

Industria manufacturera
Vol. 9, n° 33



Índice de producción industrial manufacturero

Octubre de 2025



**Ministerio
de Economía**
República Argentina

Instituto Nacional de
Estadística y Censos
República Argentina

indec

Informes técnicos. Vol. 9, nº 303

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 9, nº 33

Índice de producción industrial manufacturero

Octubre 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, diciembre 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.

Octubre 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-octubre 2025..... 4

Gráfico 1.1 IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2016-octubre 2025 5

Gráfico 1.2 IPI manufacturero nivel general y categorías, variación porcentual interanual. Octubre de 2025 5

Gráfico 1.3 IPI manufacturero nivel general y categorías, incidencias. Octubre de 2025 5

Cuadro 2.1 IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Octubre de 2025 6

Gráficos 2.1 a-b-c IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Octubre de 2025..... 7

Cuadro 2.2 y gráficos 2.2 a-b-c IPI manufacturero. Productos de tabaco. Octubre de 2025 8

Cuadro 2.3 y gráficos 2.3 a-b-c IPI manufacturero. Productos textiles. Octubre de 2025 9

Cuadro 2.4 y gráficos 2.4 a-b-c IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Octubre de 2025 10

Cuadro 2.5 y gráficos 2.5 a-b-c IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Octubre de 2025..... 11

Cuadro 2.6 y gráficos 2.6 a-b-c IPI manufacturero. Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear. Octubre de 2025..... 12

Cuadro 2.7 y gráficos 2.7 a-b-c IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Octubre de 2025..... 13

Cuadro 2.8 y gráficos 2.8 a-b-c IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Octubre de 2025 14

Cuadro 2.9 y gráficos 2.9 a-b-c IPI manufacturero. Productos minerales no metálicos. Octubre de 2025 15

Cuadro 2.10 y gráficos 2.10 a-b-c IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Octubre de 2025 16

Cuadro 2.11 y gráficos 2.11 a-b-c IPI manufacturero. Productos de metal. Octubre de 2025 17

Cuadro 2.12 y gráficos 2.12 a-b-c IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Octubre de 2025 18

Cuadro 2.13 y gráficos 2.13 a-b-c IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Octubre de 2025 19

Cuadro 2.14 y gráficos 2.14 a-b-c IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Octubre de 2025 20

Cuadro 2.15 y gráficos 2.15 a-b-c IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Octubre de 2025 21

Cuadro 2.16 y gráficos 2.16 a-b-c IPI manufacturero. Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras. Octubre de 2025..... 22

Cuadro 3. y gráficos 3. a-b IPI manufacturero nivel general y divisiones. Octubre de 2025 23

Análisis sectorial. Octubre de 2025..... 24

Enlace a más detalles..... 26

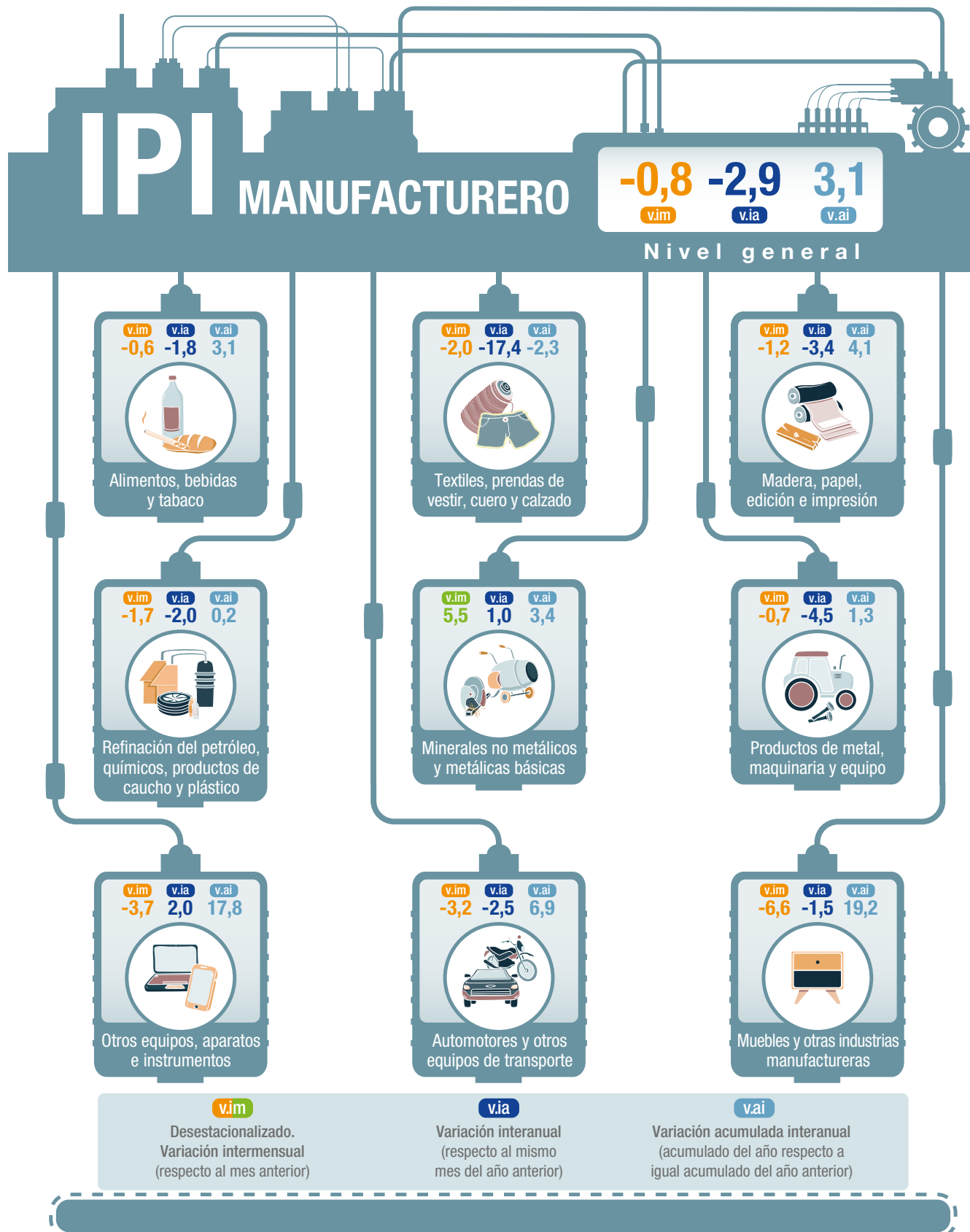
Índice de cuadros web 26

Aspectos metodológicos del IPI manufacturero 26



Índice de producción industrial manufacturero

Resumen ejecutivo de variaciones. Octubre de 2025





Índice de producción industrial manufacturero

Octubre de 2025

En octubre de 2025, el índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero) muestra una caída de 2,9% respecto a igual mes de 2024. El acumulado de enero-octubre de 2025 presenta un incremento de 3,1% respecto a igual período de 2024.

En octubre de 2025, el índice de la serie desestacionalizada muestra una variación negativa de 0,8% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una variación negativa de 0,3% 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-Octubre 2025

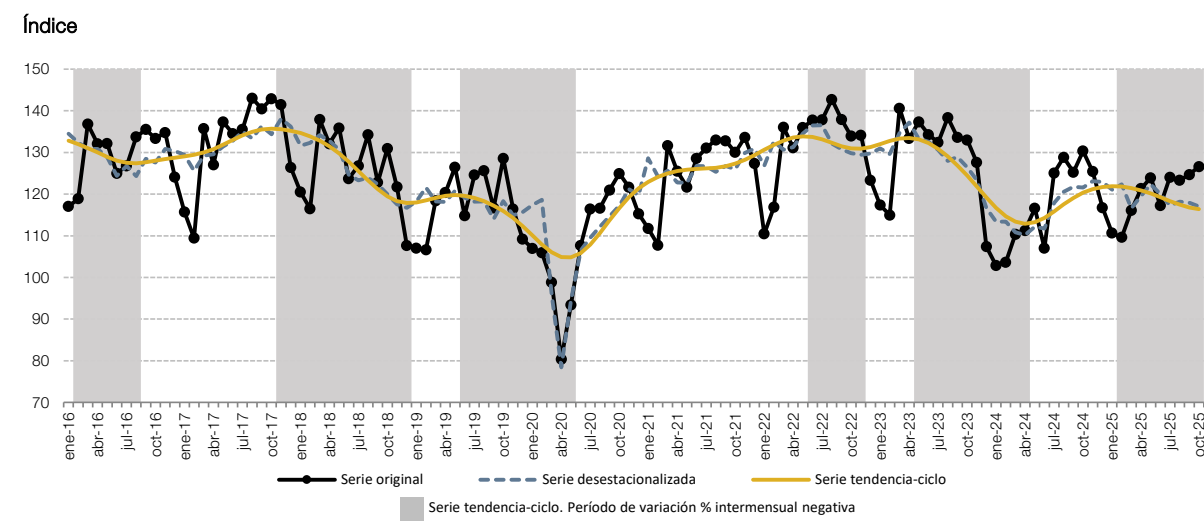
Período	Índice serie original			Índice serie desestacionalizada ⁽¹⁾		Índice serie tendencia-ciclo	
	Nivel general	Variación porcentual		Nivel general	Variación porcentual respecto al mes anterior	Nivel general	Variación porcentual respecto al mes anterior
		respecto al mismo mes del año anterior	acumulada 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	-2,8	116,7	-2,1
Febrero	103,7	-9,8	-11,1	113,4	-0,0	114,7	-1,7
Marzo	110,4	-21,5	-15,0	110,8	-2,3	113,4	-1,2
Abril	111,2	-16,6	-15,4	110,2	-0,6	112,9	-0,4
Mayo	116,6	-15,1	-15,4	112,2	1,8	113,3	0,3
Junio	107,0	-20,3	-16,2	111,7	-0,4	114,3	0,9
Julio	125,1	-5,5	-14,7	117,9	5,5	115,8	1,3
Agosto	128,8	-6,9	-13,6	120,5	2,3	117,5	1,5
Septiembre	125,3	-6,3	-12,8	121,8	1,0	119,1	1,3
Octubre	130,3	-2,0	-11,7	121,6	-0,2	120,3	1,1
Noviembre	125,4	-1,7	-10,8	123,1	1,3	121,2	0,7
Diciembre	116,8	8,7	-9,5	122,9	-0,2	121,7	0,4
2025* Enero	110,7	7,6	7,6	121,1	-1,5	121,9	0,1
Febrero	109,6	5,8	6,7	122,3	1,0	121,8	-0,1
Marzo	116,1	5,2	6,1	116,6	-4,7	121,4	-0,3
Abril	121,3	9,1	6,9	119,6	2,6	120,9	-0,5
Mayo	123,9	6,3	6,8	122,3	2,3	120,2	-0,6
Junio	117,3	9,6	7,2	120,0	-1,9	119,3	-0,7
Julio	124,0	-0,8	5,9	117,3	-2,3	118,3	-0,8
Agosto	123,3	-4,3	4,5	118,2	0,8	117,5	-0,7
Septiembre	124,7	-0,5	3,9	117,9	-0,2	116,8	-0,6
Octubre	126,6	-2,9	3,1	117,0	-0,8	116,4	-0,3

⁽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 26 de este informe.

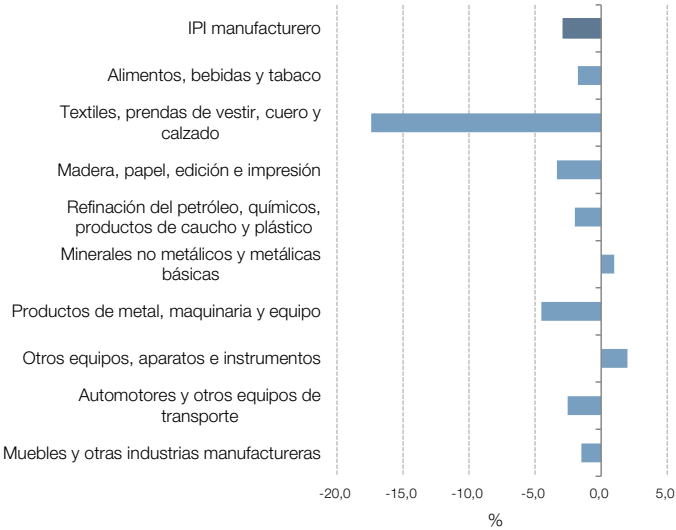
Gráfico 1.1 IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2016-octubre 2025



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.

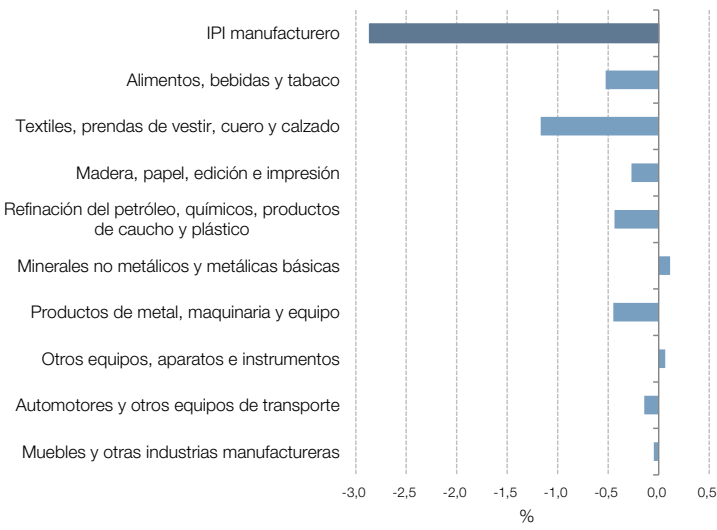
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 1.2 IPI manufacturero nivel general y categorías, variación porcentual interanual. Octubre 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. Octubre 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 octubre de 2025, once de las dieciséis divisiones de la industria manufacturera presentaron caídas interanuales. En orden a su incidencia en el nivel general, se registraron caídas en “Prendas de vestir, cuero y calzado”, 15,1%; “Productos de caucho y plástico”, 12,0%; “Alimentos y bebidas”, 1,7%; “Productos textiles”, 24,0%; “Productos de metal”, 8,1%; “Madera, papel, edición e impresión”, 3,4%; “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”, 4,1%; “Maquinaria y equipo”, 2,2%; “Sustancias y productos químicos”, 0,4%; “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras”, 1,5%; y “Productos de tabaco”, 12,4%. Por su parte, mostraron subas las divisiones de “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear”, 3,2%; “Otro equipo de transporte”, 11,4%; “Otros equipos, aparatos e instrumentos”, 2,0%; “Industrias metálicas básicas”, 0,9%; y “Productos minerales no metálicos”, 1,1%.

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

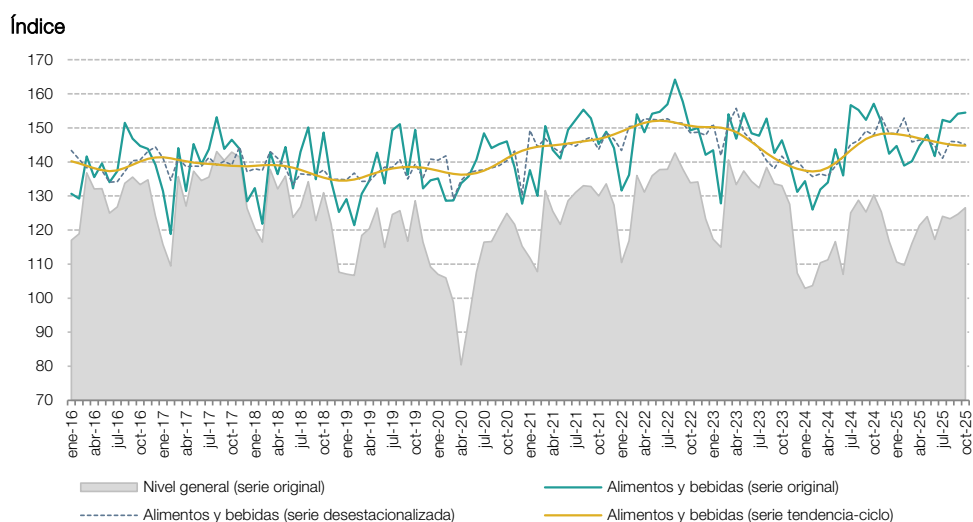
Código	Descripción	Índice base 2004=100	Variación porcentual		Incidencia
			respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior	
		Números índice		%	
15	Alimentos y bebidas	154,5	-1,7	3,0	-1,7
15111	Carne vacuna	111,8	-4,8	-0,4	-0,3
15112	Carne aviar	290,0	7,1	1,7	0,2
15113	Fiambres y embutidos	149,9	2,1	9,1	0,1
15130	Preparación de frutas, hortalizas y legumbres	280,2	-2,4	5,4	-0,2
15140	Molienda de oleaginosas	198,7	0,4	5,1	0,0
15200	Productos lácteos	141,7	10,4	10,2	0,9
15311/12/13/20	Molienda de cereales	154,8	2,2	8,4	0,1
15411/12/41/42	Galletitas, productos de panadería y pastas	129,8	-7,0	-0,3	-1,1
15420/30	Azúcar, productos de confitería y chocolate	148,5	9,5	6,7	0,4
15491/2/3	Yerba mate, té y café	117,5	-2,8	-1,6	-0,1
15510/29/30/41/42/49	Gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas	148,9	-6,8	-0,0	-0,9
15521	Vino	116,2	-9,7	-3,5	-0,7
15120/330/499	Otros productos alimenticios	174,4	-0,9	4,0	-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 2.1.a

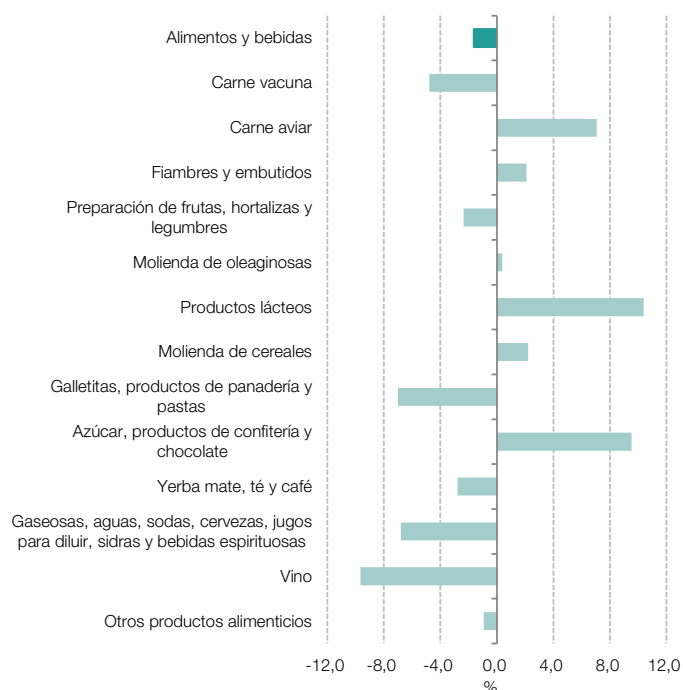
Alimentos y bebidas con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-octubre 2025



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

Gráfico 2.1.b

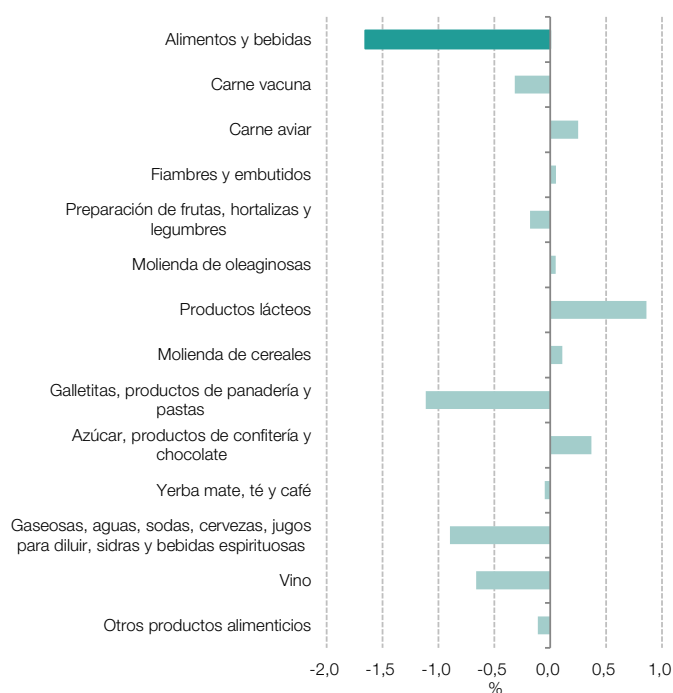
Alimentos y bebidas, variación porcentual interanual. Octubre de 2025*



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. Octubre de 2025*



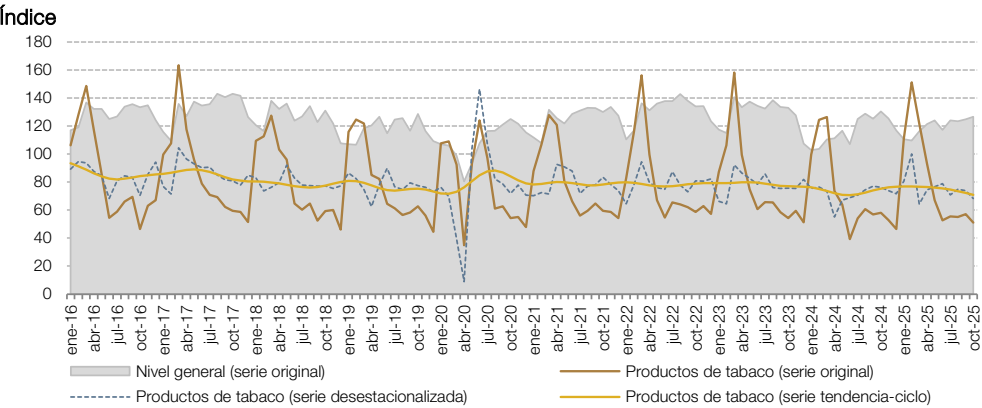
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.2 IPI manufacturero. Productos de tabaco. Octubre 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	Números índice 51,0	-12,4	7,7	-12,4
16001	Preparación de hojas de tabaco	0,0	-	47,7	-
16009	Cigarrillos	75,4	-12,4	-6,7	-12,4

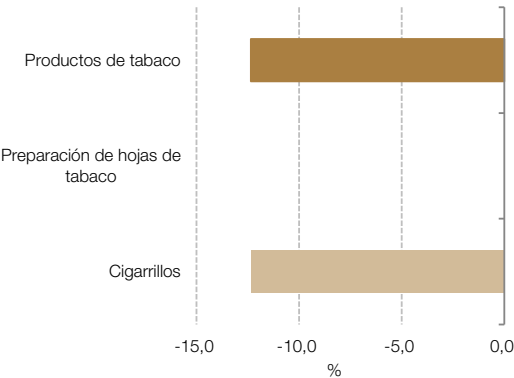
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



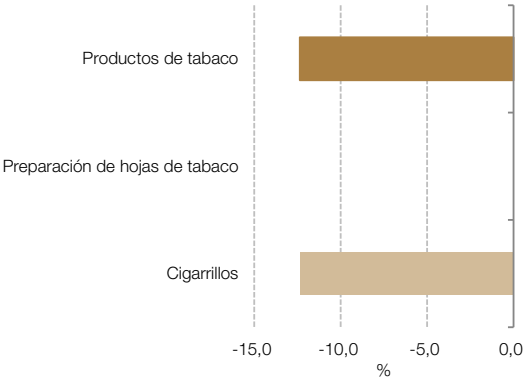
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



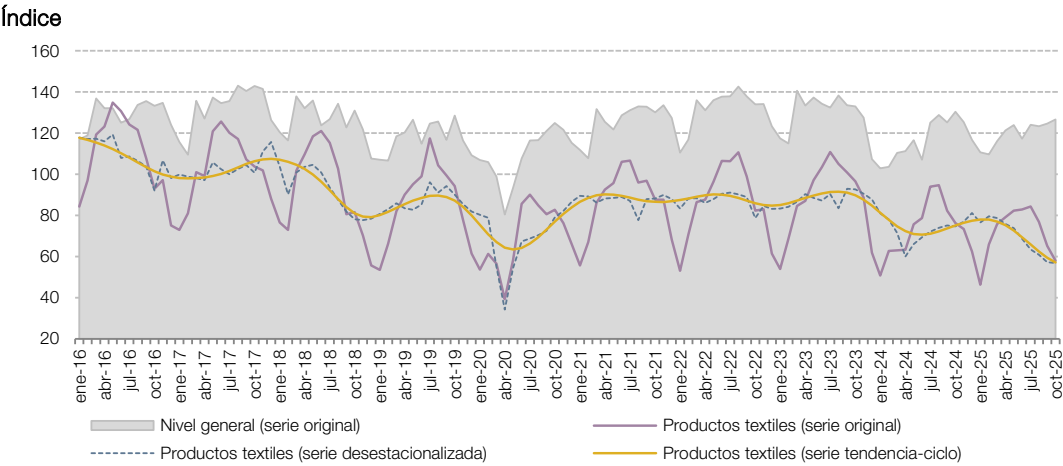
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.3 IPI manufacturero. Productos textiles. Octubre 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		%	
17	Productos textiles	57,9	-24,0	-3,4	-24,0
17111/2	Preparación de fibras de uso textil	35,1	-14,2	-13,1	-0,6
17113	Hilados de algodón	74,0	-34,7	-6,3	-10,4
17114/15/20	Tejidos y acabado de productos textiles	53,1	-34,1	-4,6	-11,8
17210/20/30/90	Otros productos textiles	58,4	-4,0	5,3	-1,3

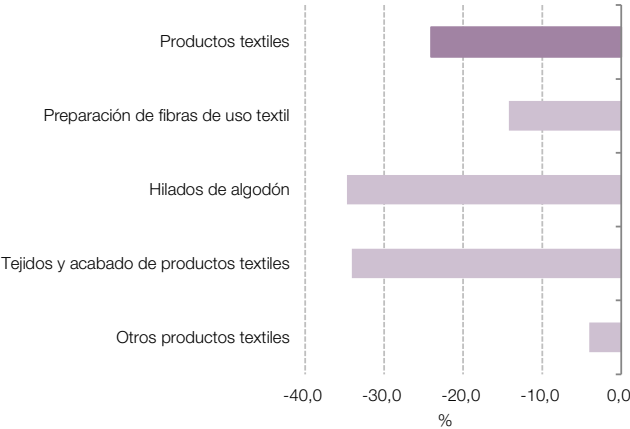
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



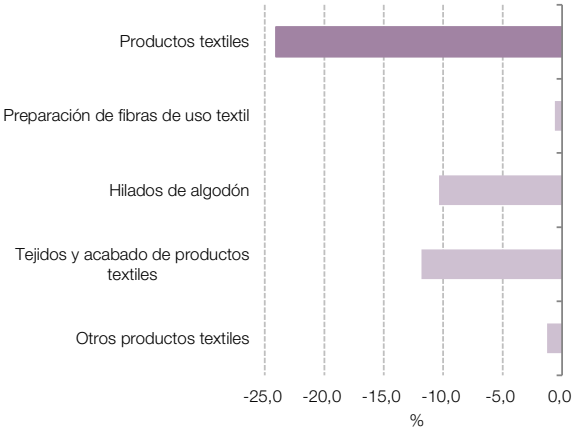
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



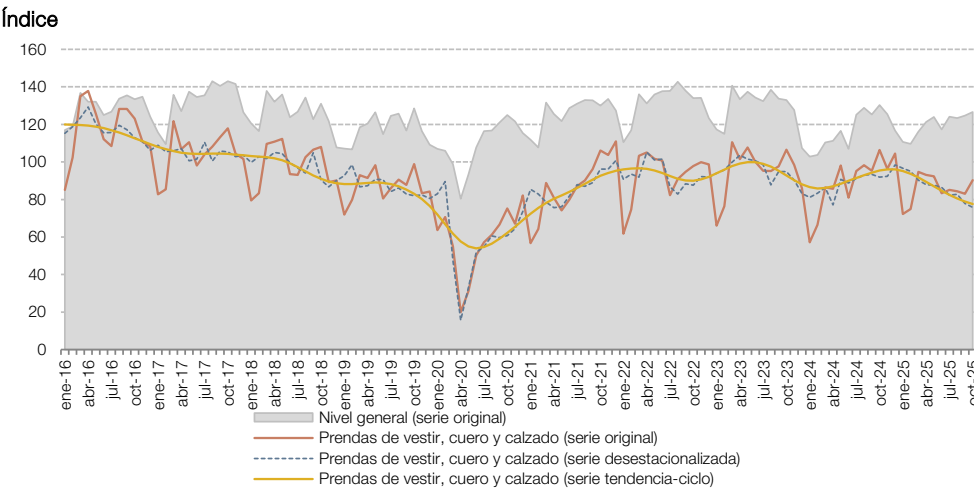
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.4 IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Octubre 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	Números índice 90,3	% -15,1	-1,9	-15,1
18110/120/401/402/900	Prendas de vestir	95,6	-12,1	3,6	-8,3
19110/20	Curtido y artículos de cuero, excepto prendas	33,2	-24,3	-18,8	-1,7
19201/2/3/4	Calzado y sus partes	129,5	-21,1	-11,0	-5,1

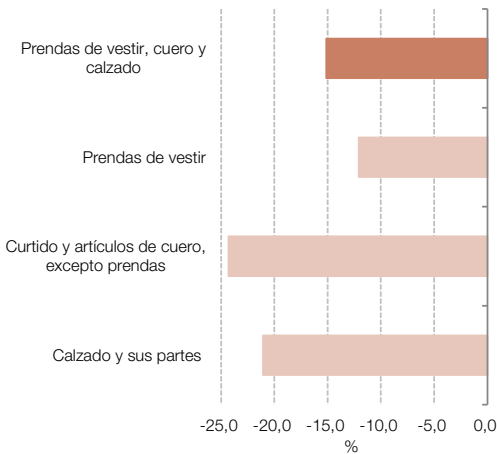
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



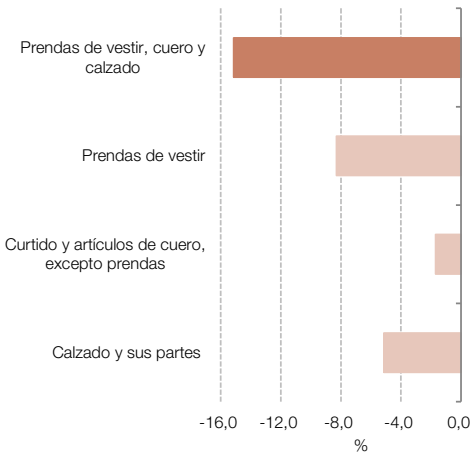
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



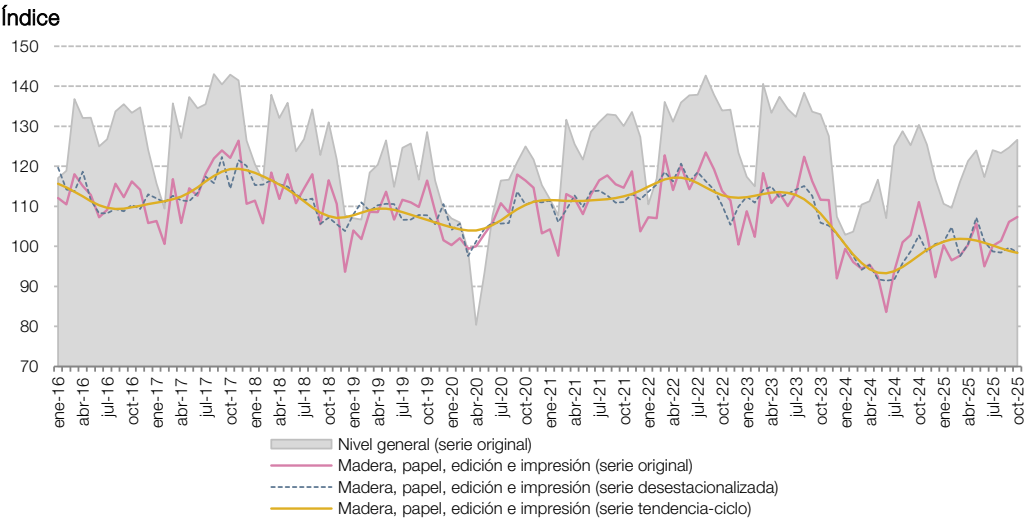
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.5 IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Octubre 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	Números índice 107,3	% -3,4	4,1	-3,4
20100/210/220/230/290	Madera y productos de madera y corcho, excepto muebles	99,0	7,2	12,9	1,5
21010/20/91/99	Papel y productos de papel	112,1	-5,0	0,2	-2,0
22110/120/190/210/220	Edición e impresión	108,3	-7,3	3,9	-2,9

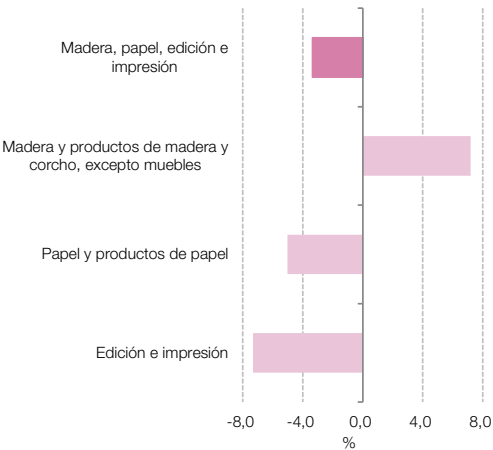
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



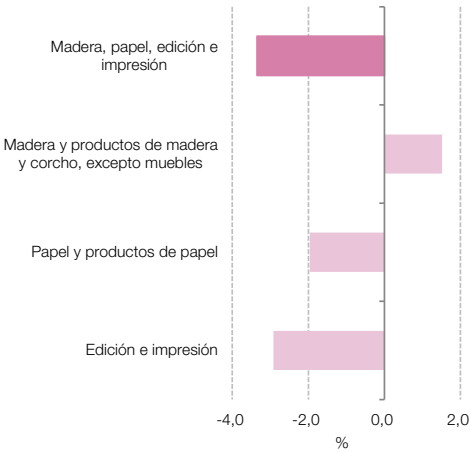
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

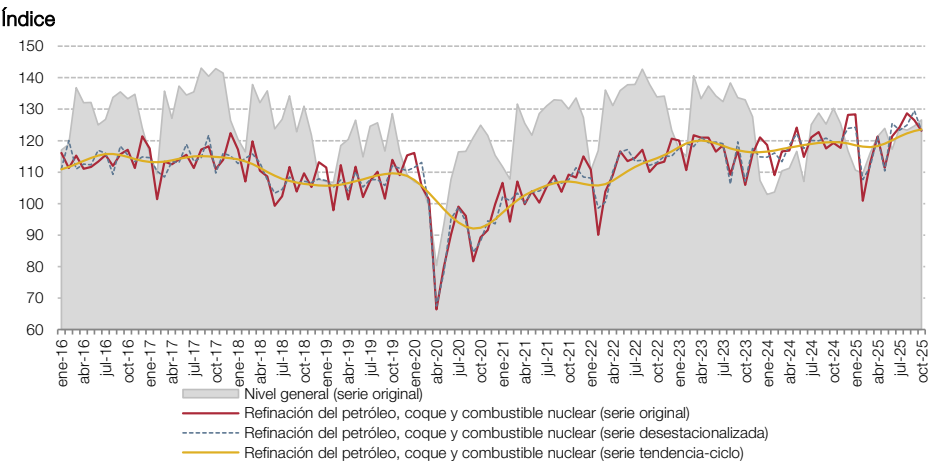
Cuadro 2.6 IPI manufacturero. Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear. Octubre de 2025*

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	123,1	3,2	1,5	3,2
23200	Naftas	150,4	-6,9	0,6	-1,9
23200	Gasoiil	112,2	-2,7	1,0	-1,0
23200	Fueloil	98,6	13,0	-0,9	0,5
23200	Asfaltos	47,9	49,7	62,2	0,2
23100/200/300	Otros productos de la refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	125,6	18,2	2,8	5,5

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.

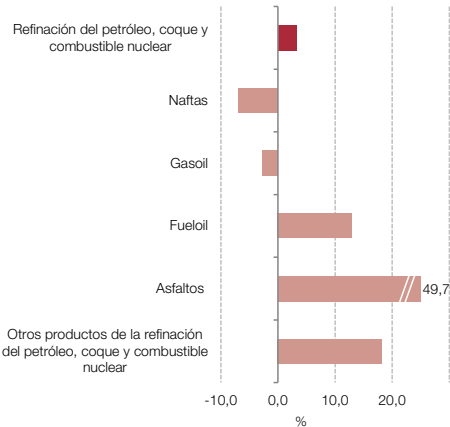
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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-octubre 2025



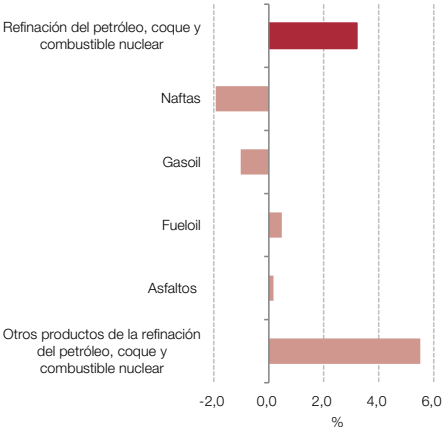
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.6.b Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear, variación porcentual interanual. Octubre 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. Octubre de 2025*



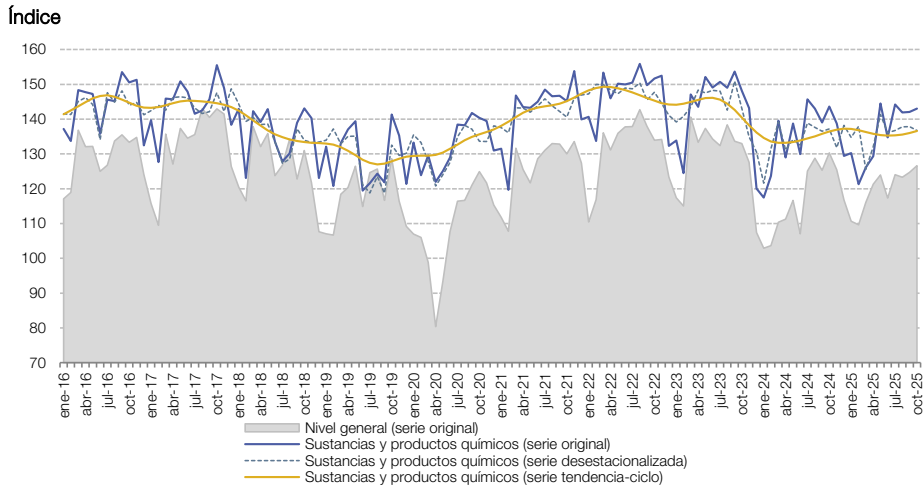
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.7 IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Octubre 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	%		
24	Sustancias y productos químicos	143,0	-0,4	0,6	-0,4
24111	Gases industriales	156,0	-2,8	-3,7	-0,1
2411, excepto 24111	Productos químicos básicos	88,7	18,2	-4,5	1,3
24120/210	Agroquímicos	91,7	-30,0	-16,1	-3,7
24130	Materias primas plásticas y caucho sintético	112,0	31,4	2,2	2,4
24220	Pinturas	101,7	3,9	5,5	0,2
24231/2/3/9	Productos farmacéuticos	212,9	0,1	7,8	0,1
24241/9	Detergentes, jabones y productos personales	160,8	-5,1	-2,8	-0,9
24290/300	Otros productos químicos	113,2	6,8	0,5	0,4

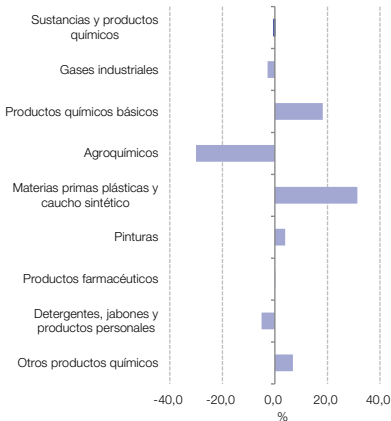
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



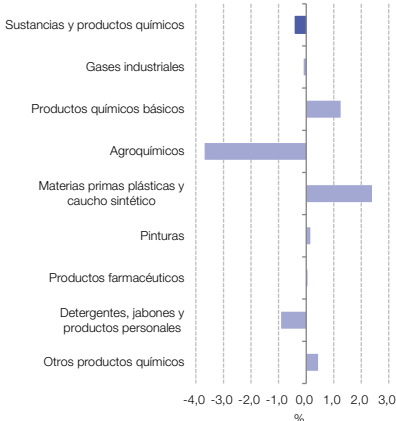
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



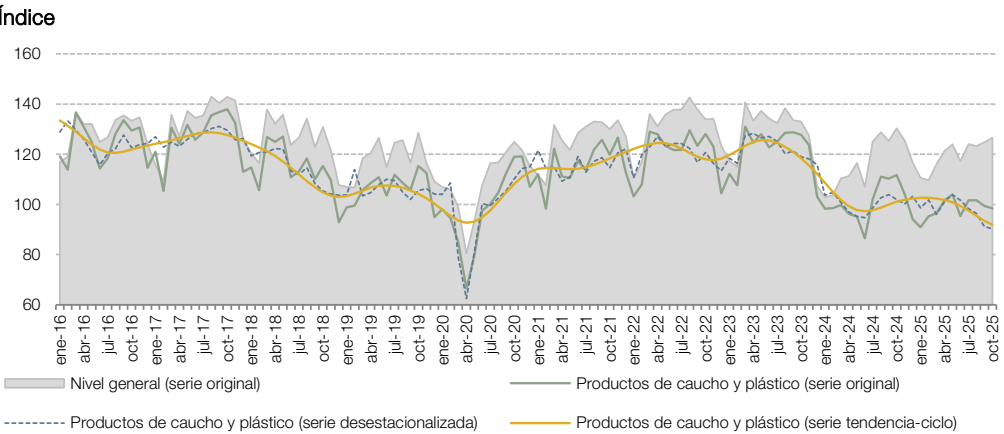
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.8 IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Octubre 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	98,4	-12,0	-2,4	-12,0
25110	Neumáticos	59,6	-28,7	-29,6	-3,2
25190	Otros productos de caucho	74,6	-11,3	-6,6	-0,8
25201/9	Manufacturas de plástico	109,0	-9,7	2,5	-8,0

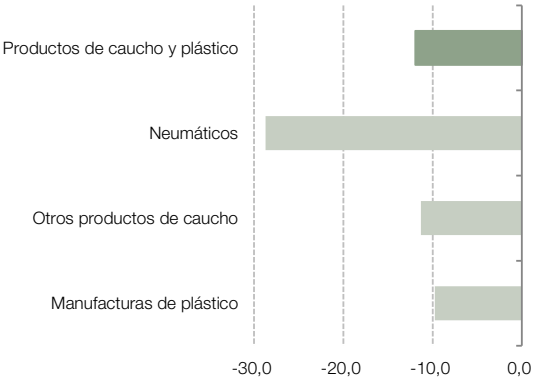
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



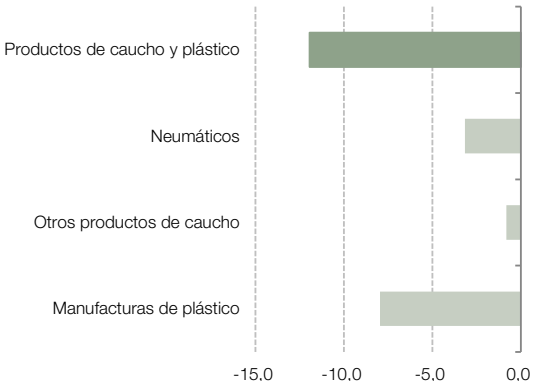
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



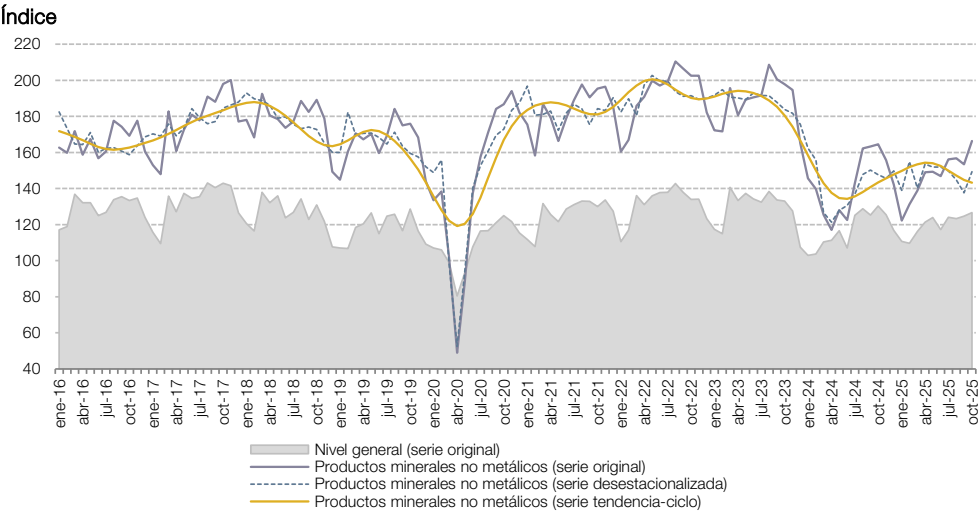
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.9 IPI manufacturero. Productos minerales no metálicos. Octubre 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	Números índice 166,3	1,1	% 4,2	1,1
26101/2/9	Vidrio y productos de vidrio	157,8	3,7	0,8	0,6
26910/30	Productos de arcilla y cerámica no refractaria	107,1	-27,2	-9,1	-5,7
26941	Cemento	187,2	8,2	7,1	2,4
26942	Cal y yeso	156,5	-11,1	-9,9	-0,2
26951/9	Artículos de cemento y de yeso	237,2	21,6	17,6	4,3
26920/60/90	Otros productos minerales no metálicos	148,3	-2,7	1,8	-0,3

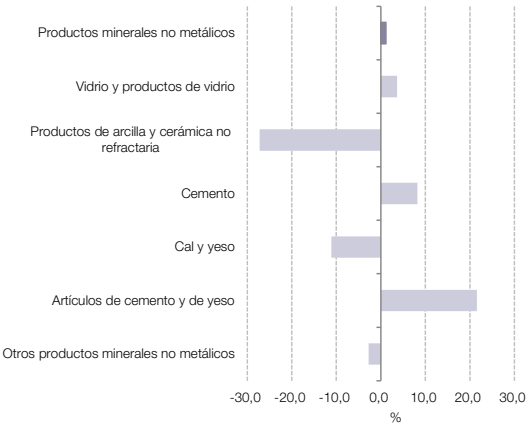
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



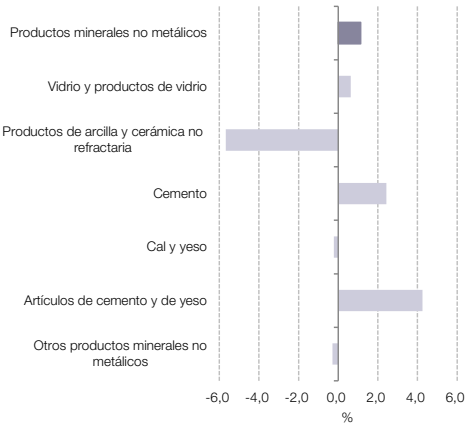
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



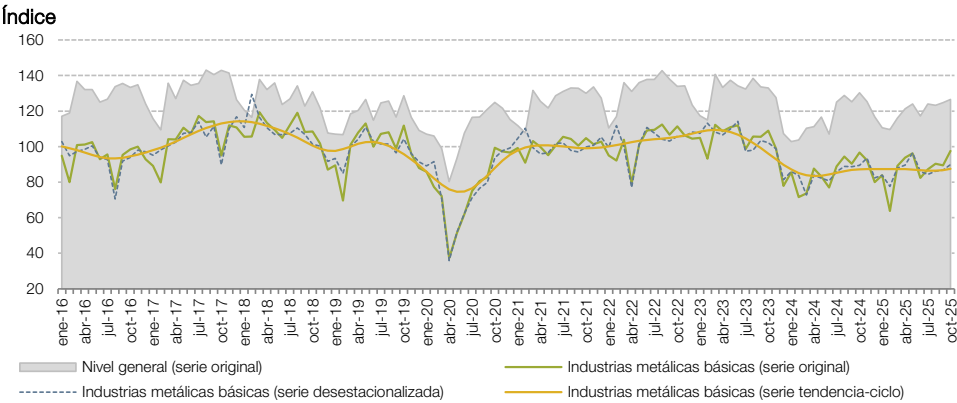
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.10 IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Octubre 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	97,5	0,9	2,9	0,9
27100	Industria siderúrgica	85,0	3,6	6,6	2,2
27201/9	Aluminio y otros metales no ferrosos	149,9	1,7	2,1	0,4
27310/20	Fundición de metales	107,3	-9,3	-6,9	-1,6

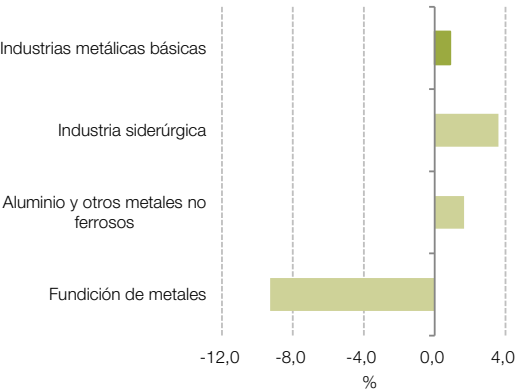
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



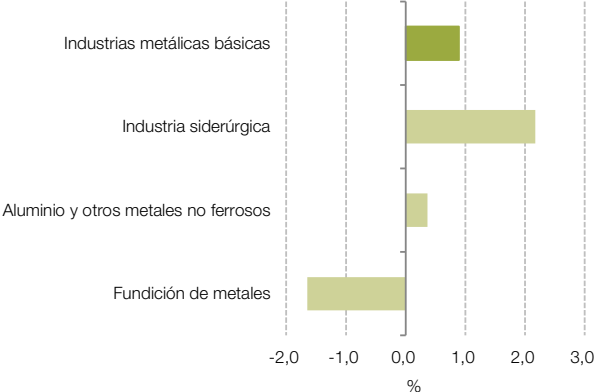
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



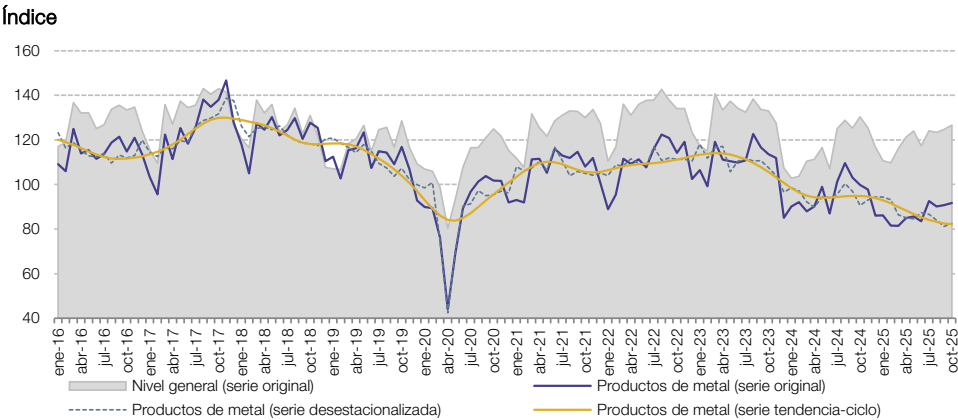
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.11 IPI manufacturero. Productos de metal. Octubre 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	91,7	-8,1	-9,5	-8,1
28110	Productos metálicos para uso estructural	98,2	-8,2	-11,3	-2,1
28991	Envases metálicos	155,9	-17,4	-8,2	-1,6
28120/130/910/920/930/999	Otros productos de metal y servicios de trabajo de metales	85,1	-6,7	-9,0	-4,4

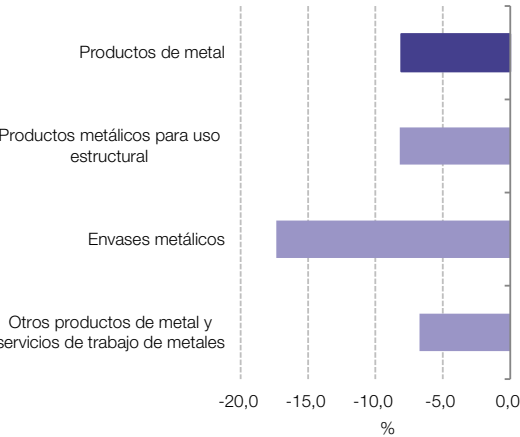
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



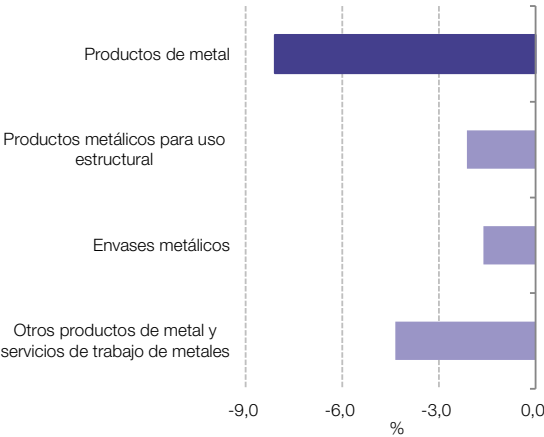
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



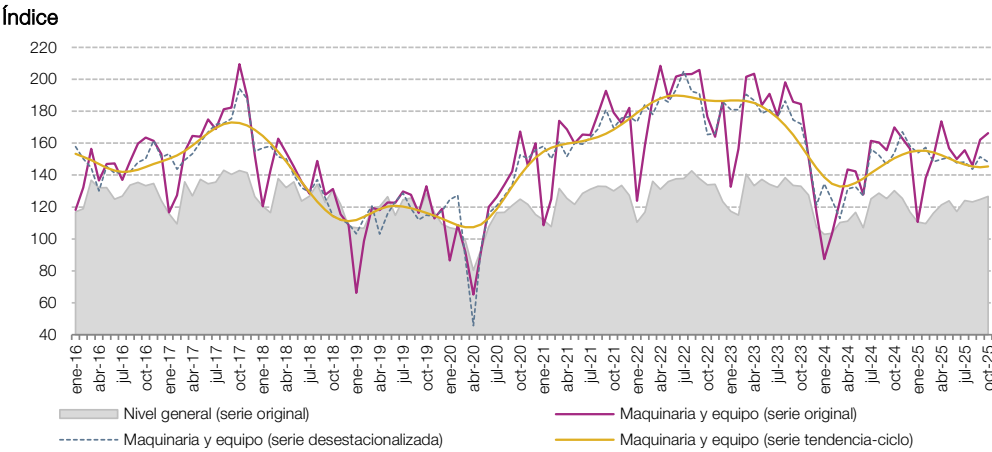
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.12 IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Octubre 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	Números índice166,2	-2,2	9,9	-2,2
29110/20/30/40/50/90	Maquinaria de uso general	108,2	-1,6	1,7	-0,4
29211/2/3	Maquinaria agropecuaria	327,3	4,6	17,3	2,2
292, excepto 2921	Otra maquinaria de uso especial	83,3	0,3	2,2	0,0
29300	Aparatos de uso doméstico	156,6	-25,0	8,9	-4,0

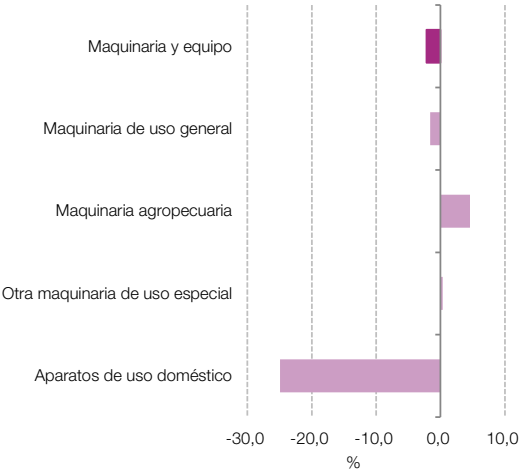
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



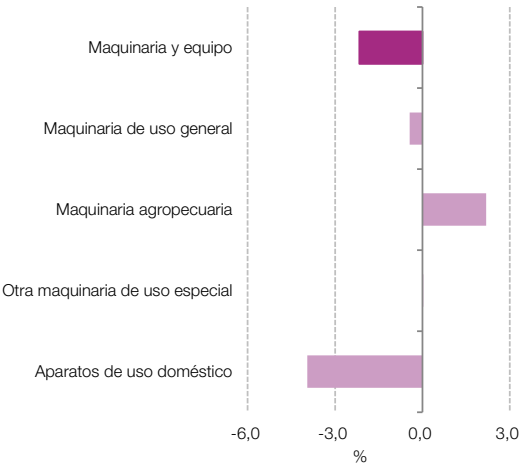
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



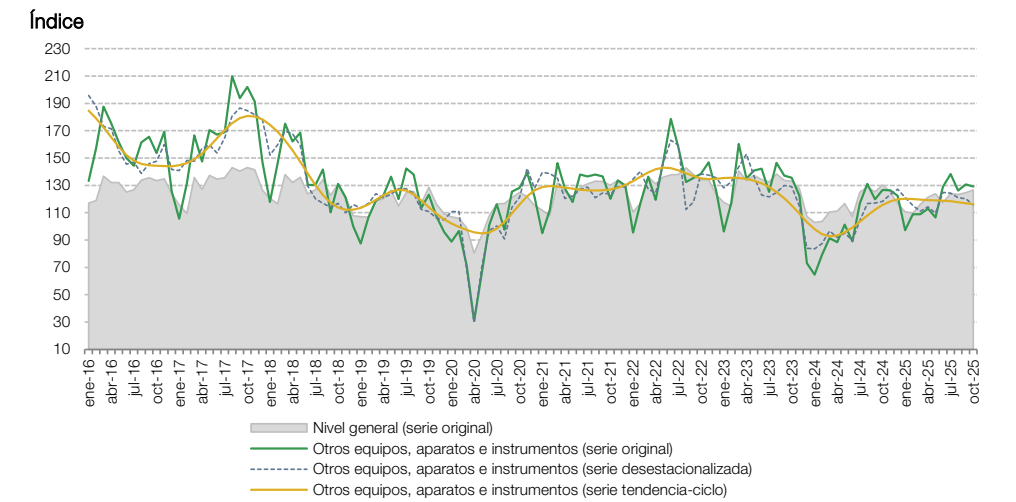
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.13 IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Octubre 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	Números índice 129,1	2,0	% 17,8	2,0
30000/32100/200/300	Equipos y aparatos de informática, televisión y comunicaciones, y componentes electrónicos	227,2	-15,3	35,4	-6,8
31100/200/300/400/500/900	Equipos y aparatos eléctricos	99,7	26,1	16,0	9,0
33110/120/200/300/400	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	110,5	-0,7	-2,9	-0,2

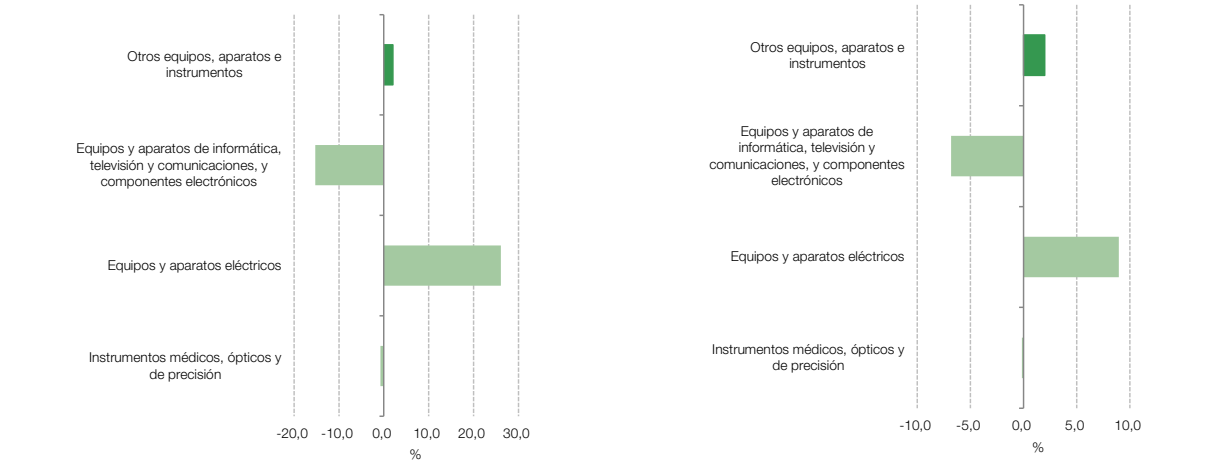
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.13.a Otros equipos, aparatos e instrumentos con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-octubre 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. Octubre de 2025* Gráfico 2.13.c Otros equipos, aparatos e instrumentos, incidencias. Octubre de 2025*



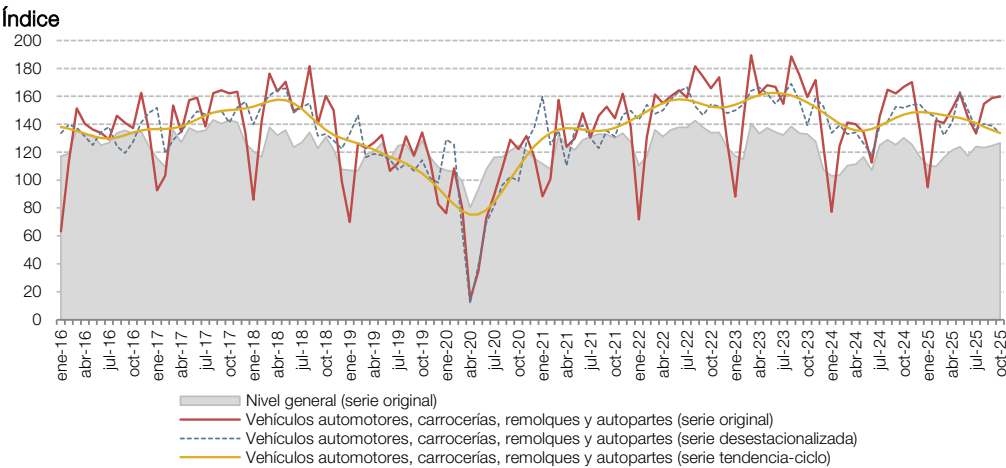
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.14 IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Octubre 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	159,8	-4,1	5,4	-4,1
34100	Vehículos automotores	307,7	-7,7	6,0	-4,4
34200	Carrocerías, remolques y semirremolques	210,8	27,0	29,7	2,2
34300	Autopartes	87,4	-5,7	-0,3	-2,0

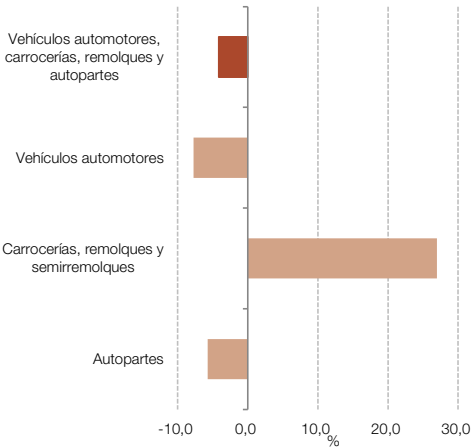
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



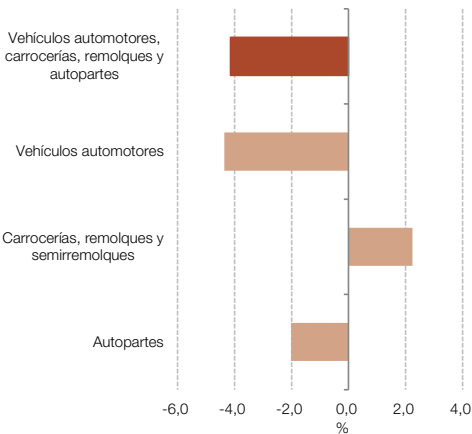
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



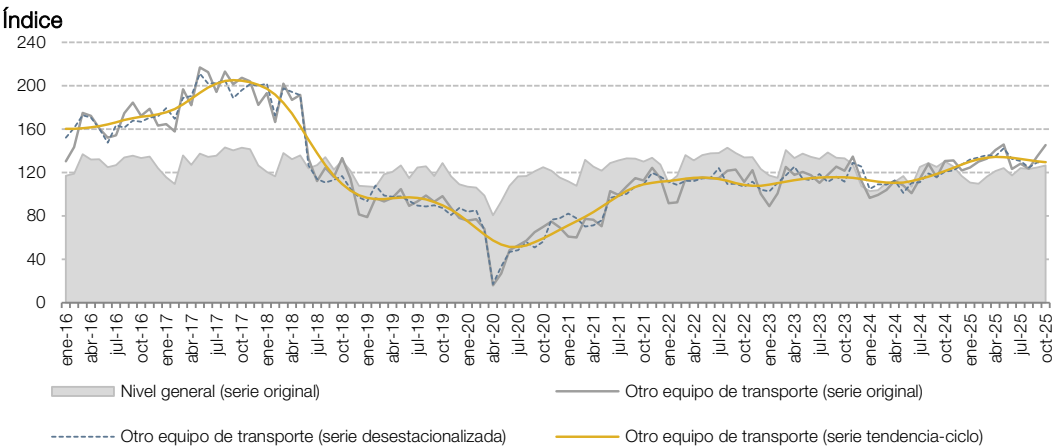
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.15 IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Octubre 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	%		
35	Otro equipo de transporte	145,4	11,4	19,8	11,4
35910	Motocicletas	870,0	26,3	61,9	13,1
35110/120/200/300/990	Otro equipo de transporte	69,9	-3,3	-10,2	-1,7

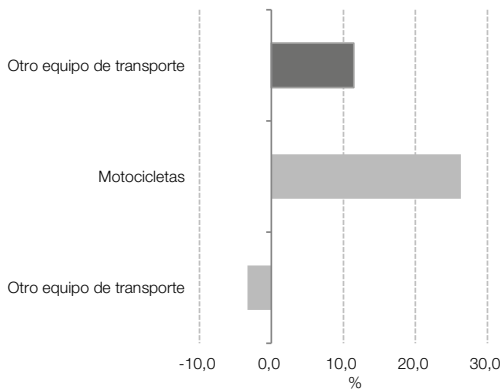
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



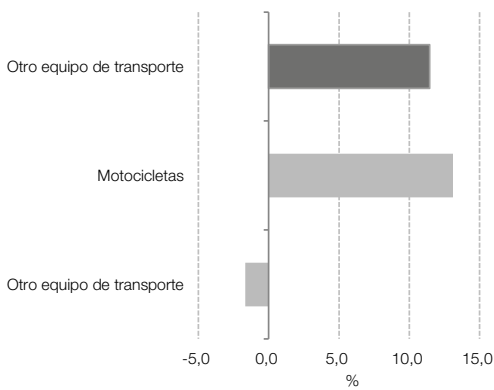
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



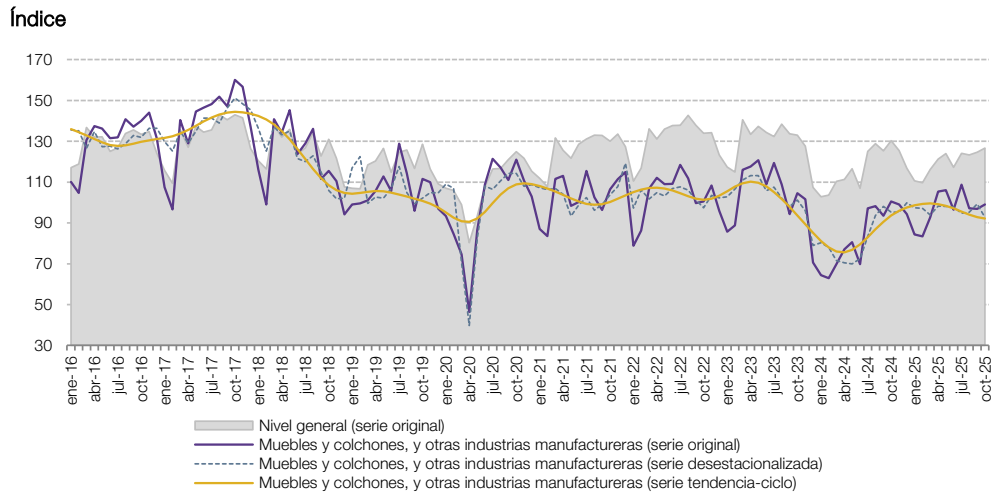
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.16 IPI manufacturero. Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras. Octubre 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	99,0	-1,5	19,2	-1,5
36101/2/3	Muebles y colchones	100,5	1,7	32,5	0,8
36900	Otras industrias manufactureras	73,6	-6,6	15,6	-1,4
37000/38000	Reciclamiento y reparación, instalación y mantenimiento	126,6	-2,9	3,1	-0,9

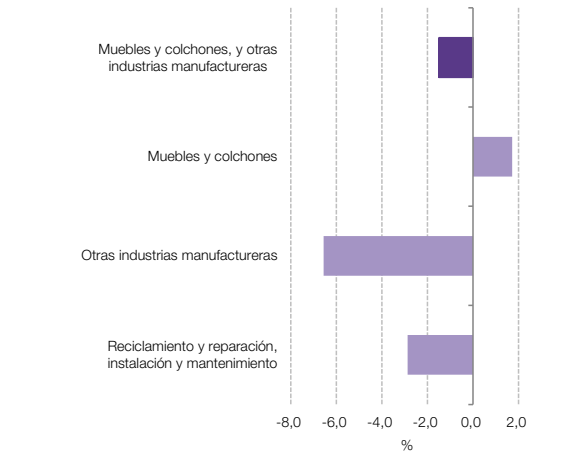
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.16.a Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-octubre 2025



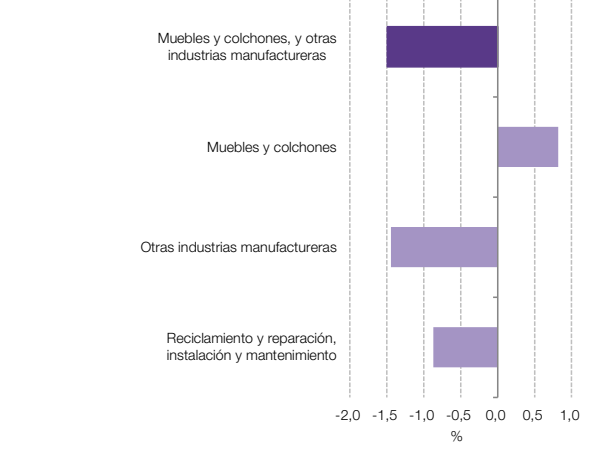
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.16.b Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras, variación porcentual interanual. Octubre 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. Octubre de 2025*



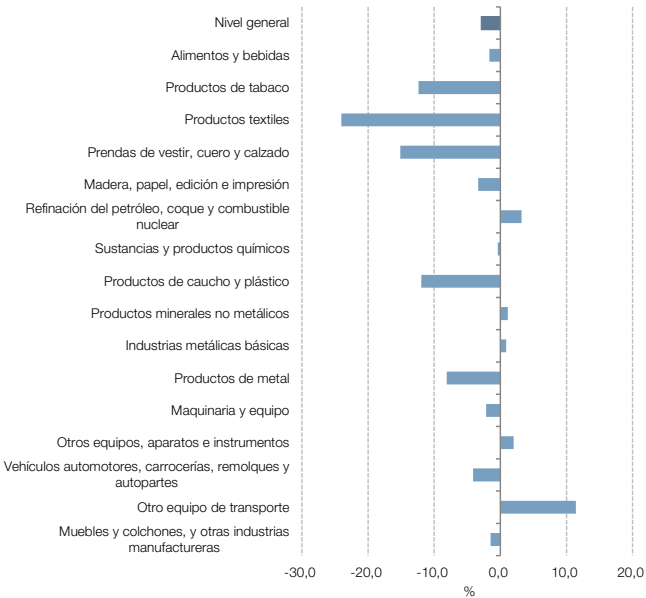
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 3. IPI manufacturero nivel general y divisiones. Octubre 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	126,6	-2,9	3,1	-2,9
15	Alimentos y bebidas	154,5	-1,7	3,0	-0,5
16	Productos de tabaco	51,0	-12,4	7,7	-0,0
17	Productos textiles	57,9	-24,0	-3,4	-0,4
18-19	Prendas de vestir, cuero y calzado	90,3	-15,1	-1,9	-0,8
20-22	Madera, papel, edición e impresión	107,3	-3,4	4,1	-0,3
23	Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	123,1	3,2	1,5	0,1
24	Sustancias y productos químicos	143,0	-0,4	0,6	-0,1
25	Productos de caucho y plástico	98,4	-12,0	-2,4	-0,5
26	Productos minerales no metálicos	166,3	1,1	4,2	0,1
27	Industrias metálicas básicas	97,5	0,9	2,9	0,1
28	Productos de metal	91,7	-8,1	-9,5	-0,3
29	Maquinaria y equipo	166,2	-2,2	9,9	-0,1
30-33	Otros equipos, aparatos e instrumentos	129,1	2,0	17,8	0,1
34	Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes	159,8	-4,1	5,4	-0,2
35	Otro equipo de transporte	145,4	11,4	19,8	0,1
36-38	Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras	99,0	-1,5	19,2	-0,0

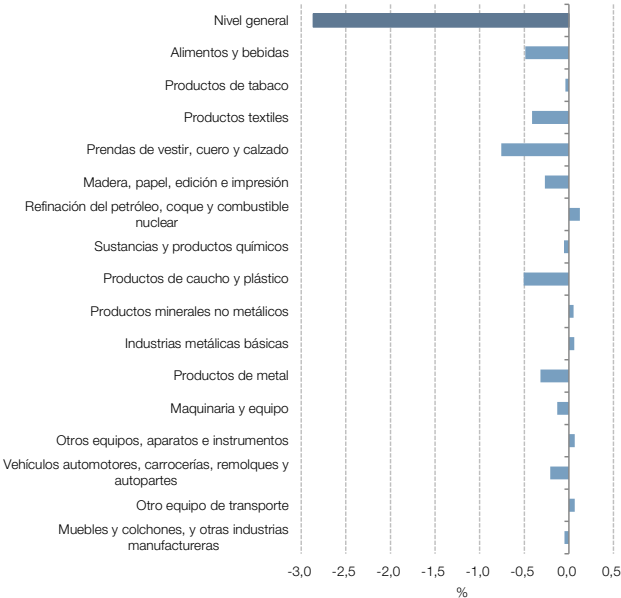
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

Análisis sectorial. Octubre de 2025

En octubre de 2025, el IPI manufacturero registra una variación negativa de 2,9% 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 “Prendas de vestir, cuero y calzado”; 0,5% en “Productos de caucho y plástico”; 0,5% en “Alimentos y bebidas”; 0,4% en “Productos textiles”; 0,3% en “Productos de metal”; 0,3% en “Madera, papel, edición e impresión”; 0,2% en “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”; 0,1% en “Maquinaria y equipo”; y 0,1% en “Sustancias y productos químicos”. Asimismo, “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras” y “Productos de tabaco” muestran incidencias negativas cercanas a cero. Por otra parte, se observan incidencias positivas de 0,1% en “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear”; 0,1% en “Otro equipo de transporte”; 0,1% en “Otros equipos, aparatos e instrumentos”; 0,1% en “Industrias metálicas básicas”; y 0,1% en “Productos minerales no metálicos”.

La fabricación de **prendas de vestir, cuero y calzado** registra una caída interanual de 15,1% en octubre. La fabricación de *prendas de vestir*, que constituye la principal incidencia, muestra una disminución interanual de 12,1%, mientras que la fabricación de *calzado y sus partes* cae 21,1%. Fuentes consultadas indican que la menor demanda local y el ingreso de productos importados afectaron el nivel de actividad en el mes bajo análisis.

Asimismo, esta situación se vincula con la caída en la fabricación de **productos textiles**, que tiene una variación negativa de 24,0% en términos interanuales en octubre. La producción de *tejidos y acabado de productos textiles*, que presenta la principal incidencia, cae 34,1% interanualmente, mientras que la producción de *hilados de algodón* disminuye 34,7%. Según fuentes consultadas, se registraron algunas paradas de planta como consecuencia del menor volumen de ventas.

Los **productos de caucho y plástico** muestran una caída interanual de 12,0% en octubre. La principal incidencia negativa en el período bajo análisis corresponde a la fabricación de *manufacturas de plástico*, que registra una disminución interanual de 9,7%. La menor actividad del sector se vincula con la disminución en la demanda de diferentes segmentos, como botellas utilizadas para la elaboración de bebidas gaseosas y jugos, además de envases plásticos –como bandejas, bolsas y *films*– destinados al empaquetado de diferentes productos alimenticios. Asimismo, se observan disminuciones en los productos plásticos destinados a los segmentos de artículos personales y limpieza, autopartes, y bazar y menaje, entre otros.

La división correspondiente a **alimentos y bebidas** registra una baja interanual de 1,7% en octubre. La principal incidencia negativa se observa en la elaboración de *galletitas, productos de panadería y pastas*, que presenta una baja interanual de 7,0%. Según empresas consultadas, en el mes de referencia se registra una disminución en la demanda local. Asimismo, según datos de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP), la producción de harina de trigo presenta una caída de 6,8% 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 octubre una baja interanual de 6,8%, debido principalmente a una menor producción de cervezas, jugos para diluir y sidras. Según fuentes consultadas, la caída en la actividad de las plantas productivas está asociada a una disminución en las ventas al mercado interno.

La elaboración de *vino* presenta en octubre una caída interanual de 9,7%. Según datos de comercialización del Instituto Nacional de Vitivinicultura (INV), disponibles al cierre de este informe, se observa una baja tanto en las exportaciones como en los despachos de vino para ser comercializados en el mercado interno.

La producción de *carne vacuna* registra en octubre una baja interanual de 4,8%. De acuerdo con los datos de la Coordinación de Análisis Pecuuario de la SAGyP, en el mes de referencia se observa una disminución de 5,1% 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 3,4% y representa el 29,0% de la producción de carne vacuna, siendo China el principal destino de los despachos de carne al mercado externo.

Por su parte, la principal incidencia positiva se observa en la elaboración de *productos lácteos*, que presenta un aumento interanual de 10,4% en octubre, que se vincula con una mayor recepción de leche cruda. En este sentido, según datos de la Dirección Nacional de Lechería de la SAGyP, la producción primaria de leche registra una suba interanual de 9,4%, y acumula en los diez meses transcurridos del año un incremento interanual de 10,4%.

La fabricación de **productos de metal** presenta en octubre una caída interanual de 8,1%. La fabricación de *otros productos de metal y servicios de trabajo de metales*, que constituye la principal incidencia, disminuye interanualmente 6,7% respecto al mismo mes del año anterior. Asimismo, la fabricación de *productos metálicos para uso estructural* y de *envases metálicos* presentan, en el mes bajo análisis, caídas interanuales de 8,2% y 17,4%, respectivamente. Según fuentes consultadas, la caída en la actividad se relaciona con el ingreso de productos importados y la menor demanda local de artículos metálicos utilizados principalmente en la industria automotriz y autopartista, el sector de limpieza y productos personales, entre otros segmentos.

La división de **vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes** muestra en octubre una caída interanual de 4,1%. La principal incidencia negativa corresponde a la fabricación de *vehículos automotores*, que presenta una baja interanual de 7,7%. En el mes de referencia se observa una menor cantidad de unidades producidas de automóviles con respecto al mismo mes del año anterior.

Según datos de la Asociación de Fábricas de Automotores (ADEFA), las ventas a concesionarios de automóviles y utilitarios nacionales registran una caída interanual de 26,5%. Se observa una menor participación en las ventas a concesionarios de automóviles y utilitarios nacionales respecto al total de ventas de unidades a concesionarios, que representan el 36,2% en el acumulado de los diez meses transcurridos del año. En cuanto a las ventas externas, según la misma fuente, se observa una baja en la cantidad de unidades exportadas de automóviles de 39,3%, mientras que se registra una suba interanual de 0,8% en la cantidad de unidades exportadas de utilitarios. En el mes de referencia se observa una baja interanual principalmente en los envíos de unidades a países de América Central y a Brasil.

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