-marzo 2025
- Cuadro 25. Exportaciones a los principales socios comerciales por grandes rubros. Marzo de 2025
- Cuadro 26. Importaciones desde los principales socios comerciales por usos económicos, grandes categorías económicas y agregados especiales. Marzo de 2025
- Cuadro 27. Exportaciones. Series original, desestacionalizada y tendencia-ciclo estimadas con variaciones
- Cuadro 28. Importaciones. Series original, desestacionalizada y tendencia-ciclo estimadas con variaciones
- Cuadro 29. Balanza comercial argentina por principales secciones y capítulos de la Nomenclatura Común del Mercosur. En millones de USD y variaciones porcentuales. Acumulado hasta marzo de 2025 respecto a igual período de 2024
- Cuadro 30. Exportación según principales productos y países de destino. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 31. Importaciones según principales productos y países de origen. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 32. Productos seleccionados de exportación por diferencias absolutas. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 33. Productos seleccionados de importación por diferencias absolutas. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 34. Balanza comercial, por zonas económicas y países seleccionados. Variación porcentual respecto a igual mes del año anterior. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 35. Exportaciones por grandes rubros, según zonas económicas y países seleccionados. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 36. Importaciones por usos económicos, según zonas económicas y países seleccionados. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 37. Principales países de exportación, importación y saldo comercial. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 38. Exportaciones a los principales socios comerciales por grandes rubros. Acumulado hasta marzo de 2025
- Cuadro 39. Importaciones desde los principales socios comerciales por usos económicos, grandes categorías económicas y agregados especiales. Acumulado hasta marzo de 2025

Nota metodológica

- A partir del informe correspondiente a enero de 2024, los datos se presentan de acuerdo con la VII Enmienda del Sistema Armonizado de Designación y Codificación (Decreto 557/2023).
- En el informe técnico *Intercambio comercial argentino (ICA)* suelen realizarse modificaciones a las cifras de los meses anteriores, especialmente en los valores de exportación. Estas modificaciones obedecen a múltiples razones: el valor informado se construye, fundamentalmente, sobre la base de operaciones realizadas y perfeccionadas desde el punto de vista documental y, en el caso de existir un porcentaje de operaciones pendiente al momento de brindar la información, su valor debe ser estimado. Asimismo, hay operaciones que han sido oficializadas por un valor, se efectivizan por un valor inferior y se demora la carga del posembarque (documento en donde se consigna el valor definitivo). Finalmente, la aplicación de regímenes tales como el de precios revisables (petróleo), con ajuste de precios en función de la calidad (concentrado de minerales), como así también las operaciones en consignación, permiten a los exportadores modificar los valores declarados en el momento de la exportación en plazos que van de los 60 a los 180 días posteriores al embarque.
- El valor de las exportaciones de marzo de 2025 se estimó en forma provisoria, debido a que 20,9% de la documentación aduanera oficializada durante este mes se encuentra aún pendiente. Esto significa que, al momento del cierre del presente informe, no fue cumplida ni anulada.
- De acuerdo con la Resolución General 2.108 de la ARCA, los exportadores de minerales tienen la opción de modificar el valor de sus transacciones en virtud de las variaciones en la cantidad y en la ley del mineral constatadas por el comprador. Esta opción puede ser ejercida dentro de los seis meses de embarque, con posibilidades de prorrogar este plazo por otros seis meses.
- Admisión temporal es el régimen aduanero que permite recibir en un territorio aduanero, con suspensión total o parcial de los derechos y los impuestos a la importación, ciertas mercancías importadas para un propósito específico y con intenciones de ser reexportadas dentro de un plazo determinado, sin que hubieran sufrido una modificación, excepto su depreciación normal debida al uso que se hubiera hecho de ellas (Convenio de Kyoto Revisado, Anexo Especifico G/cap. 1/E1).
- Por lo general, no se realizan modificaciones en las cifras de importación, salvo las practicadas a fin de cada año por la recuperación por parte de los importadores de mercaderías que hubieran sido enviadas previamente a rezago y registradas como tales.
- Al respecto de la valoración, las exportaciones se refieren a precios FOB (libre a bordo), en el puerto o lugar de embarque de las mercaderías; y las importaciones, a precios CIF, que incluyen el valor FOB más el flete y el seguro (excluidos los derechos de importación). Para más información, ver: https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/metodologia_comex.pdf
- Las variaciones porcentuales de precios y cantidades de las exportaciones e importaciones del período analizado se construyeron sobre la base de un índice de precios mensual del tipo Paasche con base 2004=100. Los índices de precios del tipo Paasche se construyen considerando las cantidades del período de cálculo, razón por la cual son sensibles a los cambios en la composición del comercio exterior.

Para poder conciliar los índices de precios y cantidades trimestrales con los mensuales al final de cada trimestre se aplican técnicas de *benchmarking* en cada nivel de dichos índices. Para esto se utiliza el método de Fernández. Este se usa cuando se cuenta con un indicador mensual relacionado. En este caso la serie mensual conciliada con la serie trimestral publicada se obtiene como solución del siguiente problema:

$$\min_{y, \beta} \sum_{t=1}^{3N} (y_t - \beta x_t)^2 \quad \text{sujeto a} \quad \frac{1}{3} \sum_{t=1}^3 y_t = Y_1, \dots, \frac{1}{3} \sum_{t=3N-2}^{3N} y_t = Y_N$$

Donde x_t con $t=1, \dots, 3N$ es el indicador mensual relacionado y β es un coeficiente que permite un buen ajuste. De esta ecuación se desprende que β es el estimador de mínimos cuadrados en un modelo lineal que relaciona la serie trimestral Y_t con el indicador relacionado trimestralizado X_t , es decir, $Y_t = \beta x_t + U_t$.

Modelo de desestacionalización y tendencia-ciclo

Las series temporales pueden descomponerse básicamente en tres componentes: la tendencia-ciclo (TC), la irregularidad (I) y la estacionalidad (S). La componente estacional (S) tiene un comportamiento cuasi estable para cada mes o cada trimestre del año.

Los métodos de ajuste estacional identifican y eliminan los factores relacionados con la composición del calendario que son sistemáticos a lo largo de la historia de las series; es decir, los patrones típicos predecibles de cada mes o trimestre. Por ejemplo, los debidos a factores climáticos, a los feriados móviles como la Pascua, y a la composición de los días de la semana para cada mes.

Entonces, las series desestacionalizadas solo conservan las otras dos componentes: la tendencia-ciclo (TC) y la irregular (I). La componente irregular contiene los efectos de eventos imprevisibles y no sistemáticos, tales como los producidos por una inundación, una parada técnica imprevista, una huelga, etc. Siempre está presente en las series desestacionalizadas e introduce una variabilidad que podría oscurecer la interpretación del fenómeno subyacente en el corto plazo. Es por eso que, en todas sus publicaciones, el INDEC presenta las series desestacionalizadas en conjunto con las estimaciones de la tendencia-ciclo, lo cual permite interpretar de forma integral el comportamiento de las series y detectar rápidamente los puntos de giro cíclicos que indican el inicio de períodos de expansión o contracción. Por este motivo, en períodos de mucha inestabilidad, como el que se registró debido a la pandemia de coronavirus, resulta conveniente analizar la evolución de la TC en conjunto con la serie desestacionalizada para tener un mejor diagnóstico del corto plazo.

Para los modelos de desestacionalización utilizados se supone que la relación entre las componentes inobservables (esencialmente, la tendencia-ciclo, la estacional y la irregular) se puede modelar en forma aditiva, multiplicativa o, a lo sumo, mixta.

Por otra parte, cuando se ajustan estacionalmente series que resultan del agregado de otras, como es el caso de las series de exportaciones e importaciones, hay dos formas posibles de realizar el ajuste: método directo o método indirecto. El método directo consiste en ajustar estacionalmente la serie de datos agregados. En cambio, el método indirecto primero ajusta cada serie en forma independiente y luego calcula la serie agregada como un promedio ponderado de las series ajustadas. En particular para el nivel general de exportaciones e importaciones, se utiliza el método de descomposición directa para el ajuste estacional.

Las componentes del modelo utilizado y la serie desestacionalizada se estiman con el módulo X-11 del programa X-13ARIMA-SEATS, que estima la estacionalidad por medio de promedios móviles aplicados en forma iterativa. En particular, la estimación de la tendencia-ciclo se realiza por el método H13 modificado¹, que consiste en un posprocesamiento de la serie desestacionalizada.

Las opciones para este posprocesamiento son:

1. Extensión con un año de pronósticos de la serie desestacionalizada corregida por valores extremos utilizando el modelo $(0\ 1\ 1) (0\ 0\ 1)_{12}$.
2. Corrección más estricta de valores extremos.
3. Estimación de la tendencia utilizando el filtro Henderson de 13 términos.

Por las características propias del método X-11, los factores estimados sufren modificaciones cada vez que se incorpora un nuevo dato a la serie original y esto puede producir revisiones de los valores ya publicados. Normalmente, para el ajuste estacional, se aplica el método semiconcurrente, o sea, las opciones se revisan una vez al año y se fijan por un año calendario hasta la siguiente revisión de las opciones.

Por otra parte, la serie desestacionalizada se obtiene dividiendo la serie original por los factores estacionales que difieren mes a mes y año a año; y, opcionalmente, por factores combinados de Pascua y variación por días laborales (efecto calendario) que también cambian mes a mes y año a año. Por esta razón, debido a las no linealidades involucradas, no es recomendable forzar que los totales de la serie desestacionalizada sumen igual que la serie original, ya que podría afectar la calidad del ajuste estacional, especialmente cuando el patrón estacional no es estable (*X-13ARIMA-SEATS Reference Manual*, versión 1.1, p. 102).

¹ Dagum, E. B. (1996). A new method to reduce unwanted ripples and revisions in trend-cycle estimates from X-11-ARIMA. *Survey Methodology*, 22, pp. 77-83.

Las principales características del ajuste estacional en comercio exterior con los datos a enero de 2023 son:

| Diagnósticos | Exportaciones | Importaciones |
|--|----------------|----------------|
| Transformación | log | log |
| Modo de descomposición | Multiplicativo | Multiplicativo |
| Modelo ARIMA | (1 1 1)(1 1 0) | (0 1 1)(0 1 1) |
| Ajusta Pascua | Sí | Sí |
| Ajusta año bisiesto | No | No |
| Ajusta variación por días de actividad | Sí | Sí |
| Ajusta <i>outliers</i> | Sí | Sí |
| Filtro estacional final | 3x9 | 3x5 |

Nota aclaratoria sobre el ajuste estacional y tendencia-ciclo

A partir del informe de julio de 2021, se adoptó una política de publicación para las series desestacionalizadas y tendencia-ciclo que puso a disposición de las personas usuarias las series definitivas de los totales de exportaciones e importaciones para el período enero 1996-diciembre 2017.

Motivó esta decisión la conveniencia de brindarle a la persona usuaria la posibilidad de disponer de largas series temporales ajustadas estacionalmente y que, además, sean más estables, con el fin de mitigar mediante esta política de publicación la inestabilidad propia del método X-11.

A partir de septiembre de 2024, las cifras desestacionalizadas y tendencia-ciclo se presentan de forma definitiva hasta diciembre de 2017. Ver: <https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-3-2-40>

En cada nuevo informe de *Intercambio comercial argentino* se actualizarán las cifras que correspondan a partir de enero de 2018.

5.2

Cálculo de la ganancia/pérdida de los términos del intercambio

La fórmula utilizada para el cálculo de la ganancia/pérdida del intercambio² usando los datos del mes de enero de 2025 como ejemplo, es la siguiente³:

$$G = \left[\frac{X_t - M_t}{IP_{Mt}} - \left(\frac{X_t}{IP_{Xt}} - \frac{M_t}{IP_{Mt}} \right) \right] * 100 = \left[\frac{5.890 - 5.748}{91,0} - \left(\frac{5.890}{97,1} - \frac{5.748}{91,0} \right) \right] * 100 =$$

$$= 156 - (-249) \cong 405$$

X_t : exportaciones en millones de USD FOB, para el mes de cálculo t .

M_t : importaciones en millones de USD CIF, para el mes de cálculo t .

IP_{Xt} : $(IP_{Xt}^t / IP_{Xt}^{(t-12)}) * 100$: índice de precios de exportación con base en igual mes del año anterior $t-12$.

IP_{Mt} : $(IP_{Mt}^t / IP_{Mt}^{(t-12)}) * 100$: índice de precios de importación con base en igual mes del año anterior $t-12$.

El primer término de la fórmula representa el saldo comercial a valores corrientes, deflactado por el índice de precios de las importaciones (IP_{Mt}), tomando como base el mismo período del año anterior. La elección de este índice como deflactor del saldo de la balanza comercial se fundamenta en el supuesto de que los cambios en los términos del intercambio afectan principalmente la compra de importaciones.

El segundo término estima el saldo comercial a precios constantes del mismo período del año anterior. Para enero de 2025, los valores de cada término fueron de USD 156 millones y -USD 249 millones, respectivamente, lo que refleja una ganancia en los términos del intercambio.

La fórmula sugiere que, si asumimos que la mayor parte de la ganancia en los términos del intercambio se destina a la adquisición de importaciones, independientemente del saldo de la balanza comercial, resulta pertinente analizar los flujos comerciales a los precios de las importaciones del mismo período del año anterior (primer término de la fórmula). Bajo este criterio, el saldo comercial se calcula en USD 156 millones. Sin embargo, al valorar las exportaciones e importaciones a sus respectivos precios del mismo período del año anterior, el saldo comercial resulta deficitario en USD 249 millones (segundo término de la fórmula). La diferencia entre ambos cálculos, equivalente a USD 405 millones, representa para el país una ganancia en los términos del intercambio.

² Ver metodología *Índices de precios y cantidades del comercio exterior*, punto 6: https://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/economia/metodologia_preciosycantidades.pdf

³ Las cifras corresponden al ICA vigente en enero de 2025, y el cálculo puede diferir por redondeo.

Conformación de las zonas económicas

Mercado Común del Sur (Mercosur): Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay, Venezuela y zonas francas.

Resto de la Asociación Latinoamericana de Integración (Resto de ALADI): Bolivia, Chile, Colombia, Cuba, Ecuador, Panamá, Perú y zonas francas.

USMCA:⁴ Canadá, Estados Unidos (incluye Puerto Rico y territorios vinculados en América y Oceanía) y México.

Unión Europea (UE):⁵ Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Chipre, Croacia, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, España (incluye Islas Canarias), Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos, Polonia, Portugal, República Checa, Rumania y Suecia.

Asociación de las Naciones del Sudeste Asiático (ASEAN): Brunei, Camboya, Filipinas, Indonesia, Laos, Malasia, Myanmar, Singapur, Tailandia y Viet Nam.

China: incluye Hong Kong y Macao.

Medio Oriente: Arabia Saudita, Bahrein, Emiratos Árabes Unidos, Irán, Iraq, Israel, Jordania, Kuwait, Líbano, Omán, Qatar, Yemen, Siria y Palestina.

Egipto y la Unión del Magreb Árabe: Argelia, Egipto, Libia, Marruecos, Mauritania y Túnez.

Unión Aduanera del Sur de África (SACU): Botswana, Eswatini (Swazilandia), Lesotho, Namibia y Sudáfrica.

Oceanía: Australia, Fiji, Islas Marianas Septentrionales, Islas Marshall, Islas Salomón, Kiribati, Estados Federados de Micronesia, Nauru, Nueva Zelandia, Palau, Papua Nueva Guinea, Samoa, territorios vinculados a Australia, territorios vinculados a Francia, territorio británico (Islas Pitcairn), territorios vinculados a Nueva Zelandia, Tonga, Tuvalu y Vanuatu.

⁴ El USMCA, en vigencia desde el 1 de julio de 2020, reemplaza el NAFTA.

⁵ Desde febrero de 2020, la Unión Europea quedó conformada por un total de 27 países.

6. Revisión de cifras 2020-2024

Las cifras de exportaciones e importaciones correspondientes al período 2020-2022 pasaron a tener carácter definitivo. Durante los años 2020 y 2021, no se registraron modificaciones en los datos. Sin embargo, en 2022 se llevaron a cabo ajustes en las cifras de exportación e importación.

Además, el período 2023-2024 también ha sido actualizado con la incorporación de información más reciente de las fuentes, aunque estas cifras continúan teniendo carácter provisorio.

En 2022, las exportaciones se ajustaron en USD 257 millones, y alcanzaron un total de USD 88.703 millones. Por su parte, las importaciones se ajustaron en USD 218 millones, y sumaron un total de USD 81.740 millones.

En 2023, las exportaciones totalizaron USD 66.988 millones, tras un ajuste de USD 199 millones, mientras que las importaciones alcanzaron USD 73.826 millones, con un ajuste de USD 112 millones.

Para 2024, las exportaciones se modificaron a USD 79.703 millones, con un ajuste negativo de USD 17 millones, y las importaciones se situaron en USD 60.766 millones, con un ajuste negativo de USD 46 millones.

Balanza comercial argentina de bienes, total y variaciones porcentuales. Datos mensuales 2020-2024

| Período | Exportaciones | | | | Importaciones | | | | Saldo | | |
|-----------------|---------------|-----------------|----------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------|----------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | Total mensual | Total acumulado | Variación porcentual | | Total mensual | Total acumulado | Variación porcentual | | Total mensual | Total acumulado | |
| | | | Igual período año anterior | Acumulado igual período año anterior | | | Igual período año anterior | Acumulado igual período año anterior | | | |
| Millones de USD | | % | | Millones de USD | | % | | Millones de USD | | | |
| 2020 | Enero | 4.579 | 4.579 | -0,1 | -0,1 | 3.535 | 3.535 | -16,1 | -16,1 | 1.044 | 1.044 |
| | Febrero | 4.378 | 8.957 | -1,6 | -0,8 | 3.191 | 6.727 | -20,2 | -18,1 | 1.187 | 2.231 |
| | Marzo | 4.383 | 13.340 | -14,7 | -5,9 | 3.154 | 9.881 | -20,3 | -18,8 | 1.228 | 3.459 |
| | Abril | 4.349 | 17.689 | -18,5 | -9,3 | 2.894 | 12.775 | -30,6 | -21,8 | 1.455 | 4.914 |
| | Mayo | 5.078 | 22.767 | -16,0 | -10,9 | 3.166 | 15.941 | -31,8 | -24,0 | 1.912 | 6.826 |
| | Junio | 4.786 | 27.553 | -8,7 | -10,5 | 3.299 | 19.241 | -20,9 | -23,5 | 1.487 | 8.313 |
| | Julio | 4.931 | 32.484 | -15,8 | -11,4 | 3.451 | 22.691 | -29,7 | -24,5 | 1.480 | 9.793 |
| | Agosto | 4.955 | 37.439 | -11,0 | -11,3 | 3.508 | 26.200 | -20,3 | -24,0 | 1.446 | 11.239 |
| | Septiembre | 4.727 | 42.165 | -17,7 | -12,1 | 4.129 | 30.328 | 3,2 | -21,1 | 598 | 11.837 |
| | Octubre | 4.674 | 46.839 | -20,6 | -13,0 | 4.004 | 34.333 | -2,8 | -19,4 | 670 | 12.506 |
| | Noviembre | 4.500 | 51.340 | -23,6 | -14,1 | 4.115 | 38.448 | 20,7 | -16,4 | 386 | 12.892 |
| | Diciembre | 3.544 | 54.884 | -34,1 | -15,7 | 3.908 | 42.356 | 24,7 | -13,8 | -364 | 12.528 |
| 2021 | Enero | 4.912 | 4.912 | 7,3 | 7,3 | 3.844 | 3.844 | 8,7 | 8,7 | 1.068 | 1.068 |
| | Febrero | 4.775 | 9.687 | 9,1 | 8,1 | 3.713 | 7.556 | 16,3 | 12,3 | 1.062 | 2.131 |
| | Marzo | 5.720 | 15.407 | 30,5 | 15,5 | 5.320 | 12.876 | 68,7 | 30,3 | 400 | 2.531 |
| | Abril | 6.143 | 21.550 | 41,2 | 21,8 | 4.673 | 17.549 | 61,4 | 37,4 | 1.470 | 4.001 |
| | Mayo | 6.813 | 28.363 | 34,2 | 24,6 | 5.141 | 22.690 | 62,4 | 42,3 | 1.672 | 5.672 |
| | Junio | 7.010 | 35.373 | 46,5 | 28,4 | 5.909 | 28.599 | 79,1 | 48,6 | 1.101 | 6.774 |
| | Julio | 7.252 | 42.624 | 47,1 | 31,2 | 5.715 | 34.314 | 65,6 | 51,2 | 1.536 | 8.310 |
| | Agosto | 8.099 | 50.723 | 63,5 | 35,5 | 5.754 | 40.068 | 64,0 | 52,9 | 2.345 | 10.655 |
| | Septiembre | 7.570 | 58.293 | 60,2 | 38,2 | 5.886 | 45.954 | 42,5 | 51,5 | 1.685 | 12.340 |
| | Octubre | 6.863 | 65.156 | 46,8 | 39,1 | 5.247 | 51.201 | 31,0 | 49,1 | 1.615 | 13.955 |
| | Noviembre | 6.191 | 71.347 | 37,6 | 39,0 | 5.767 | 56.968 | 40,2 | 48,2 | 424 | 14.379 |
| | Diciembre | 6.587 | 77.934 | 85,9 | 42,0 | 6.216 | 63.184 | 59,1 | 49,2 | 371 | 14.751 |

(continúa)

| Período | Exportaciones | | | | Importaciones | | | | Saldo | | |
|-----------------|---------------|-----------------|----------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------|----------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | Total mensual | Total acumulado | Variación porcentual | | Total mensual | Total acumulado | Variación porcentual | | Total mensual | Total acumulado | |
| | | | Igual período año anterior | Acumulado igual período año anterior | | | Igual período año anterior | Acumulado igual período año anterior | | | |
| Millones de USD | | % | | Millones de USD | | % | | Millones de USD | | | |
| 2022 | Enero | 5.591 | 5.591 | 13,8 | 13,8 | 5.251 | 5.251 | 36,6 | 36,6 | 340 | 340 |
| | Febrero | 6.518 | 12.109 | 36,5 | 25,0 | 5.639 | 10.890 | 51,9 | 44,1 | 879 | 1.219 |
| | Marzo | 7.408 | 19.517 | 29,5 | 26,7 | 7.084 | 17.974 | 33,2 | 39,6 | 324 | 1.543 |
| | Abril | 8.366 | 27.883 | 36,2 | 29,4 | 6.889 | 24.863 | 47,4 | 41,7 | 1.477 | 3.020 |
| | Mayo | 8.361 | 36.244 | 22,7 | 27,8 | 7.892 | 32.755 | 53,5 | 44,4 | 470 | 3.490 |
| | Junio | 8.457 | 44.701 | 20,6 | 26,4 | 8.667 | 41.421 | 46,7 | 44,8 | -210 | 3.280 |
| | Julio | 7.656 | 52.357 | 5,6 | 22,8 | 8.302 | 49.723 | 45,2 | 44,9 | -645 | 2.634 |
| | Agosto | 7.583 | 59.940 | -6,4 | 18,2 | 7.918 | 57.641 | 37,6 | 43,9 | -335 | 2.300 |
| | Septiembre | 7.494 | 67.434 | -1,0 | 15,7 | 7.144 | 64.785 | 21,4 | 41,0 | 350 | 2.650 |
| | Octubre | 8.021 | 75.456 | 16,9 | 15,8 | 6.089 | 70.874 | 16,0 | 38,4 | 1.932 | 4.582 |
| | Noviembre | 7.137 | 82.593 | 15,3 | 15,8 | 5.778 | 76.652 | 0,2 | 34,6 | 1.359 | 5.941 |
| | Diciembre | 6.110 | 88.703 | -7,2 | 13,8 | 5.089 | 81.740 | -18,1 | 29,4 | 1.021 | 6.963 |
| 2023* | Enero | 4.954 | 4.954 | -11,4 | -11,4 | 5.367 | 5.367 | 2,2 | 2,2 | -413 | -413 |
| | Febrero | 5.248 | 10.202 | -19,5 | -15,8 | 5.031 | 10.398 | -10,8 | -4,5 | 217 | -196 |
| | Marzo | 5.761 | 15.962 | -22,2 | -18,2 | 6.844 | 17.241 | -3,4 | -4,1 | -1.083 | -1.279 |
| | Abril | 5.868 | 21.831 | -29,9 | -21,7 | 6.110 | 23.352 | -11,3 | -6,1 | -242 | -1.521 |
| | Mayo | 6.280 | 28.111 | -24,9 | -22,4 | 7.406 | 30.758 | -6,1 | -6,1 | -1.126 | -2.647 |
| | Junio | 5.434 | 33.545 | -35,7 | -25,0 | 7.252 | 38.010 | -16,3 | -8,2 | -1.819 | -4.465 |
| | Julio | 6.075 | 39.620 | -20,7 | -24,3 | 6.758 | 44.768 | -18,6 | -10,0 | -683 | -5.148 |
| | Agosto | 5.935 | 45.555 | -21,7 | -24,0 | 6.899 | 51.667 | -12,9 | -10,4 | -964 | -6.112 |
| | Septiembre | 5.788 | 51.343 | -22,8 | -23,9 | 6.520 | 58.187 | -8,7 | -10,2 | -732 | -6.844 |
| | Octubre | 5.406 | 56.749 | -32,6 | -24,8 | 5.849 | 64.037 | -3,9 | -9,6 | -444 | -7.288 |
| | Noviembre | 4.934 | 61.683 | -30,9 | -25,3 | 5.517 | 69.554 | -4,5 | -9,3 | -583 | -7.871 |
| | Diciembre | 5.305 | 66.988 | -13,2 | -24,5 | 4.272 | 73.826 | -16,1 | -9,7 | 1.033 | -6.838 |
| 2024* | Enero | 5.412 | 5.412 | 9,3 | 9,3 | 4.604 | 4.604 | -14,2 | -14,2 | 808 | 808 |
| | Febrero | 5.550 | 10.962 | 5,8 | 7,5 | 4.118 | 8.722 | -18,1 | -16,1 | 1.432 | 2.240 |
| | Marzo | 6.492 | 17.454 | 12,7 | 9,3 | 4.332 | 13.054 | -36,7 | -24,3 | 2.160 | 4.401 |
| | Abril | 6.511 | 23.966 | 11,0 | 9,8 | 4.705 | 17.758 | -23,0 | -24,0 | 1.807 | 6.208 |
| | Mayo | 7.667 | 31.632 | 22,1 | 12,5 | 5.012 | 22.770 | -32,3 | -26,0 | 2.654 | 8.862 |
| | Junio | 6.567 | 38.199 | 20,9 | 13,9 | 4.687 | 27.458 | -35,4 | -27,8 | 1.880 | 10.742 |
| | Julio | 7.186 | 45.385 | 18,3 | 14,6 | 5.727 | 33.185 | -15,3 | -25,9 | 1.459 | 12.201 |
| | Agosto | 6.758 | 52.143 | 13,9 | 14,5 | 4.883 | 38.068 | -29,2 | -26,3 | 1.875 | 14.075 |
| | Septiembre | 6.953 | 59.096 | 20,1 | 15,1 | 5.971 | 44.039 | -8,4 | -24,3 | 982 | 15.057 |
| | Octubre | 7.032 | 66.128 | 30,1 | 16,5 | 6.120 | 50.159 | 4,6 | -21,7 | 912 | 15.969 |
| | Noviembre | 6.526 | 72.654 | 32,3 | 17,8 | 5.249 | 55.408 | -4,9 | -20,3 | 1.277 | 17.246 |
| | Diciembre | 7.049 | 79.703 | 32,9 | 19,0 | 5.367 | 60.776 | 25,6 | -17,7 | 1.682 | 18.928 |

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas del Sector Externo y Cuentas Internacionales.