



Industria manufacturera
Vol. 9, n° 26



Índice de producción industrial manufacturero

Agosto de 2025



**Ministerio
de Economía**
República Argentina

Instituto Nacional de
Estadística y Censos
República Argentina

indec

Informes técnicos. Vol. 9, nº 245

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 9, nº 26

Índice de producción industrial manufacturero

Agosto de 2025

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

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 Económicas

Carolina Andrea Plat

Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción

Laura Nasatsky

Desestacionalización: Dirección Nacional de Metodología Estadística



Queda hecho el depósito que fija la Ley 11.723

Esta publicación utiliza una licencia Creative Commons.

Se permite su reproducción con atribución de la fuente.

Buenos Aires, octubre de 2025

Signos convencionales:

- * Dato provisorio
- ° 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:

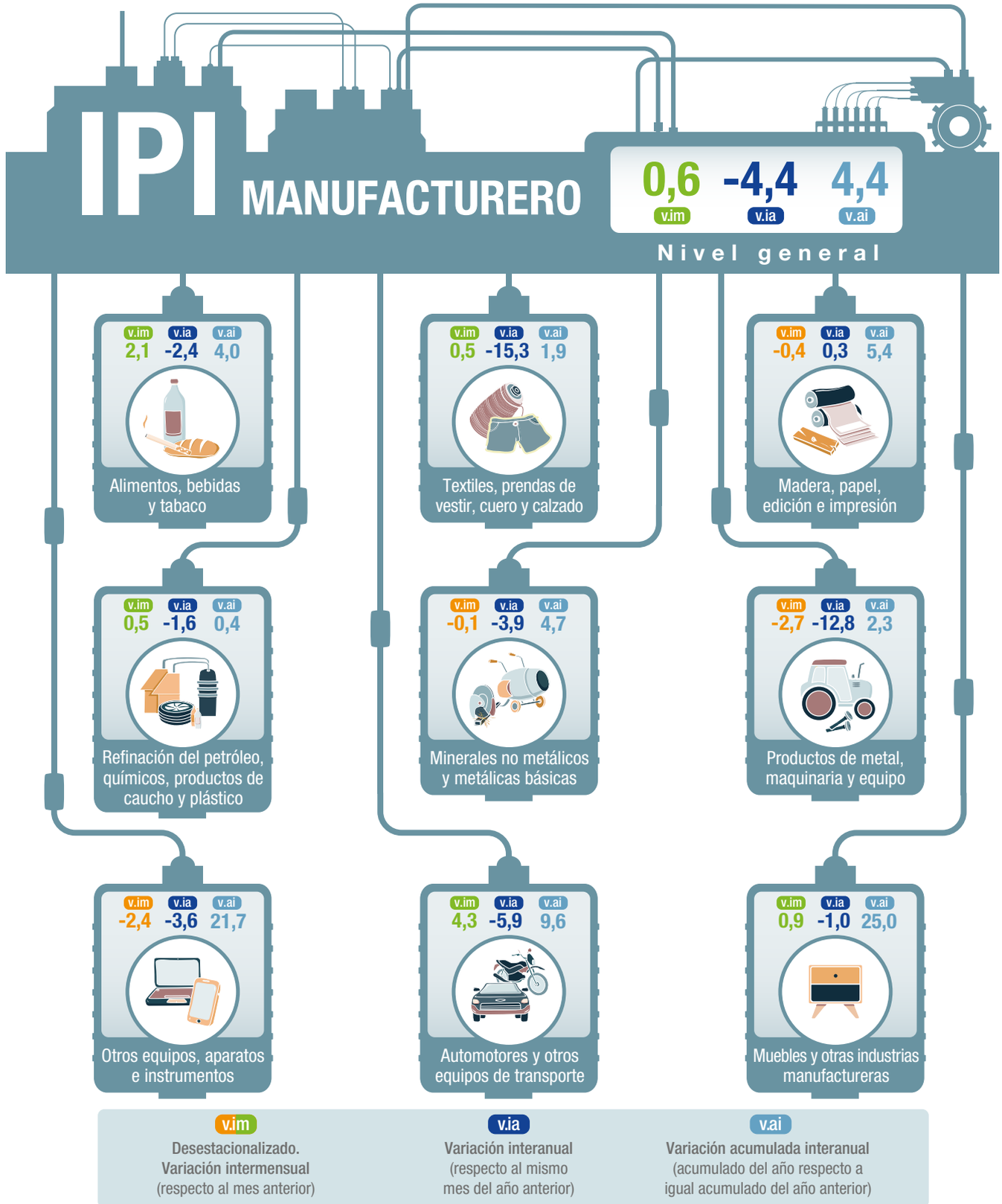
www.indec.gov.ar/indec/web/Calendario-Fecha-0

| Índice | Pág. |
|---|-----------|
| Resumen ejecutivo de variaciones | 3 |
| Índice de producción industrial manufacturero. | |
| Agosto de 2025 | 4 |
| Divisiones y subclases de la industria manufacturera | 6 |
| Cuadros y gráficos | |
| Cuadro 1. IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-agosto 2025 | 4 |
| Gráfico 1.1 IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2016-agosto 2025 | 5 |
| Gráfico 1.2 IPI manufacturero nivel general y categorías, variación porcentual interanual. Agosto de 2025 | 5 |
| Gráfico 1.3 IPI manufacturero nivel general y categorías, incidencias. Agosto de 2025 | 5 |
| Cuadro 2.1 IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Agosto de 2025 | 6 |
| Gráficos 2.1 a-b-c IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Agosto de 2025 | 7 |
| Cuadro 2.2 y gráficos 2.2 a-b-c IPI manufacturero. Productos de tabaco. Agosto de 2025 | 8 |
| Cuadro 2.3 y gráficos 2.3 a-b-c IPI manufacturero. Productos textiles. Agosto de 2025 | 9 |
| Cuadro 2.4 y gráficos 2.4 a-b-c IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Agosto de 2025 | 10 |
| Cuadro 2.5 y gráficos 2.5 a-b-c IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Agosto de 2025 | 11 |
| Cuadro 2.6 y gráficos 2.6 a-b-c IPI manufacturero. Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear. Agosto de 2025 | 12 |
| Cuadro 2.7 y gráficos 2.7 a-b-c IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Agosto de 2025 | 13 |
| Cuadro 2.8 y gráficos 2.8 a-b-c IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Agosto de 2025 | 14 |
| Cuadro 2.9 y gráficos 2.9 a-b-c IPI manufacturero. Productos minerales no metálicos. Agosto de 2025 | 15 |
| Cuadro 2.10 y gráficos 2.10 a-b-c IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Agosto de 2025 | 16 |
| Cuadro 2.11 y gráficos 2.11 a-b-c IPI manufacturero. Productos de metal. Agosto de 2025 | 17 |
| Cuadro 2.12 y gráficos 2.12 a-b-c IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Agosto de 2025 | 18 |
| Cuadro 2.13 y gráficos 2.13 a-b-c IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Agosto de 2025 | 19 |
| Cuadro 2.14 y gráficos 2.14 a-b-c IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Agosto de 2025 | 20 |
| Cuadro 2.15 y gráficos 2.15 a-b-c IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Agosto de 2025 | 21 |
| Cuadro 2.16 y gráficos 2.16 a-b-c IPI manufacturero. Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras. Agosto de 2025 | 22 |
| Cuadro 3. y gráficos 3. a-b IPI manufacturero nivel general y divisiones. Agosto de 2025 | 23 |
| Análisis sectorial. Agosto de 2025 | 24 |
| Enlace a más detalles | 27 |
| Índice de cuadros web | 27 |
| Aspectos metodológicos del IPI manufacturero | 27 |



Índice de producción industrial manufacturero

Resumen ejecutivo de variaciones. Agosto de 2025





Índice de producción industrial manufacturero

Agosto de 2025

En agosto de 2025, el índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero) muestra una caída de 4,4% respecto a igual mes de 2024. El acumulado de enero-agosto de 2025 presenta un incremento de 4,4% respecto a igual período de 2024.

En agosto de 2025, el índice de la serie desestacionalizada muestra una variación positiva de 0,6% respecto al mes anterior y el índice de la serie tendencia-ciclo registra una variación negativa de 0,5% respecto al mes anterior.¹

Cuadro 1. IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-agosto 2025

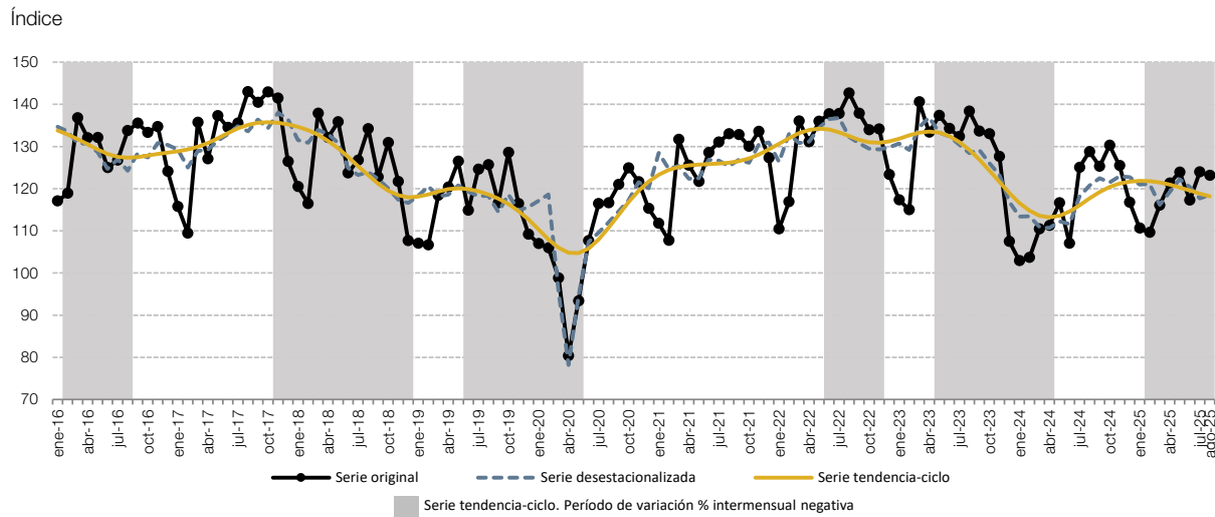
| Período | Índice serie original | | | Índice serie desestacionalizada ⁽¹⁾ | | Índice serie tendencia-ciclo | |
|------------|-----------------------|--|---|--|---|------------------------------|---|
| | Nivel general | Variación porcentual | | Nivel general | Variación porcentual respecto al mes anterior | Nivel general | Variación porcentual respecto al mes anterior |
| | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | | | | |
| | Números índice | % | | Números índice | % | Números índice | % |
| 2024* | | | | | | | |
| Enero | 102,9 | -12,3 | -12,3 | 113,4 | -3,0 | 116,6 | -2,0 |
| Febrero | 103,7 | -9,8 | -11,1 | 113,4 | 0,1 | 114,7 | -1,6 |
| Marzo | 110,4 | -21,5 | -15,0 | 110,9 | -2,2 | 113,6 | -1,0 |
| Abril | 111,3 | -16,5 | -15,4 | 110,7 | -0,2 | 113,2 | -0,3 |
| Mayo | 116,7 | -15,1 | -15,3 | 112,2 | 1,4 | 113,6 | 0,3 |
| Junio | 107,0 | -20,3 | -16,2 | 111,6 | -0,5 | 114,6 | 0,9 |
| Julio | 125,1 | -5,5 | -14,6 | 118,1 | 5,8 | 116,0 | 1,3 |
| Agosto | 128,8 | -6,9 | -13,6 | 120,7 | 2,2 | 117,7 | 1,4 |
| Septiembre | 125,3 | -6,2 | -12,8 | 122,5 | 1,4 | 119,2 | 1,3 |
| Octubre | 130,3 | -2,1 | -11,7 | 121,5 | -0,8 | 120,4 | 1,0 |
| Noviembre | 125,5 | -1,7 | -10,8 | 122,9 | 1,2 | 121,2 | 0,7 |
| Diciembre | 116,8 | 8,7 | -9,5 | 122,7 | -0,1 | 121,7 | 0,4 |
| 2025* | | | | | | | |
| Enero | 110,6 | 7,5 | 7,5 | 121,0 | -1,4 | 121,9 | 0,1 |
| Febrero | 109,6 | 5,7 | 6,6 | 121,1 | 0,1 | 121,8 | -0,1 |
| Marzo | 116,1 | 5,1 | 6,1 | 116,2 | -4,1 | 121,5 | -0,3 |
| Abril | 121,3 | 9,0 | 6,9 | 119,2 | 2,6 | 120,9 | -0,4 |
| Mayo | 123,9 | 6,2 | 6,7 | 122,3 | 2,6 | 120,3 | -0,5 |
| Junio | 117,3 | 9,6 | 7,2 | 120,4 | -1,5 | 119,5 | -0,6 |
| Julio | 124,0 | -0,9 | 5,9 | 117,7 | -2,2 | 118,8 | -0,6 |
| Agosto | 123,2 | -4,4 | 4,4 | 118,5 | 0,6 | 118,2 | -0,5 |

⁽¹⁾ Cabe recordar que la serie desestacionalizada contiene el efecto de la componente irregular, cuyas fluctuaciones se han visto incrementadas desde el inicio de la pandemia.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

¹ Para una interpretación integral de los resultados de la serie desestacionalizada y de la tendencia-ciclo, ver "Aspectos metodológicos del IPI manufacturero" en la página 27 de este informe.

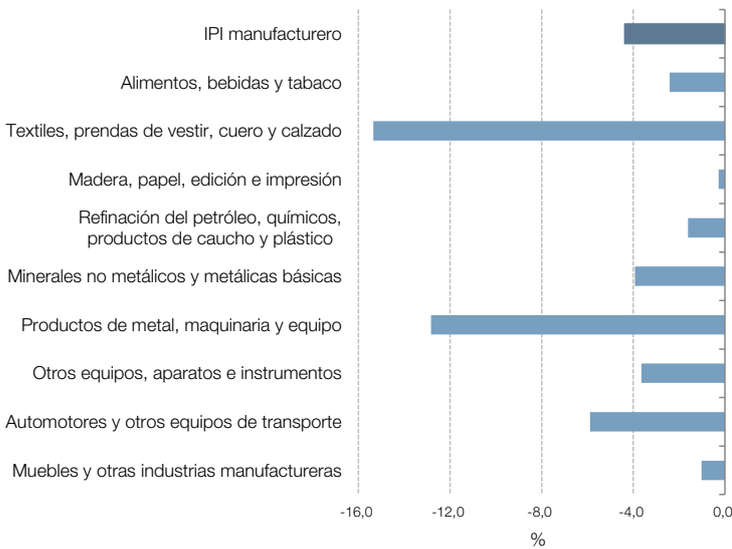
Gráfico 1.1 IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2016-agosto 2025



Nota: el sombreado con color gris representa las variaciones intermensuales negativas de la serie tendencia-ciclo, pero no necesariamente indica un cambio en el ciclo económico.

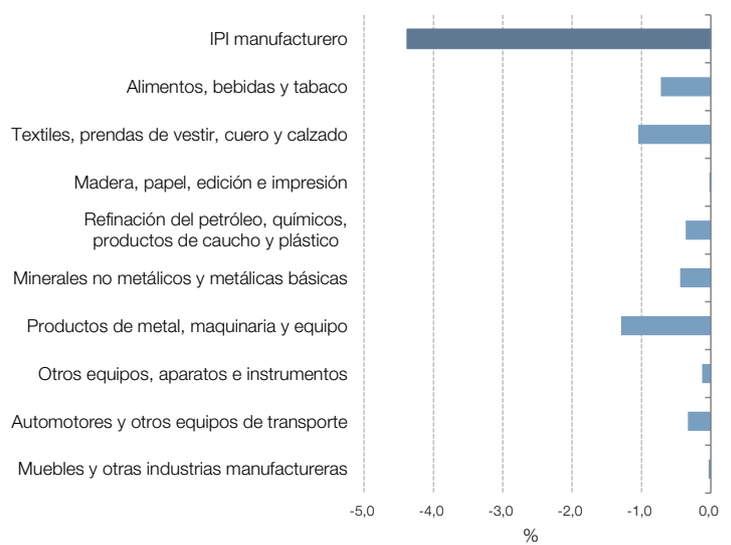
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 1.2 IPI manufacturero nivel general y categorías, variación porcentual interanual. Agosto de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 1.3 IPI manufacturero nivel general y categorías, incidencias. Agosto de 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Divisiones y subclases de la industria manufacturera

En agosto de 2025, quince de las dieciséis divisiones de la industria manufacturera presentaron caídas interanuales. En orden a su incidencia en el nivel general, se registraron caídas en “Productos de metal”, de 18,0%; “Alimentos y bebidas”, de 2,3%; “Prendas de vestir, cuero y calzado”, de 14,1%; “Maquinaria y equipo”, de 8,9%; “Productos de caucho y plástico”, de 10,3%; “Productos textiles”, de 18,1%; “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”, de 6,2%; “Industrias metálicas básicas”, de 4,3%; “Productos minerales no metálicos”, de 3,4%; “Otros equipos, aparatos e instrumentos”, de 3,6%; “Sustancias y productos químicos”, de 0,8%; “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras”, de 1,0%; “Productos de tabaco”, de 9,1%; “Madera, papel, edición e impresión”, de 0,3%; y “Otro equipo de transporte”, de 2,8%. Por su parte, la “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear” muestra una suba de 4,9%.

Cuadro 2.1 IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Agosto de 2025*

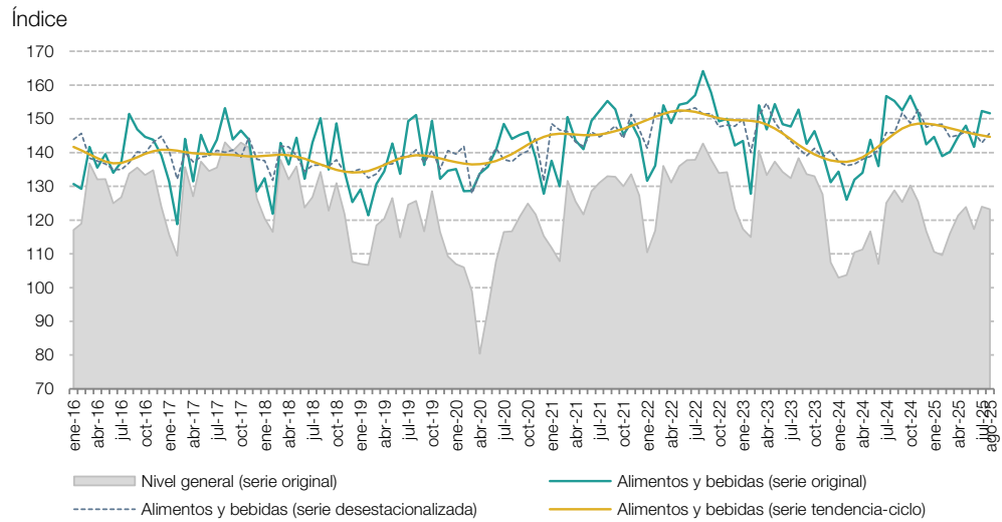
| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|----------------------|--|-------------------------|---|--|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| | | Números índice | | % | |
| 15 | Alimentos y bebidas | 151,6 | -2,3 | 3,9 | -2,3 |
| 15111 | Carne vacuna | 109,1 | -3,3 | 0,4 | -0,2 |
| 15112 | Carne aviar | 253,2 | -3,8 | 0,5 | -0,1 |
| 15113 | Fiambres y embutidos | 135,9 | -2,9 | 10,7 | -0,1 |
| 15130 | Preparación de frutas, hortalizas y legumbres | 251,0 | -3,5 | 8,0 | -0,2 |
| 15140 | Molienda de oleaginosas | 194,4 | 21,0 | 5,9 | 2,2 |
| 15200 | Productos lácteos | 133,6 | 4,6 | 9,9 | 0,4 |
| 15311/12/13/20 | Molienda de cereales | 155,7 | 0,1 | 9,8 | 0,0 |
| 15411/12/41/42 | Galletitas, productos de panadería y pastas | 135,7 | -10,5 | 1,2 | -1,8 |
| 15420/30 | Azúcar, productos de confitería y chocolate | 195,6 | 3,4 | 8,0 | 0,2 |
| 15491/2/3 | Yerba mate, té y café | 102,2 | -23,2 | 0,3 | -0,5 |
| 15510/29/30/41/42/49 | Gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas | 121,1 | -10,6 | 1,5 | -1,2 |
| 15521 | Vino | 113,3 | -15,6 | -4,0 | -1,1 |
| 15120/330/499 | Otros productos alimenticios | 192,7 | 1,4 | 4,2 | 0,2 |

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

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.1.a

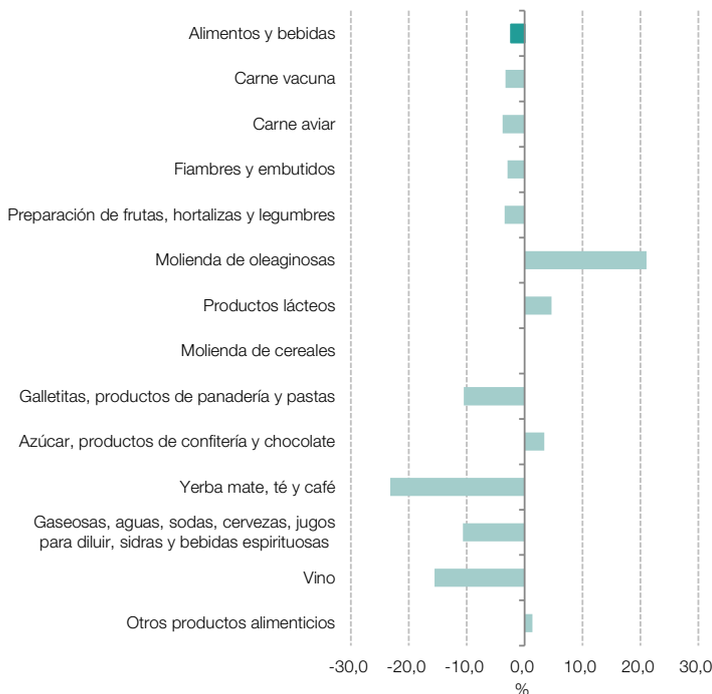
Alimentos y bebidas con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.1.b

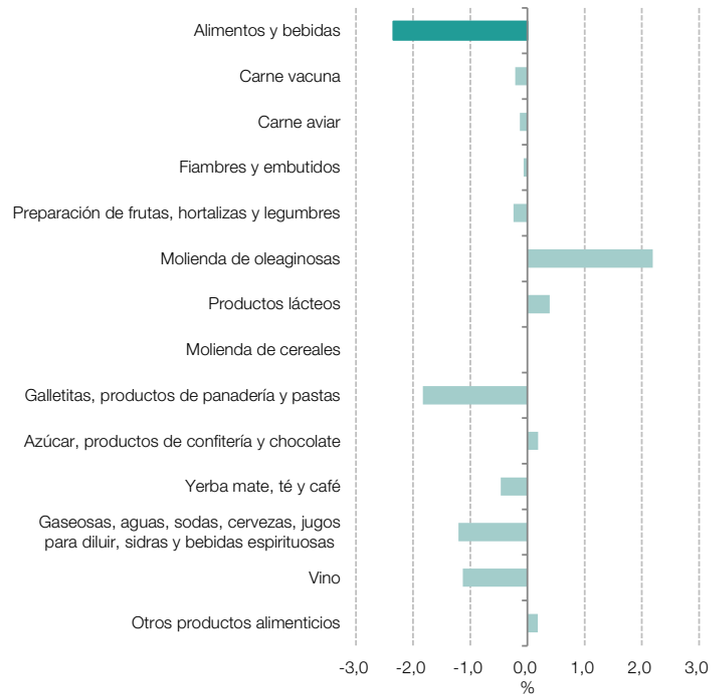
Alimentos y bebidas, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.1.c

Alimentos y bebidas, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

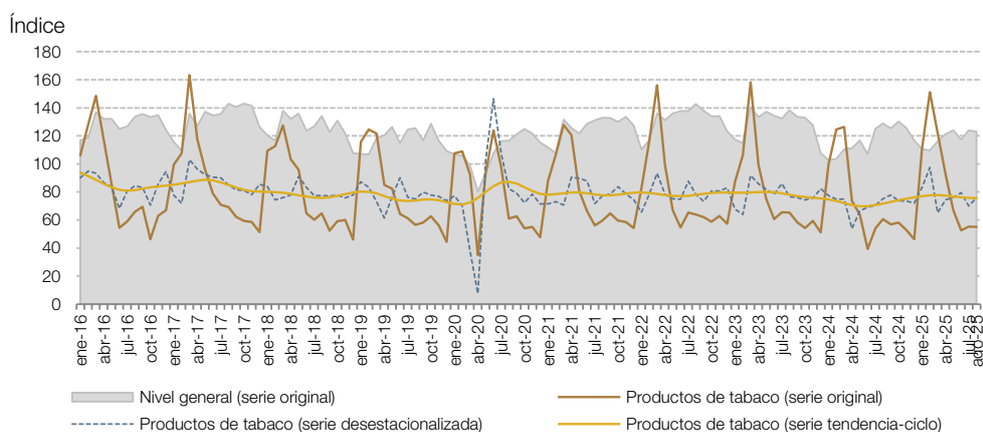
Cuadro 2.2 IPI manufacturero. Productos de tabaco. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-----------|--------------------------------|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 16 | Productos de tabaco | 55,1 | -9,1 | 10,2 | -9,1 |
| 16001 | Preparación de hojas de tabaco | 0,5 | 409,2 | 47,7 | 0,2 |
| 16009 | Cigarrillos | 81,3 | -9,3 | -6,8 | -9,3 |

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

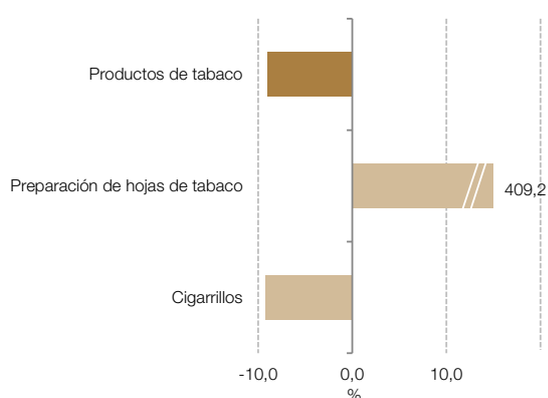
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.2.a Productos de tabaco con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



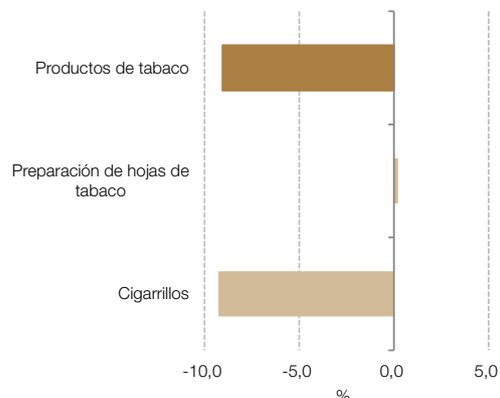
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.2.b Productos de tabaco, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.2.c Productos de tabaco, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

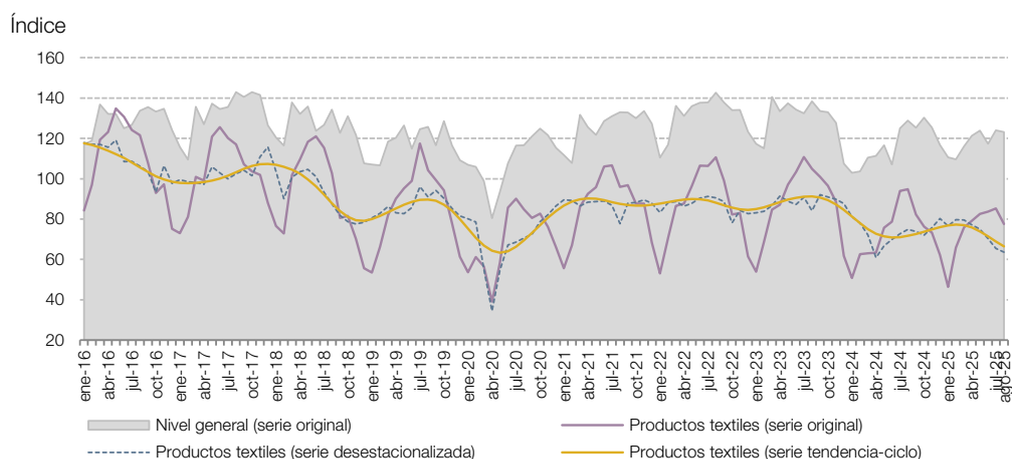
Cuadro 2.3 IPI manufacturero. Productos textiles. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|----------------|---|----------------------|--|---|--------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 17 | Productos textiles | 77,6 | -18,1 | 2,3 | -18,1 |
| 17111/2 | Preparación de fibras de uso textil | 181,4 | -29,7 | -7,8 | -6,6 |
| 17113 | Hilados de algodón | 94,7 | -15,6 | 1,9 | -3,7 |
| 17114/15/20 | Tejidos y acabado de productos textiles | 63,9 | -18,9 | 3,2 | -5,2 |
| 17210/20/30/90 | Otros productos textiles | 58,7 | -10,0 | 7,0 | -2,7 |

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

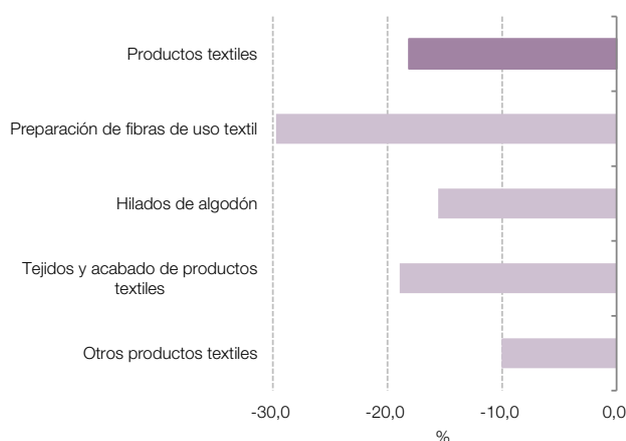
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.3.a Productos textiles con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



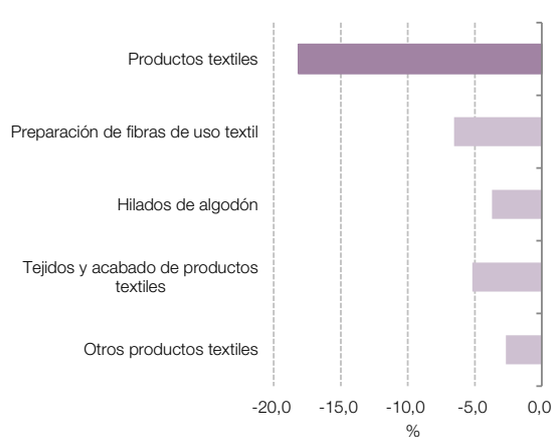
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.3.b Productos textiles, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.3.c Productos textiles, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

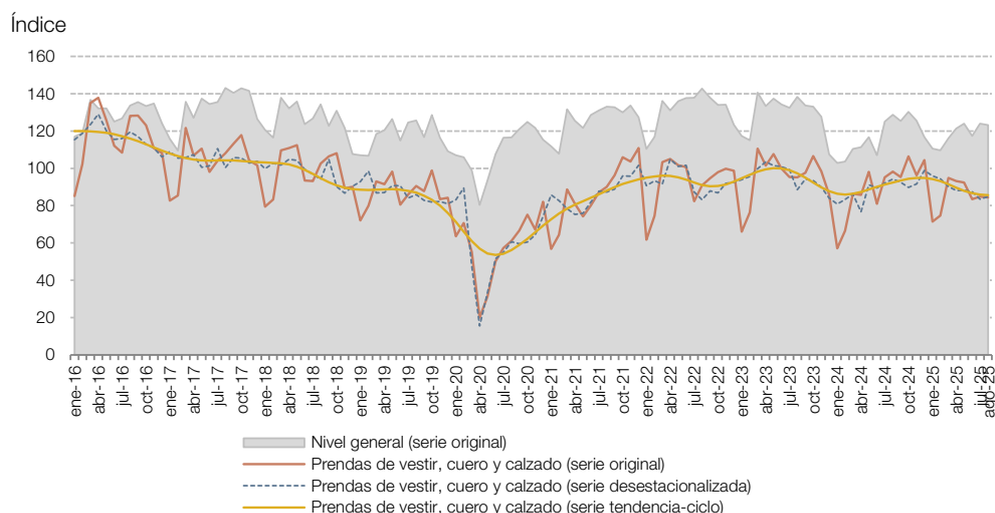
Cuadro 2.4 IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-----------------------|---|----------------------|--|---|--------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 18-19 | Prendas de vestir, cuero y calzado | 84,4 | -14,1 | 1,7 | -14,1 |
| 18110/120/401/402/900 | Prendas de vestir | 88,4 | -8,6 | 8,0 | -5,7 |
| 19110/20 | Curtido y artículos de cuero, excepto prendas | 32,3 | -21,7 | -16,8 | -1,6 |
| 19201/2/3/4 | Calzado y sus partes | 123,9 | -25,6 | -8,6 | -6,8 |

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

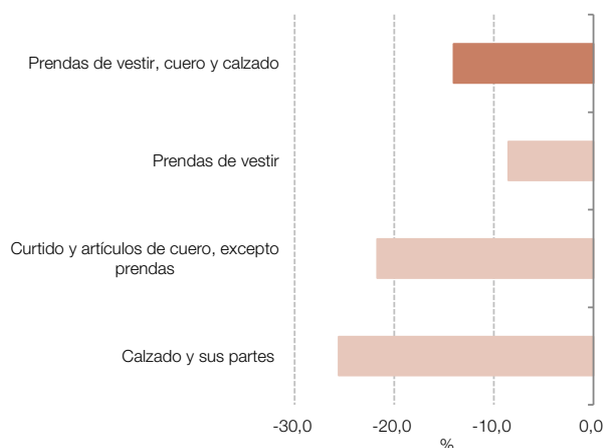
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.4.a Prendas de vestir, cuero y calzado con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



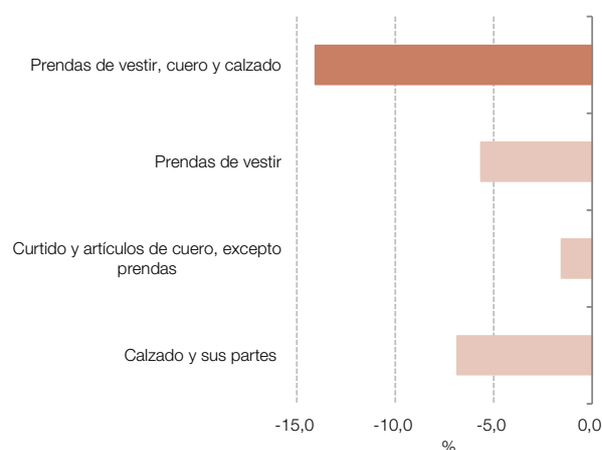
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.4.b Prendas de vestir, cuero y calzado, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.4.c Prendas de vestir, cuero y calzado, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

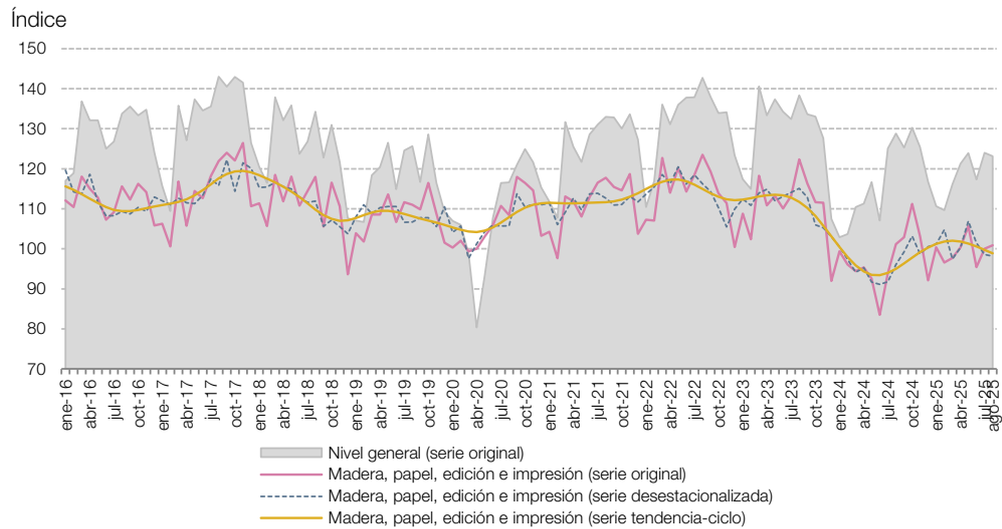
Cuadro 2.5 IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-----------------------|--|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 20-22 | Madera, papel, edición e impresión | 100,9 | -0,3 | 5,4 | -0,3 |
| 20100/210/220/230/290 | Madera y productos de madera y corcho, excepto muebles | 92,2 | 11,5 | 12,7 | 2,4 |
| 21010/20/91/99 | Papel y productos de papel | 106,3 | -3,7 | 1,1 | -1,5 |
| 22110/120/190/210/220 | Edición e impresión | 101,5 | -3,1 | 6,1 | -1,2 |

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

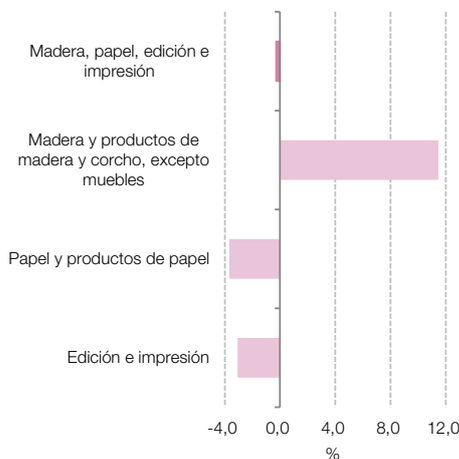
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.5.a Madera, papel, edición e impresión con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



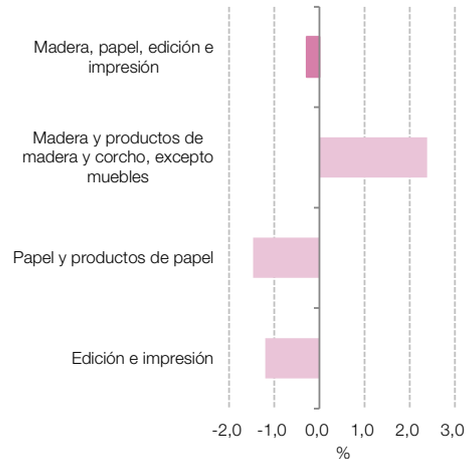
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.5.b Madera, papel, edición e impresión, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.5.c Madera, papel, edición e impresión, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.6

IPI manufacturero. Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|---------------|--|----------------------|--|---|------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| | | Números índice | | % | |
| 23 | Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear | 128,7 | 4,9 | 0,6 | 4,9 |
| 23200 | Naftas | 166,3 | -2,8 | 1,4 | -0,8 |
| 23200 | Gasoiil | 121,8 | 10,2 | 0,2 | 3,6 |
| 23200 | Fueloil | 95,1 | 8,8 | -2,8 | 0,3 |
| 23200 | Asfaltos | 55,6 | 49,5 | 66,9 | 0,2 |
| 23100/200/300 | Otros productos de la refinación del petróleo, coque y combustible nuclear | 121,7 | 4,9 | 0,2 | 1,6 |

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

- Naftas: incluye nafta grado 1 (común), grado 2 (súper) y grado 3 (ultra).

- Gasoiil: incluye gasoiil grado 1 (agrogasoiil), grado 2 (común) y grado 3 (ultra).

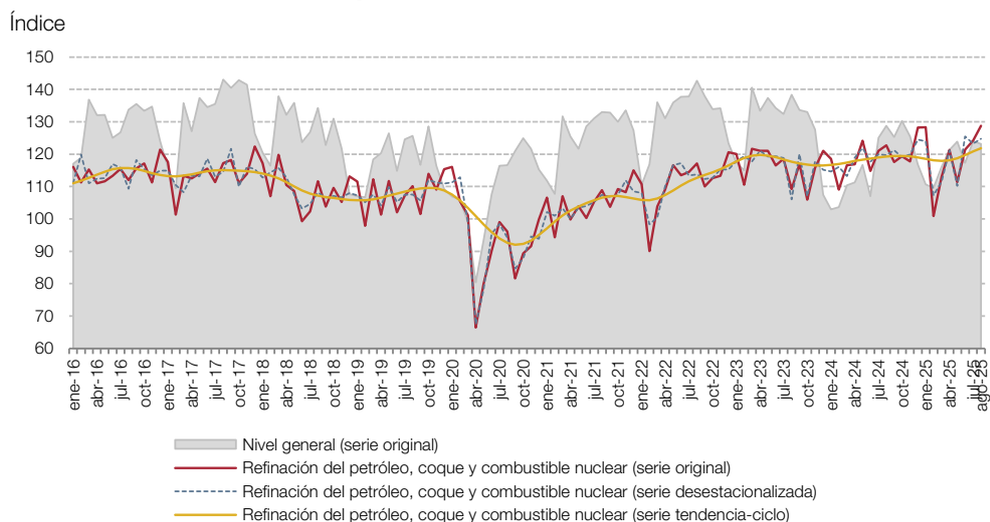
- Fueloil: incluye fueloil y mezclas IFO.

- Asfaltos: incluye los asfaltos obtenidos para todos los usos.

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.6.a

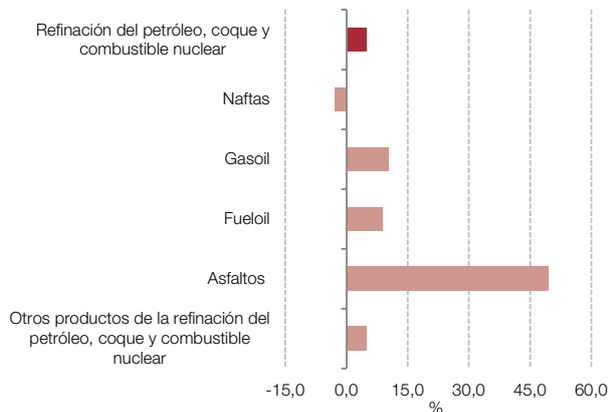
Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.6.b

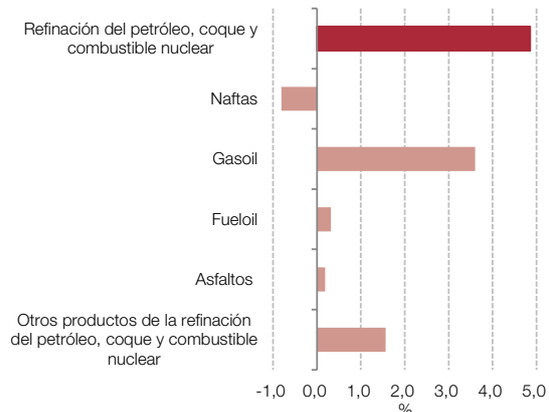
Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.6.c

Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

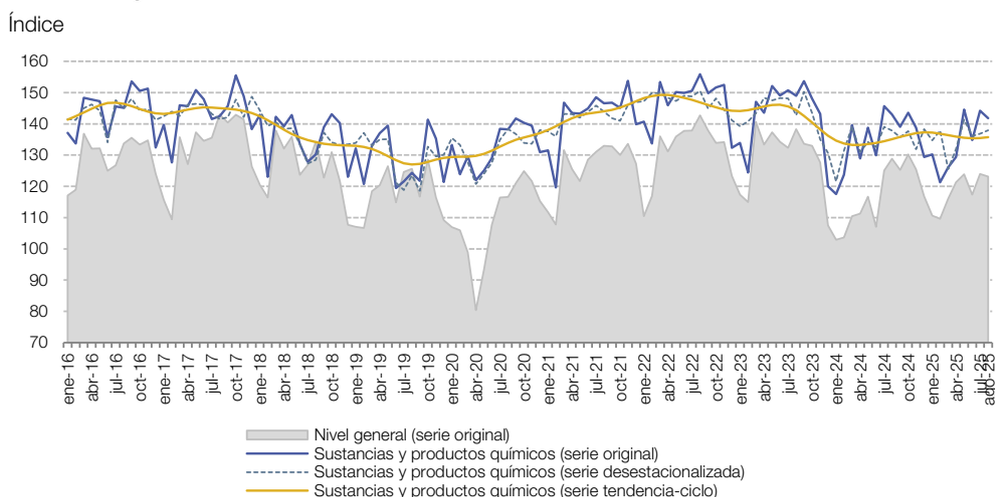
Cuadro 2.7 IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|---------------------|--|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 24 | Sustancias y productos químicos | 141,8 | -0,8 | 0,5 | -0,8 |
| 24111 | Gases industriales | 149,3 | -0,2 | -4,7 | -0,0 |
| 2411, excepto 24111 | Productos químicos básicos | 73,2 | -3,5 | -6,4 | -0,2 |
| 24120/210 | Agroquímicos | 119,1 | 2,6 | -16,1 | 0,3 |
| 24130 | Materias primas plásticas y caucho sintético | 99,2 | 0,9 | -3,7 | 0,1 |
| 24220 | Pinturas | 88,4 | -3,1 | 5,8 | -0,1 |
| 24231/2/3/9 | Productos farmacéuticos | 220,1 | 5,3 | 9,9 | 2,2 |
| 24241/9 | Detergentes, jabones y productos personales | 144,6 | -17,2 | -2,1 | -3,2 |
| 24290/300 | Otros productos químicos | 114,6 | 1,4 | -2,8 | 0,1 |

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

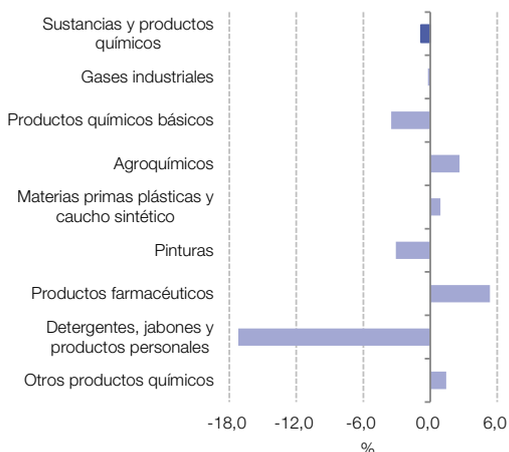
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.7.a Sustancias y productos químicos con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



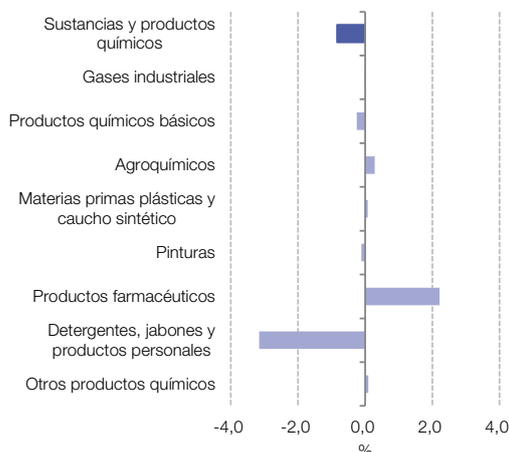
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.7.b Sustancias y productos químicos, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.7.c Sustancias y productos químicos, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

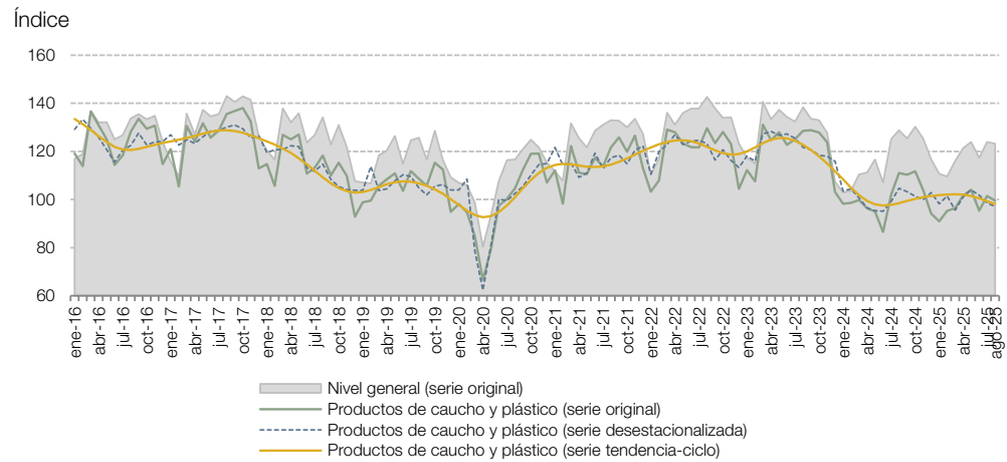
Cuadro 2.8 IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-----------|---------------------------------------|----------------------|--|---|--------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| | | Números índice | | % | |
| 25 | Productos de caucho y plástico | 99,6 | -10,3 | -0,4 | -10,3 |
| 25110 | Neumáticos | 61,1 | -39,8 | -29,4 | -5,3 |
| 25190 | Otros productos de caucho | 77,5 | -10,3 | -5,9 | -0,8 |
| 25201/9 | Manufacturas de plástico | 109,9 | -5,3 | 5,2 | -4,2 |

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

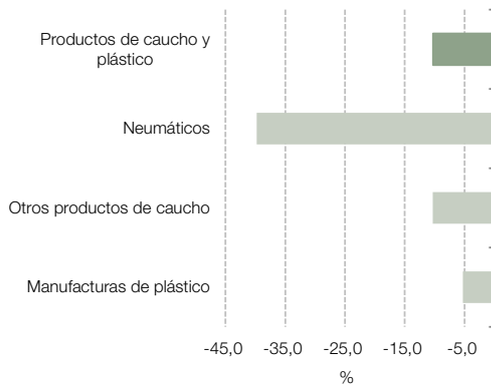
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.8.a Productos de caucho y plástico con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



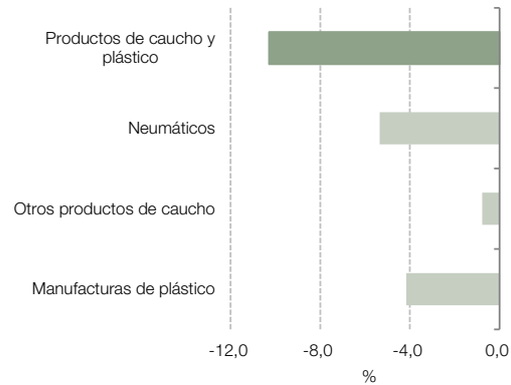
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.8.b Productos de caucho y plástico, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.8.c Productos de caucho y plástico, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

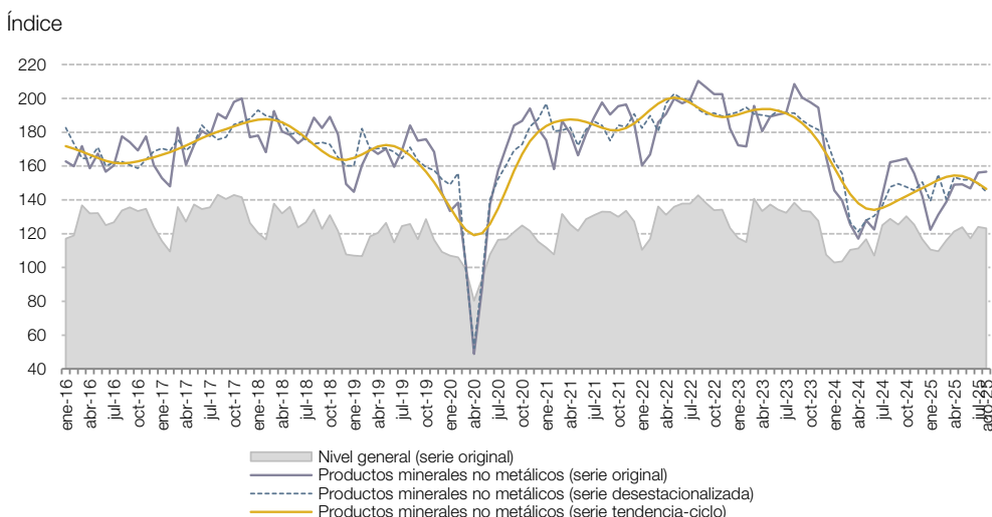
Cuadro 2.9 IPI manufacturero. Productos minerales no metálicos. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-------------|--|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 26 | Productos minerales no metálicos | 156,7 | -3,4 | 6,2 | -3,4 |
| 26101/2/9 | Vidrio y productos de vidrio | 152,1 | -4,9 | 0,6 | -0,9 |
| 26910/30 | Productos de arcilla y cerámica no refractaria | 105,0 | -16,0 | -1,0 | -2,9 |
| 26941 | Cemento | 172,6 | -1,5 | 8,1 | -0,4 |
| 26942 | Cal y yeso | 157,0 | -9,6 | -9,3 | -0,2 |
| 26951/9 | Artículos de cemento y de yeso | 213,9 | 5,5 | 17,7 | 1,1 |
| 26920/60/90 | Otros productos minerales no metálicos | 147,9 | -1,1 | 3,6 | -0,1 |

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

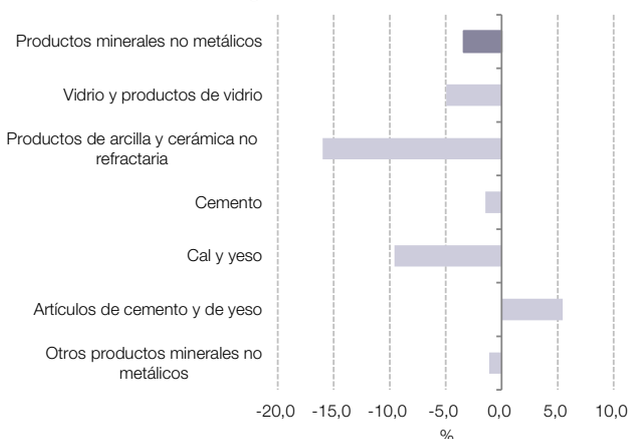
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.9.a Productos minerales no metálicos con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



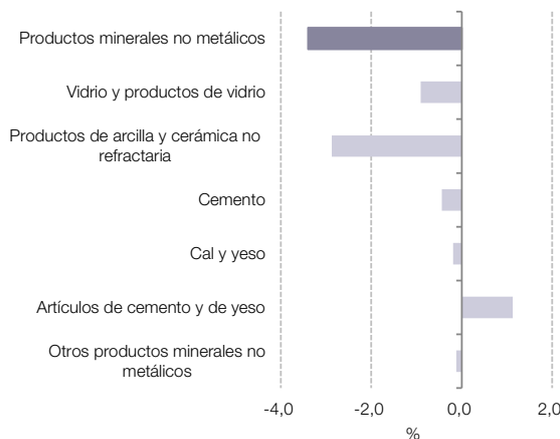
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.9.b Productos minerales no metálicos, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.9.c Productos minerales no metálicos, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

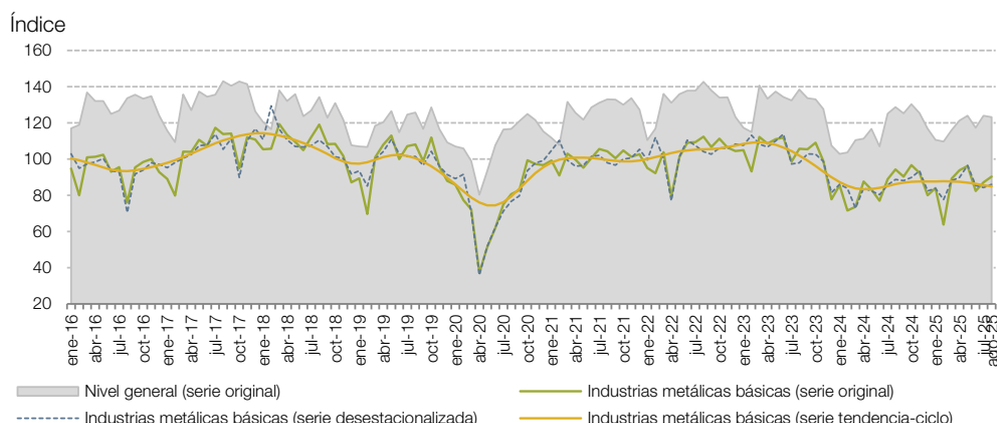
Cuadro 2.10 IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-----------|--------------------------------------|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| | | Números índice | | % | |
| 27 | Industrias metálicas básicas | 90,3 | -4,3 | 3,8 | -4,3 |
| 27100 | Industria siderúrgica | 74,8 | -6,1 | 8,3 | -3,6 |
| 27201/9 | Aluminio y otros metales no ferrosos | 149,5 | 2,4 | 1,7 | 0,5 |
| 27310/20 | Fundición de metales | 108,0 | -6,8 | -6,5 | -1,2 |

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

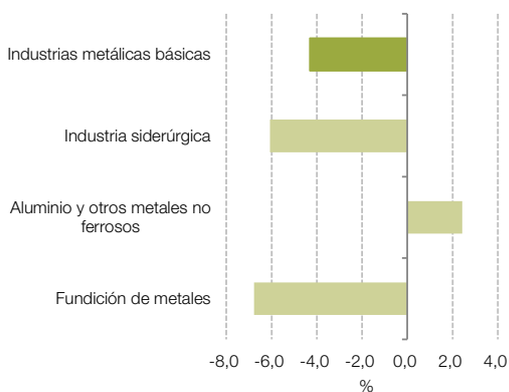
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.10.a Industrias metálicas básicas con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



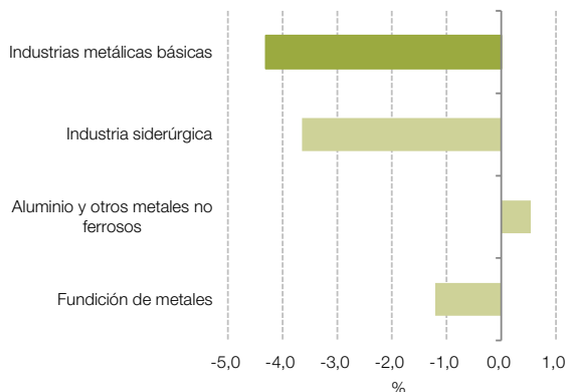
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.10.b Industrias metálicas básicas, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.10.c Industrias metálicas básicas, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

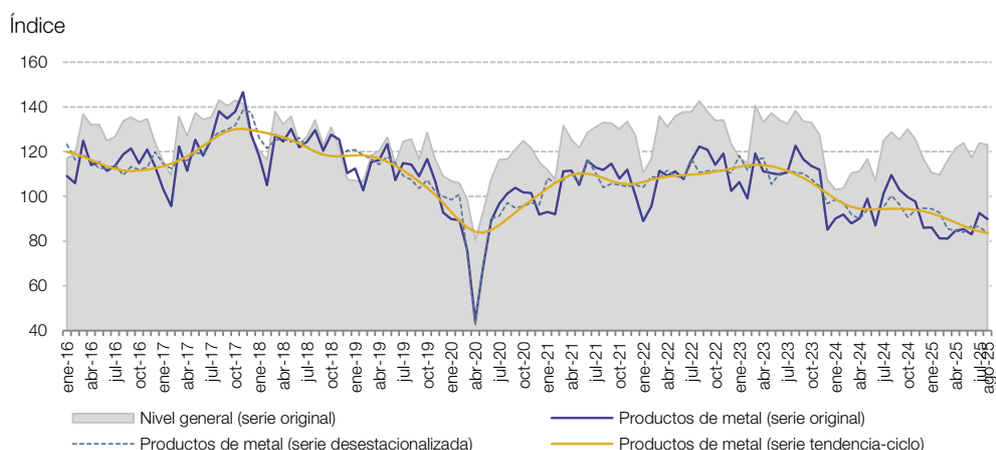
Cuadro 2.11 IPI manufacturero. Productos de metal. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|---------------------------|--|----------------------|--|---|--------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 28 | Productos de metal | 89,9 | -18,0 | -9,7 | -18,0 |
| 28110 | Productos metálicos para uso estructural | 94,2 | -16,4 | -13,5 | -4,1 |
| 28991 | Envases metálicos | 144,7 | -12,4 | -3,6 | -0,9 |
| 28120/130/910/920/930/999 | Otros productos de metal y servicios de trabajo de metales | 84,6 | -19,2 | -8,8 | -13,0 |

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

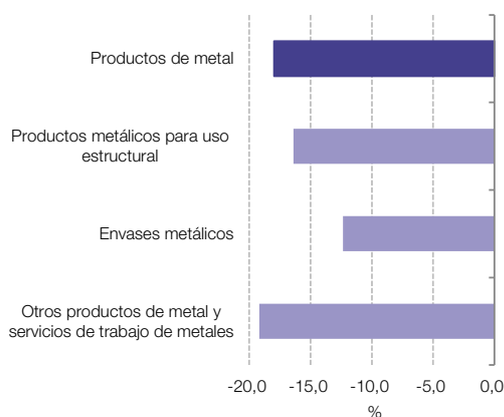
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.11.a Productos de metal con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



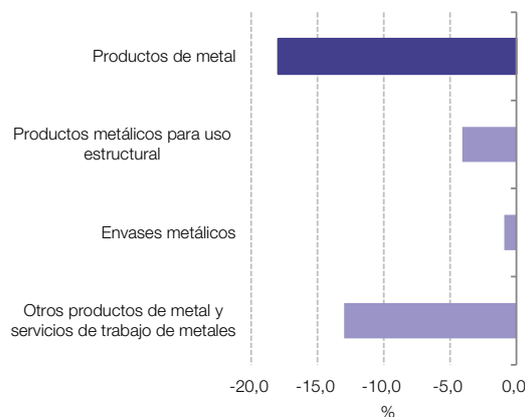
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.11.b Productos de metal, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.11.c Productos de metal, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

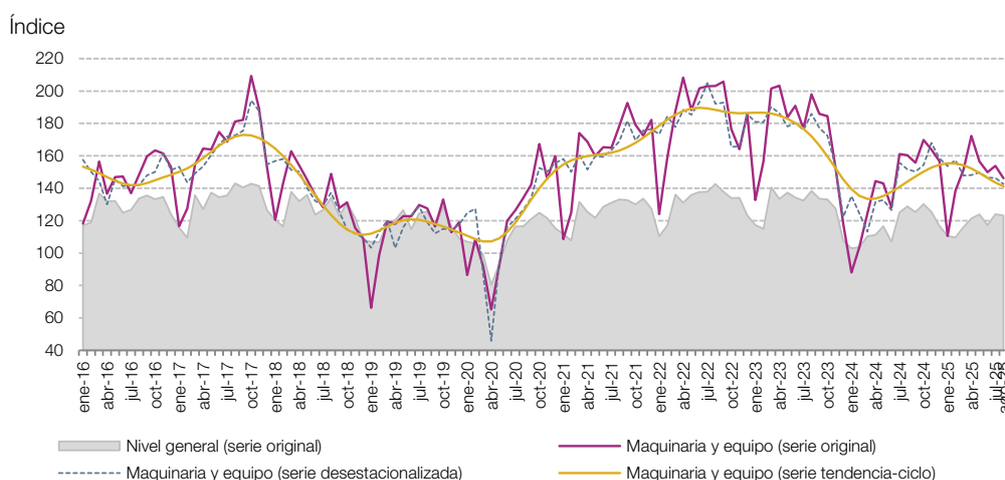
Cuadro 2.12 IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|----------------------|---------------------------------|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 29 | Maquinaria y equipo | 146,2 | -8,9 | 12,0 | -8,9 |
| 29110/20/30/40/50/90 | Maquinaria de uso general | 97,2 | -2,2 | 2,0 | -0,6 |
| 29211/2/3 | Maquinaria agropecuaria | 256,9 | -13,3 | 18,5 | -6,4 |
| 292, excepto 2921 | Otra maquinaria de uso especial | 82,7 | 0,6 | 2,1 | 0,1 |
| 29300 | Aparatos de uso doméstico | 179,1 | -12,3 | 19,2 | -2,0 |

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

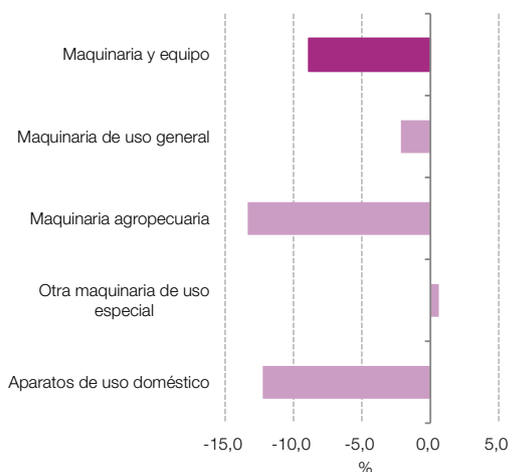
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.12.a Maquinaria y equipo con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



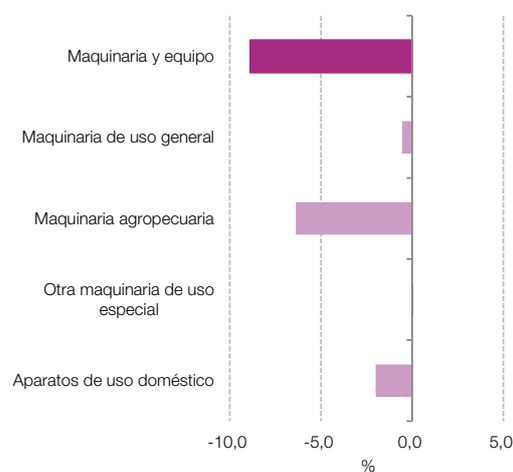
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.12.b Maquinaria y equipo, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.12.c Maquinaria y equipo, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.13

IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Agosto de 2025*

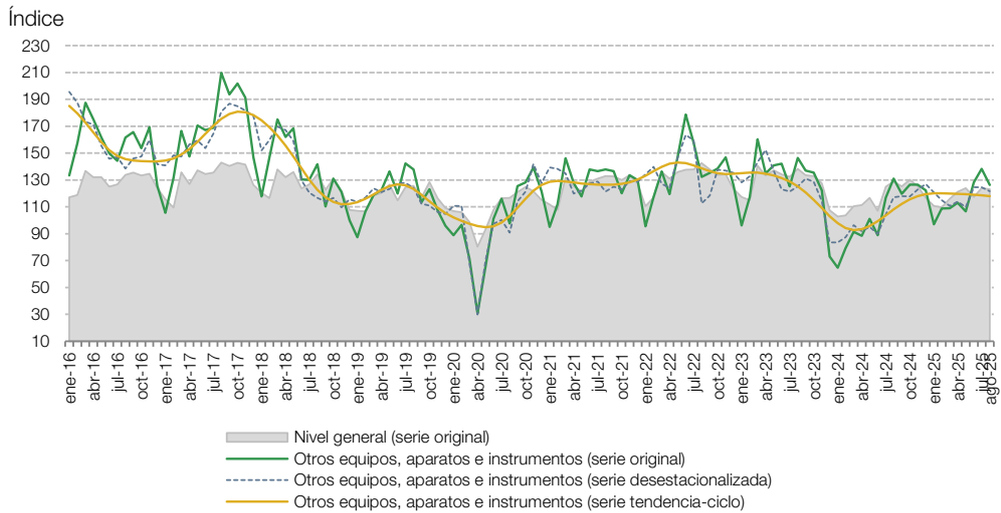
| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|---------------------------|--|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 30-33 | Otros equipos, aparatos e instrumentos | 126,3 | -3,6 | 21,7 | -3,6 |
| 30000/32100/200/300 | Equipos y aparatos de informática, televisión y comunicaciones, y componentes electrónicos | 236,6 | 3,7 | 55,6 | 1,3 |
| 31100/200/300/400/500/900 | Equipos y aparatos eléctricos | 92,5 | -9,6 | 12,9 | -4,1 |
| 33110/120/200/300/400 | Instrumentos médicos, ópticos y de precisión | 106,9 | -4,2 | -3,9 | -0,9 |

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

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.13.a

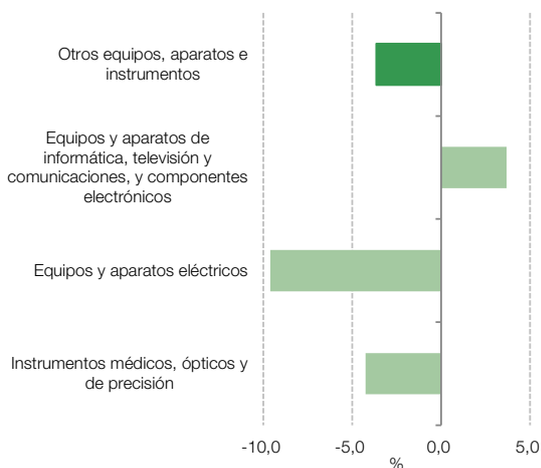
Otros equipos, aparatos e instrumentos con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.13.b

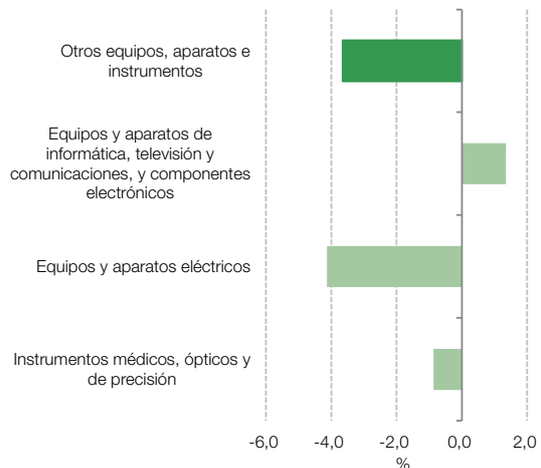
Otros equipos, aparatos e instrumentos, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.13.c

Otros equipos, aparatos e instrumentos, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

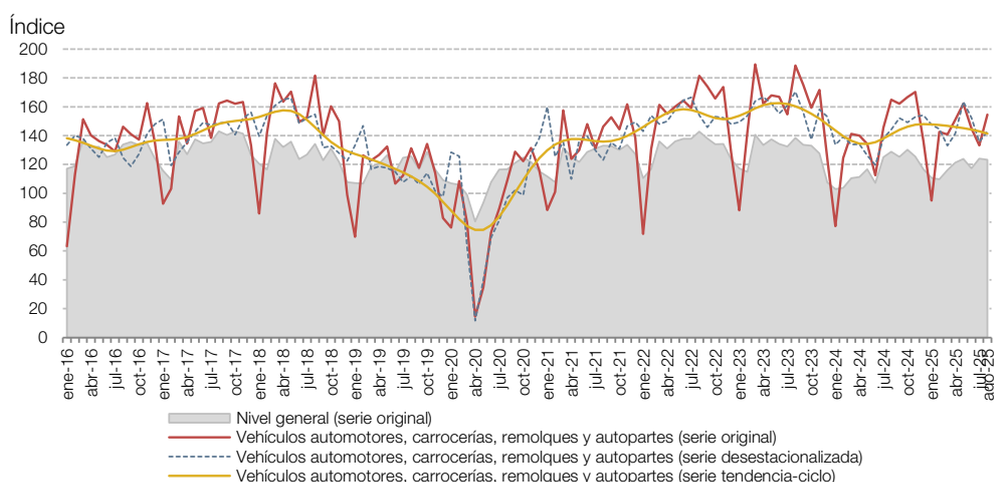
Cuadro 2.14 IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-----------|---|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| | | Números índice | % | | |
| 34 | Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes | 154,6 | -6,2 | 8,1 | -6,2 |
| 34100 | Vehículos automotores | 292,9 | -9,3 | 9,7 | -5,2 |
| 34200 | Carrocerías, remolques y semirremolques | 201,8 | 21,1 | 32,2 | 1,8 |
| 34300 | Autopartes | 86,8 | -7,9 | 1,3 | -2,9 |

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

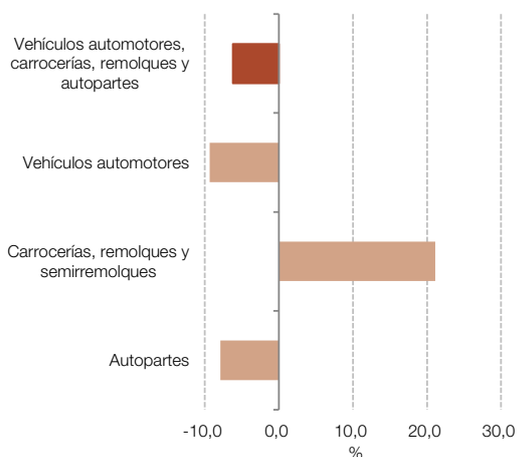
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.14.a Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



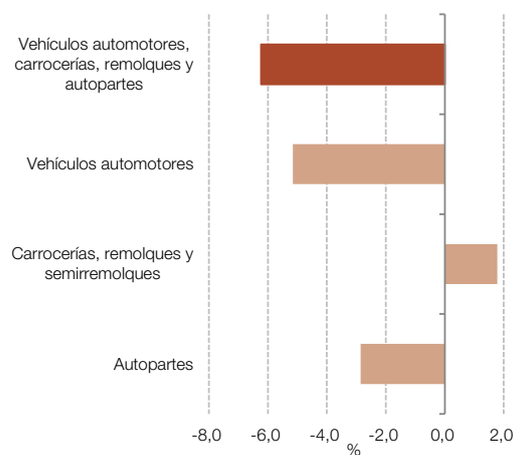
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.14.b Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.14.c Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

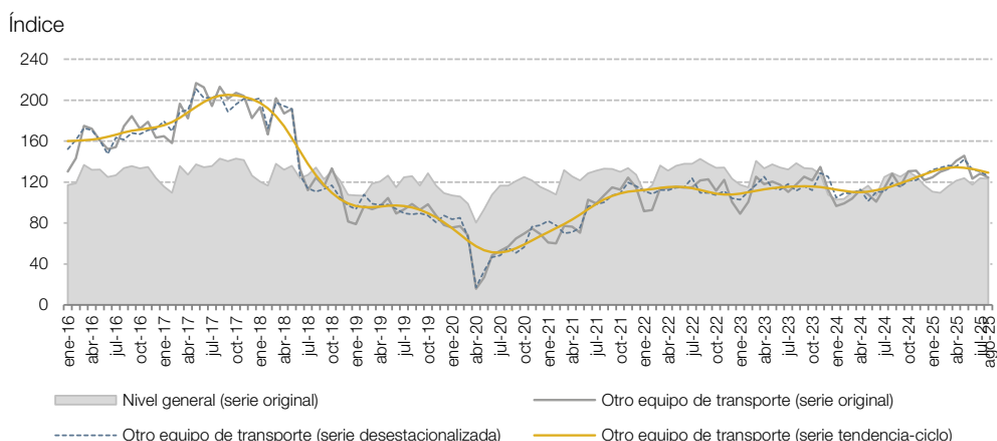
Cuadro 2.15 IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-----------------------|----------------------------------|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| 35 | Otro equipo de transporte | 124,5 | -2,8 | 21,6 | -2,8 |
| 35910 | Motocicletas | 712,3 | 12,2 | 71,4 | 5,7 |
| 35110/120/200/300/990 | Otro equipo de transporte | 63,2 | -16,1 | -11,5 | -8,5 |

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

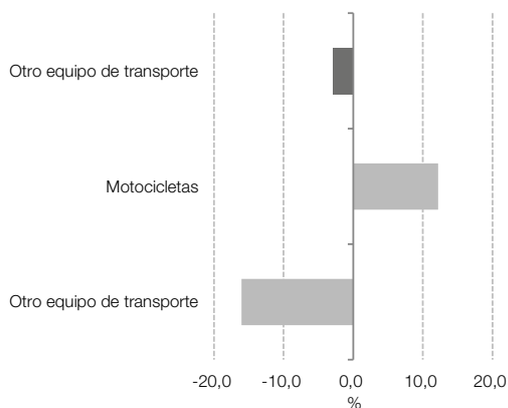
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.15.a Otro equipo de transporte con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



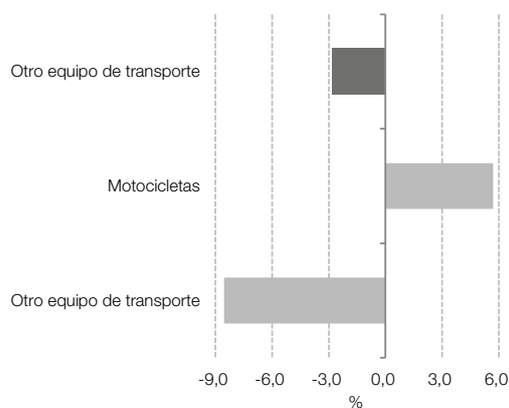
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.15.b Otro equipo de transporte, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.15.c Otro equipo de transporte, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.16

IPI manufacturero. Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras. Agosto de 2025*

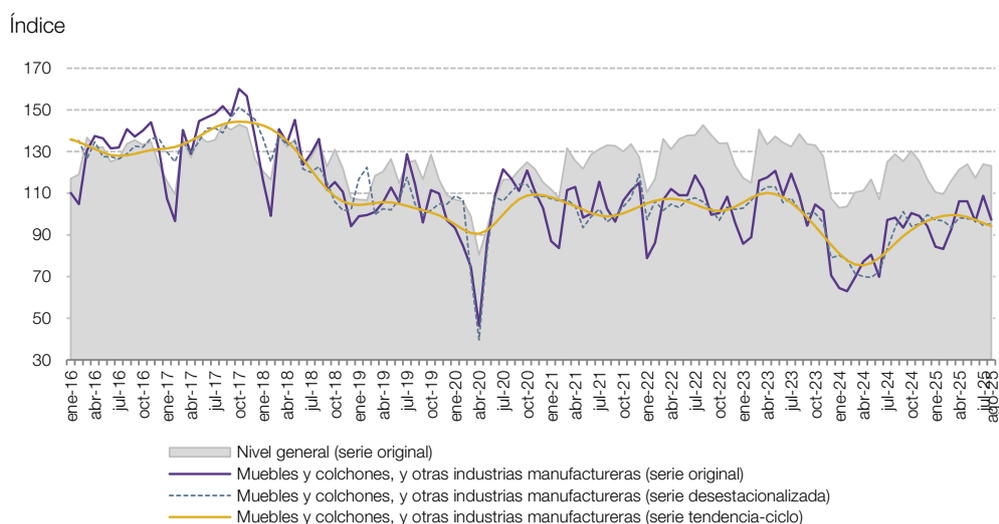
| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|--------------|---|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| | | Números índice | | % | |
| 36-38 | Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras | 97,3 | -1,0 | 25,0 | -1,0 |
| 36101/2/3 | Muebles y colchones | 103,6 | 2,0 | 42,3 | 1,0 |
| 36900 | Otras industrias manufactureras | 64,8 | -3,5 | 21,8 | -0,7 |
| 37000/38000 | Reciclamiento y reparación, instalación y mantenimiento | 123,2 | -4,4 | 4,4 | -1,3 |

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

Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.16.a

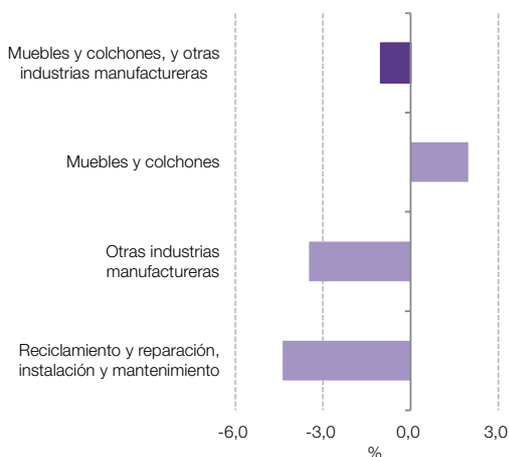
Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-agosto 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.16.b

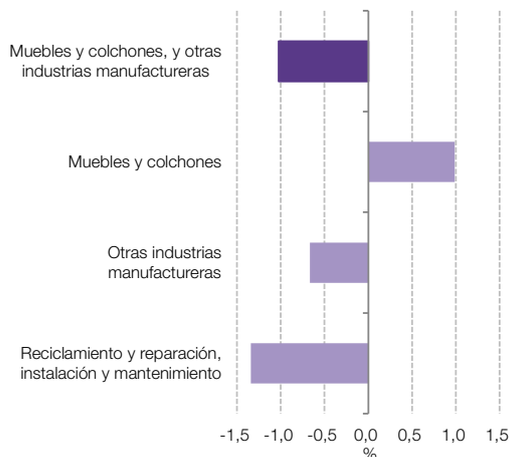
Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.16.c

Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

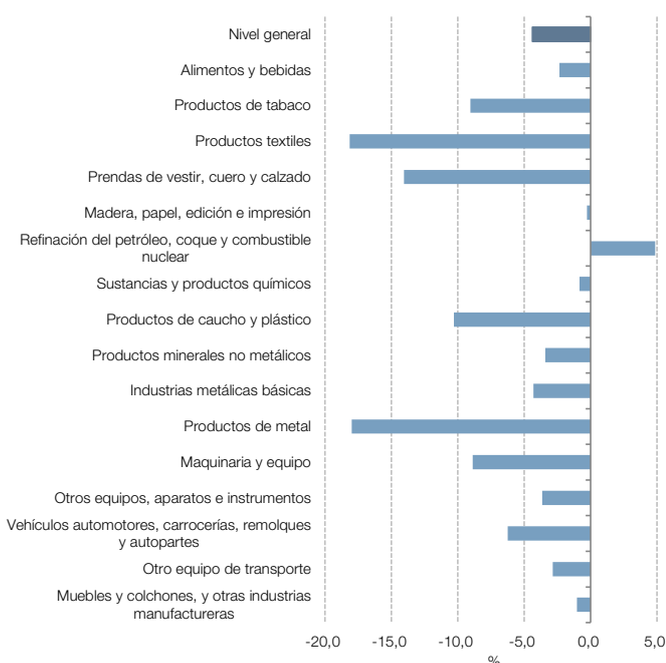
Cuadro 3. IPI manufacturero nivel general y divisiones. Agosto de 2025*

| Código | Descripción | Índice base 2004=100 | Variación porcentual | | Incidencia |
|-----------|--|----------------------|--|---|-------------|
| | | | respecto al mismo mes del año anterior | acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior | |
| | | Números índice | | % | |
| NG | Nivel general | 123,2 | -4,4 | 4,4 | -4,4 |
| 15 | Alimentos y bebidas | 151,6 | -2,3 | 3,9 | -0,7 |
| 16 | Productos de tabaco | 55,1 | -9,1 | 10,2 | -0,0 |
| 17 | Productos textiles | 77,6 | -18,1 | 2,3 | -0,4 |
| 18-19 | Prendas de vestir, cuero y calzado | 84,4 | -14,1 | 1,7 | -0,7 |
| 20-22 | Madera, papel, edición e impresión | 100,9 | -0,3 | 5,4 | -0,0 |
| 23 | Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear | 128,7 | 4,9 | 0,6 | 0,2 |
| 24 | Sustancias y productos químicos | 141,8 | -0,8 | 0,5 | -0,1 |
| 25 | Productos de caucho y plástico | 99,6 | -10,3 | -0,4 | -0,4 |
| 26 | Productos minerales no metálicos | 156,7 | -3,4 | 6,2 | -0,2 |
| 27 | Industrias metálicas básicas | 90,3 | -4,3 | 3,8 | -0,3 |
| 28 | Productos de metal | 89,9 | -18,0 | -9,7 | -0,8 |
| 29 | Maquinaria y equipo | 146,2 | -8,9 | 12,0 | -0,5 |
| 30-33 | Otros equipos, aparatos e instrumentos | 126,3 | -3,6 | 21,7 | -0,1 |
| 34 | Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes | 154,6 | -6,2 | 8,1 | -0,3 |
| 35 | Otro equipo de transporte | 124,5 | -2,8 | 21,6 | -0,0 |
| 36-38 | Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras | 97,3 | -1,0 | 25,0 | -0,0 |

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

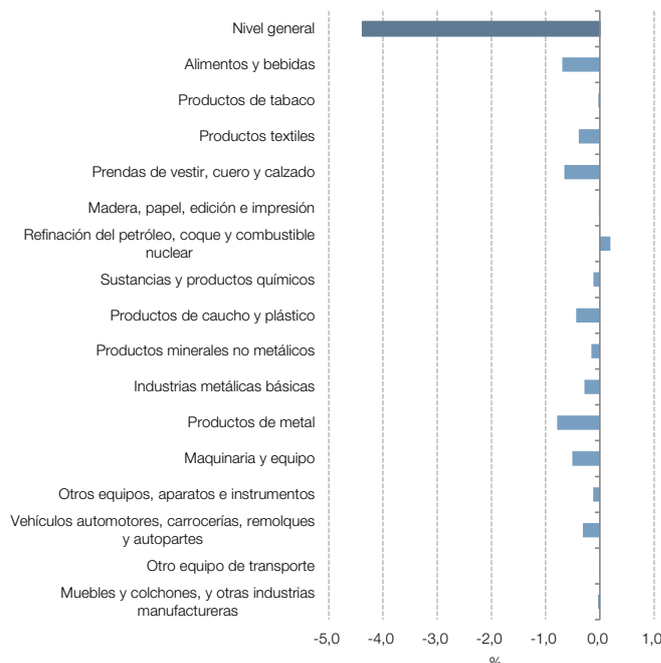
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 3.a IPI manufacturero nivel general y divisiones, variación porcentual interanual. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 3.b IPI manufacturero nivel general y divisiones, incidencias. Agosto de 2025*



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Análisis sectorial. Agosto de 2025

En agosto de 2025, el IPI manufacturero registra una variación negativa de 4,4% con respecto al mismo mes del año anterior. Las incidencias de las divisiones que componen el nivel general del índice presentan caídas de 0,8% en “Productos de metal”; 0,7% en “Alimentos y bebidas”; 0,7% en “Prendas de vestir, cuero y calzado”; 0,5% en “Maquinaria y equipo”; 0,4% en “Productos de caucho y plástico”; 0,4% en “Productos textiles”; 0,3% en “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”; 0,3% en “Industrias metálicas básicas”; 0,2% en “Productos minerales no metálicos”; 0,1% en “Otros equipos, aparatos e instrumentos”; y 0,1% en “Sustancias y productos químicos”. Por su parte, se observan incidencias negativas cercanas a cero en “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras”; “Productos de tabaco”; “Madera, papel, edición e impresión”; y “Otro equipo de transporte”. La “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear” presenta una incidencia positiva de 0,2%.

La fabricación de **productos de metal** registra en agosto una caída interanual de 18,0%. La principal incidencia negativa se registra en *otros productos de metal y servicios de trabajo de metales*, que presenta una disminución de 19,2% respecto al mismo mes del año anterior. Según fuentes consultadas, los principales factores que afectan el nivel de actividad del sector son la menor demanda interna y la competencia de productos importados.

La división correspondiente a **alimentos y bebidas** registra una disminución interanual de 2,3% en agosto. La principal incidencia negativa se observa en *galletitas, productos de panadería y pastas*, que presenta una baja interanual de 10,5%. Según fuentes consultadas, en el mes de referencia se observa un menor consumo interno de harina de trigo para la elaboración de productos de panadería, pastas y galletitas. Asimismo se registra un menor ingreso de granos de trigo a molienda con respecto al mismo mes del año anterior. En efecto, según datos de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP), la molienda de trigo pan y candeal presenta una caída de 7,0% en comparación con el mismo mes del año anterior.

La producción de *gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas* muestra en agosto una baja interanual de 10,6%, debido a una menor producción de jugos para diluir, gaseosas, cervezas, sidras y bebidas espirituosas. Según empresas consultadas, la baja en la actividad de las plantas productivas responde a una contracción en las ventas al mercado interno. En lo que respecta a las bebidas espirituosas, se registra un menor nivel de producción principalmente en los segmentos correspondientes a *whisky* y a aperitivos y vermut.

La elaboración de *vino* presenta en agosto una caída interanual de 15,6%. Según datos del anticipo de comercialización del Instituto Nacional de Vitivinicultura (INV), disponibles al cierre de este informe, se observa una baja tanto en los despachos de vino para ser comercializados en el mercado interno, como así también en los envíos para exportaciones.

La producción de *yerba mate, té y café* muestra una disminución interanual de 23,2%. En lo que respecta al segmento de café, según fuentes consultadas, la menor producción se vincula con una caída en la demanda interna. En cuanto al segmento de té, en el mes de referencia se observa una caída interanual de 13,0% en las exportaciones de hojas de té. En cuanto a la yerba mate, según datos del Instituto Nacional de la Yerba Mate, se observa una caída interanual de 12,5% en los despachos al mercado interno.

La producción de *carne vacuna* registra en agosto una baja interanual de 3,3%. De acuerdo con los datos de la Coordinación de Análisis Pecuario de la SAGyP, en el mes de referencia se observa una disminución de 3,5% en el volumen de carne bovina destinado al mercado interno, principal destino de la producción nacional, medido por su consumo aparente. Con respecto a las ventas externas, según la misma fuente, el volumen exportado de carne bovina, medido en toneladas equivalentes res con hueso, registra una caída interanual de 0,9%, lo que representa el 31,1% de la producción de carne vacuna; China es el principal destino de los despachos de carne al mercado externo.

Por su parte, la *molienda de oleaginosas* muestra en agosto un aumento interanual de 21,0%. Según datos de la SAGyP, la elaboración de aceites y subproductos de girasol y de soja presentan incrementos interanuales de 50,3% y 18,3% respectivamente. Según la misma fuente, se observa una suba interanual de 20,8% en el ingreso de grano de soja a molienda. En lo que respecta a las exportaciones, los aceites y subproductos de girasol reflejan alzas interanuales de 36,7% y los aceites y subproductos de soja muestran un aumento interanual cercano al 27%.

La fabricación de **prendas de vestir, cuero y calzado** registra una caída interanual de 14,1% en agosto. La fabricación de *calzado y sus partes*, que constituye la principal incidencia, muestra una disminución interanual de 25,6% mientras que la fabricación de *prendas de vestir* disminuye 8,6%. Asimismo, la fabricación de **productos textiles** registra una variación interanual negativa de 18,1%. Según fuentes consultadas, estas caídas en los niveles de actividad responden principalmente a una menor demanda local por parte de los consumidores, y al ingreso de productos importados.

La fabricación de **maquinaria y equipo** presenta en agosto una disminución interanual de 8,9%. La principal incidencia negativa se observa en la fabricación de *maquinaria agropecuaria*, que registra una disminución interanual de 13,3%. En el mes de referencia, se observa una disminución en la producción y venta, principalmente, de sembradoras, tractores y de ciertas líneas de implementos. Por otra parte, se observa un aumento interanual en la fabricación de cosechadoras.

La producción de *aparatos de uso doméstico* registra una caída interanual de 12,3%. La disminución en la actividad del sector se explica principalmente por una baja en la producción de heladeras y lavarropas.

Los **productos de caucho y plástico** muestran una caída interanual de 10,3% en agosto. La principal incidencia corresponde a la producción de *neumáticos* que registra una disminución interanual de 39,8%, debido principalmente a una menor demanda local y al ingreso de productos importados.

La fabricación de *manufacturas de plástico* registra una caída interanual de 5,3% en agosto. La baja en la actividad del sector se vincula con una disminución principalmente en la demanda de envases plásticos para el empaque de determinados segmentos de alimentos y bebidas y de artículos plásticos para el sector de la construcción.

La división de **vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes** muestra una caída interanual de 6,2%. La principal incidencia negativa corresponde a la fabricación de *vehículos automotores*, que presenta una baja interanual de 9,3%.

Según datos de la Asociación de Fábricas de Automotores (ADEFAs), en agosto se registra una baja interanual de 35,5% en la producción de automóviles, mientras que se observa una suba de 8,4% en la producción de utilitarios. No se mencionan los datos correspondientes a la evolución del segmento de transporte de carga y pasajeros para cumplir con el secreto estadístico.

Según la información de ADEFAs, las ventas a concesionarios de automóviles y utilitarios nacionales registran una disminución interanual de 26,2% en agosto. Por su parte, las ventas externas de automóviles presentan una caída interanual de 45,6%, mientras que se observa un aumento interanual de 8,1% en las exportaciones de utilitarios. En el mes de referencia se observa una baja interanual principalmente en los envíos de unidades a Brasil, país que exhibe una caída interanual de 30,3%.

La fabricación de *autopartes* presenta una disminución interanual de 7,9% en agosto, debido principalmente a una menor comercialización al mercado interno. La baja en la actividad por parte de las terminales automotrices motivó la caída en la demanda de autopartes destinadas para equipo original.

Por su parte, la fabricación de *carrocerías, remolques y semirremolques* muestra una suba interanual de 21,1%. Según fuentes consultadas, en agosto se observa una mayor demanda de unidades principalmente destinadas al transporte de granos.

Los **productos minerales no metálicos** muestran una caída interanual de 3,4% en agosto. La principal incidencia negativa corresponde a la elaboración de *productos de arcilla y cerámica no refractaria*, que muestra una caída interanual de 16,0%, como consecuencia de los menores niveles de fabricación de ladrillos. En efecto, según datos del Indicador sintético de la actividad de la construcción (ISAC), se observa una caída de 14,7% en el consumo interno de ladrillos huecos.

La fabricación de *cemento* muestra una caída interanual de 1,5% en agosto. Según datos del ISAC, el consumo interno de cemento portland registra una disminución interanual de 0,4%.

La producción de *artículos de cemento y de yeso*, registra una suba interanual de 5,5% como consecuencia principalmente de los mayores niveles de elaboración de mosaicos y de hormigón elaborado. Según datos del ISAC, en agosto se observan aumentos interanuales en el consumo interno de mosaicos graníticos y calcáreos (32,3%) y de hormigón elaborado (22,5%).

La división correspondiente a **refinación del petróleo, coque y combustible nuclear** tuvo una suba interanual de 4,9%, debido principalmente a una mayor elaboración de *gasoil*, que presenta un incremento interanual de 10,2%. Según datos de la Secretaría de Energía, las ventas al mercado interno de *gasoil* aumentan 2,5% en términos interanuales.

La producción de *fueloil* muestra un incremento interanual de 8,8%. Según datos de la Secretaría de Energía, las ventas al mercado interno de *fueloil* tuvieron una suba interanual de 20,9%.

Por su parte, la producción de *asfaltos* muestra un incremento interanual de 49,5%. En efecto, según datos del ISAC, el consumo interno de *asfalto* aumenta en agosto 61,0% interanualmente.

Enlace a más detalles

Pueden consultarse más detalles de las series que componen el IPI manufacturero, desde enero de 2016 hasta el período de referencia del presente informe, en los cuadros que se encuentran en formato digital, disponibles en:

https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/sh_ipi_manufacturero_2025.xls

Índice de cuadros web

Cuadro 1. IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual. Años 2016-2025

Cuadro 2. IPI manufacturero nivel general, divisiones y subclases. Serie original, base 2004=100, en números índice. Años 2016-2025

Cuadro 3. IPI manufacturero nivel general, divisiones y subclases. Serie original, base 2004=100, en variación porcentual interanual. Años 2016-2025

Cuadro 4. IPI manufacturero nivel general, divisiones y subclases. Serie original, base 2004=100, en variación porcentual interanual acumulada. Años 2016-2025

Cuadro 5. IPI manufacturero nivel general y divisiones. Serie desestacionalizada, base 2004=100, en números índice y variación porcentual intermensual. Años 2016-2025

Cuadro 6. IPI manufacturero nivel general y divisiones. Serie tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual intermensual. Años 2016-2025

Cuadro 7. IPI manufacturero nivel general. Serie desestacionalizada y tendencia-ciclo (método directo), base 2004=100, en números índice y variación porcentual. Años 2016-2024

Cuadro 8. Expectativas de la industria manufacturera, en porcentaje. Años 2016-2025

Aspectos metodológicos del IPI manufacturero

Características generales

El índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero) incluye un exhaustivo relevamiento de todas las actividades económicas que conforman el sector industria manufacturera y la cobertura geográfica es para el total del país.

Es un indicador de coyuntura que mide la evolución del sector, con periodicidad mensual, tomando como variables para su cálculo la producción en unidades físicas, las ventas en unidades físicas, la utilización de insumos en unidades físicas, el consumo aparente en unidades físicas, la cantidad de horas trabajadas del personal afectado al proceso productivo y las ventas a precios corrientes deflactadas.

A partir de las variables seleccionadas, se calculan los índices elementales, que constituyen el nivel más desagregado del IPI manufacturero. Luego, se construyen los índices de las clases o grupos manufactureros, que se estructuran con la agregación de los índices elementales, utilizando las ponderaciones del valor agregado bruto a precios básicos de la industria manufacturera del año base 2004 de las cuentas nacionales. Del mismo modo, los índices de las divisiones se obtienen como agregación de los índices de las clases o grupos y, finalmente, el nivel general del IPI manufacturero se calcula como agregación de los índices de las divisiones.

En su conjunto, todas las variables seleccionadas aportan con periodicidad mensual datos sobre más de 5.000 establecimientos industriales manufactureros.

Ajuste estacional

Para el ajuste estacional del nivel general del IPI manufacturero se utilizará el método de descomposición indirecto, tomando en cuenta que este se construye en base a la agregación de las divisiones.

Las principales características del ajuste estacional del IPI manufacturero con los datos a enero de 2025 son:

| Opciones utilizadas | Alimentos y bebidas | Productos de tabaco | Productos textiles |
|--|---------------------|---------------------|--------------------|
| Transformación | No | No | No |
| Modo de descomposición | Aditivo | Aditivo | Aditivo |
| Modelo ARIMA | (0 1 1)(0 1 1) | (0 0 1)(0 1 1) | (1 0 1)(0 1 1) |
| ¿Ajusta Pascua? | No | Sí | No |
| ¿Ajusta año bisiesto? | No | No | No |
| ¿Ajusta variación por días de actividad? | Sí | Sí | Sí |
| ¿Ajusta <i>outliers</i> ? | Sí | Sí | Sí |
| Filtro estacional | 3x5 | 3x3 | 3x3 |
| Filtro tendencia | H13 | H9 | H9 |

| Opciones utilizadas | Prendas de vestir, cuero y calzado | Madera, papel, edición e impresión | Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear |
|--|------------------------------------|------------------------------------|--|
| Transformación | No | No | No |
| Modo de descomposición | Aditivo | Aditivo | Aditivo |
| Modelo ARIMA | (1 0 0)(0 1 1) | (0 1 1)(0 1 1) | (0 1 1)(0 1 1) |
| ¿Ajusta Pascua? | Sí | No | No |
| ¿Ajusta año bisiesto? | No | Sí | Sí |
| ¿Ajusta variación por días de actividad? | Sí | Sí | Sí |
| ¿Ajusta <i>outliers</i> ? | Sí | Sí | Sí |
| Filtro estacional | 3x3 | 3x5 | 3x9 |
| Filtro tendencia | H13 | H13 | H9 |

| Opciones utilizadas | Sustancias y productos químicos | Productos de caucho y plástico | Productos minerales no metálicos |
|--|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Transformación | No | No | No |
| Modo de descomposición | Aditivo | Aditivo | Aditivo |
| Modelo ARIMA | (0 1 1)(1 1 0) | (0 1 1)(0 1 1) | (0 1 1)(0 1 1) |
| ¿Ajusta Pascua? | No | No | No |
| ¿Ajusta año bisiesto? | Sí | No | Sí |
| ¿Ajusta variación por días de actividad? | Sí | Sí | Sí |
| ¿Ajusta <i>outliers</i> ? | Sí | Sí | Sí |
| Filtro estacional | 3x9 | 3x5 | 3x9 |
| Filtro tendencia | H13 | H9 | H9 |

| Opciones utilizadas | Industrias metálicas básicas | Productos de metal | Maquinaria y equipo |
|--|------------------------------|--------------------|---------------------|
| Transformación | Log | No | No |
| Modo de descomposición | Multiplicativo | Aditivo | Aditivo |
| Modelo ARIMA | (0 1 1)(1 1 0) | (0 1 1)(1 1 0) | (0 1 1)(0 1 1) |
| ¿Ajusta Pascua? | No | No | Sí |
| ¿Ajusta año bisiesto? | No | Sí | No |
| ¿Ajusta variación por días de actividad? | No | Sí | Sí |
| ¿Ajusta <i>outliers</i> ? | Sí | Sí | Sí |
| Filtro estacional | 3x9 | 3x9 | 3x5 |
| Filtro tendencia | H13 | H13 | H13 |

| Opciones utilizadas | Otros equipos, aparatos e instrumentos | Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes | Otro equipo de transporte | Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras |
|--|--|--|---------------------------|--|
| Transformación | Log | No | No | No |
| Modo de descomposición | Multiplicativo | Aditivo | Aditivo | Aditivo |
| Modelo ARIMA | (1 0 1)(1 1 0) | (0 1 1)(0 1 1) | (0 1 1)(1 1 0) | (0 1 1)(0 1 1) |
| ¿Ajusta Pascua? | No | No | No | No |
| ¿Ajusta año bisiesto? | No | No | No | No |
| ¿Ajusta variación por días de actividad? | Sí | Sí | Sí | Sí |
| ¿Ajusta <i>outliers</i> ? | Sí | Sí | Sí | Sí |
| Filtro estacional | 3x9 | 3x5 | 3x9 | 3x5 |
| Filtro tendencia | H13 | H13 | H13 | H13 |

La metodología detallada del IPI manufacturero y la nota metodológica de actualización 2025 se encuentran disponibles en:

https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/metodologia_ipi_manufacturero_2019.pdf

https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/nota_metodologica_ipi_manufacturero_2025.pdf