



Industria manufacturera

Vol. 9, n° 22



Índice de producción industrial manufacturero

Julio de 2025

Informes técnicos. Vol. 9, nº 216

ISSN 2545-6636

Industria manufacturera. Vol. 9, nº 22

Índice de producción industrial manufacturero

Julio 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, septiembre 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



INDECArgentina

Índice	Pág.
Resumen ejecutivo de variaciones	3
Índice de producción industrial manufacturero.	
Julio 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-julio 2025.....	4
Gráfico 1.1 IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2016-julio 2025	5
Gráfico 1.2 IPI manufacturero nivel general y categorías, variación porcentual interanual. Julio de 2025	5
Gráfico 1.3 IPI manufacturero nivel general y categorías, incidencias. Julio de 2025	5
Cuadro 2.1 IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Julio de 2025.....	6
Gráficos 2.1 a-b-c IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Julio de 2025.....	7
Cuadro 2.2 y gráficos 2.2 a-b-c IPI manufacturero. Productos de tabaco. Julio de 2025.....	8
Cuadro 2.3 y gráficos 2.3 a-b-c IPI manufacturero. Productos textiles. Julio de 2025.....	9
Cuadro 2.4 y gráficos 2.4 a-b-c IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Julio de 2025.....	10
Cuadro 2.5 y gráficos 2.5 a-b-c IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Julio de 2025	11
Cuadro 2.6 y gráficos 2.6 a-b-c IPI manufacturero. Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear. Julio de 2025	12
Cuadro 2.7 y gráficos 2.7 a-b-c IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Julio de 2025	13
Cuadro 2.8 y gráficos 2.8 a-b-c IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Julio de 2025.....	14
Cuadro 2.9 y gráficos 2.9 a-b-c IPI manufacturero. Productos minerales no metálicos. Julio de 2025	15
Cuadro 2.10 y gráficos 2.10 a-b-c IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Julio de 2025	16
Cuadro 2.11 y gráficos 2.11 a-b-c IPI manufacturero. Productos de metal. Julio de 2025.....	17
Cuadro 2.12 y gráficos 2.12 a-b-c IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Julio de 2025	18
Cuadro 2.13 y gráficos 2.13 a-b-c IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Julio de 2025	19
Cuadro 2.14 y gráficos 2.14 a-b-c IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Julio de 2025	20
Cuadro 2.15 y gráficos 2.15 a-b-c IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Julio de 2025.....	21
Cuadro 2.16 y gráficos 2.16 a-b-c IPI manufacturero. Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras. Julio de 2025	22
Cuadro 3. y gráficos 3. a-b IPI manufacturero nivel general y divisiones. Julio de 2025	23
Análisis sectorial. Julio de 2025	24
Expectativas de la industria manufacturera.....	26
Enlace a más detalles.....	29
Índice de cuadros web	29
Aspectos metodológicos del IPI manufacturero	29

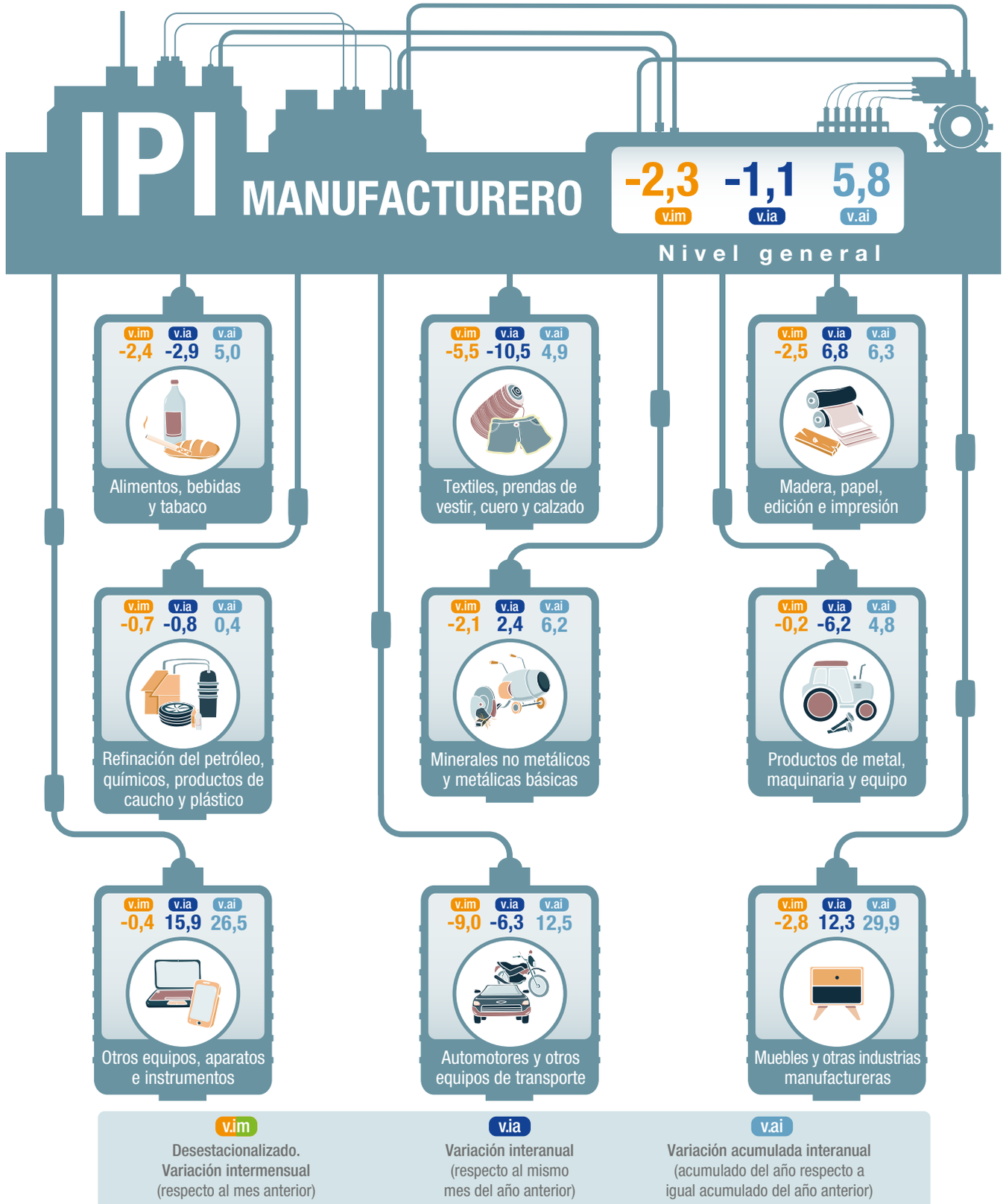


INDECArgentina



Índice de producción industrial manufacturero

Resumen ejecutivo de variaciones. Julio de 2025





Índice de producción industrial manufacturero

Julio de 2025

En julio de 2025, el índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero) muestra una caída de 1,1% respecto a igual mes de 2024. El acumulado de enero-julio de 2025 presenta un incremento de 5,8% respecto a igual período de 2024.

En julio de 2025, el índice de la serie desestacionalizada muestra una variación negativa de 2,3% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una disminución de 0,9% 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-julio 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	113,3	-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	111,0	-2,1	113,5	-1,0
Abril	111,3	-16,5	-15,4	110,7	-0,2	113,2	-0,3
Mayo	116,7	-15,1	-15,3	112,3	1,4	113,6	0,4
Junio	107,0	-20,3	-16,2	111,7	-0,5	114,6	0,9
Julio	125,0	-5,5	-14,6	118,1	5,8	116,1	1,3
Agosto	128,8	-6,9	-13,6	120,9	2,3	117,7	1,4
Septiembre	125,3	-6,2	-12,8	122,4	1,2	119,2	1,3
Octubre	130,3	-2,1	-11,7	121,5	-0,7	120,4	1,0
Noviembre	125,5	-1,7	-10,8	122,8	1,1	121,3	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	121,4	-0,3
Abril	121,2	8,9	6,8	119,1	2,5	120,7	-0,6
Mayo	123,8	6,1	6,7	122,1	2,5	119,8	-0,7
Junio	117,1	9,4	7,1	120,2	-1,6	118,8	-0,9
Julio	123,6	-1,1	5,8	117,4	-2,3	117,8	-0,9

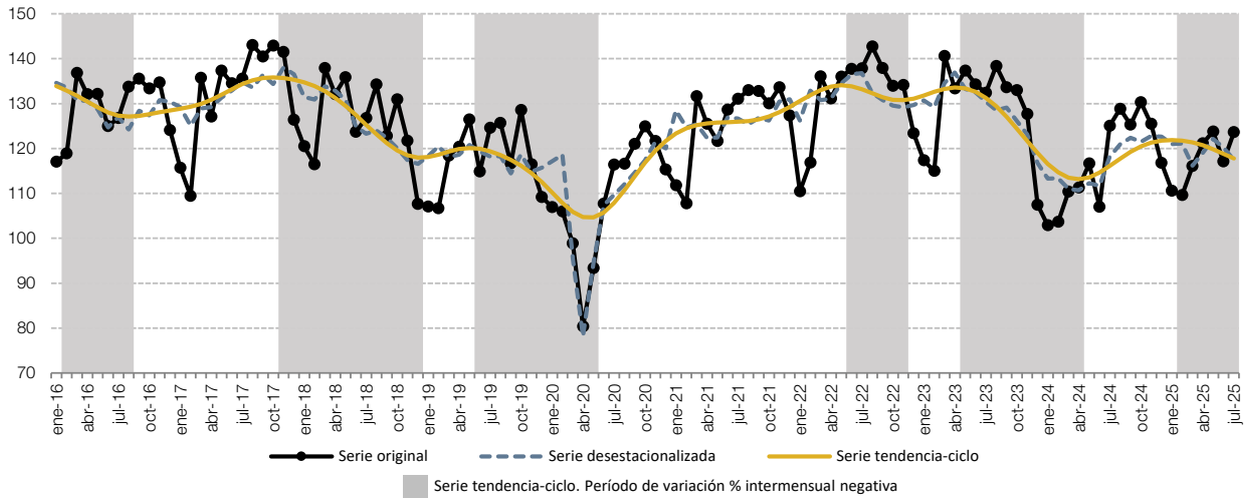
⁽¹⁾ Cabe recordar que la serie desestacionalizada contiene el efecto de la componente irregular, cuyas fluctuaciones se han visto incrementadas desde el inicio de la pandemia.

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 29 de este informe.

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

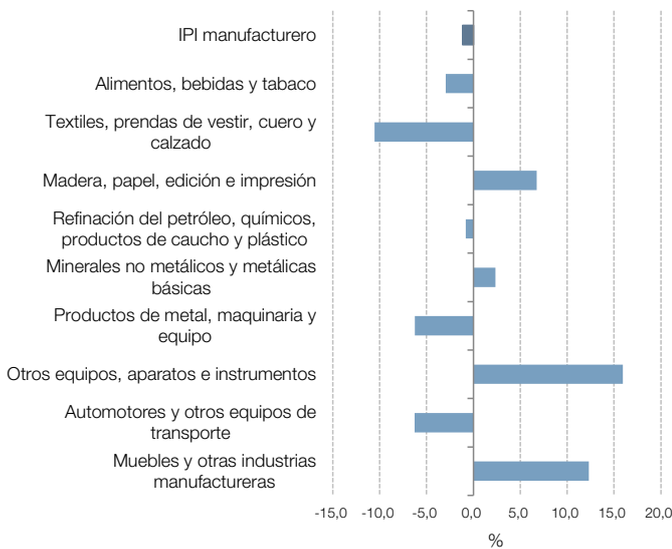
Índice



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.

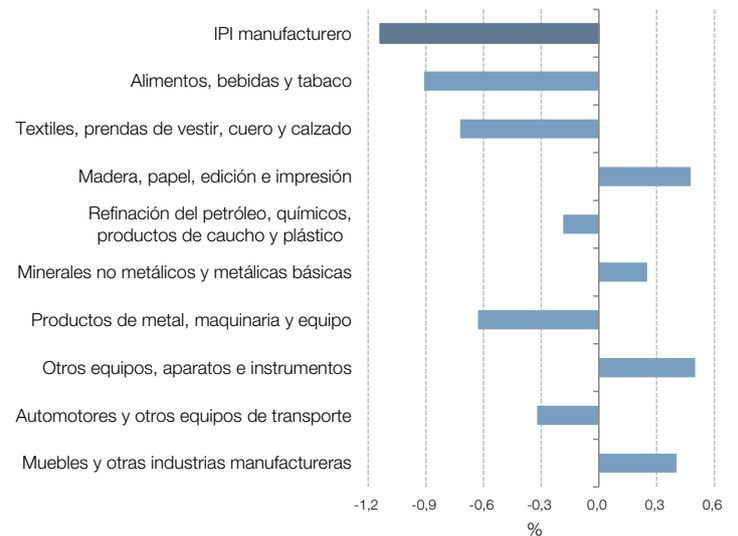
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 1.2 IPI manufacturero nivel general y categorías, variación porcentual interanual. Julio 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. Julio 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 julio de 2025, nueve de las dieciséis divisiones de la industria manufacturera presentaron caídas interanuales. En orden a su incidencia en el nivel general, se registraron disminuciones en “Alimentos y bebidas”, 3,0%; “Prendas de vestir, cuero y calzado”, 10,7%; “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”, 8,4%; “Productos de metal”, 8,5%; “Sustancias y productos químicos”, 2,0%; “Maquinaria y equipo”, 4,7%; “Productos textiles”, 10,1%; “Industrias metálicas básicas”, 2,0%; y “Productos de caucho y plástico”, 0,2%. Por su parte, mostraron subas las divisiones de “Otros equipos, aparatos e instrumentos”, 15,9%; “Madera, papel, edición e impresión”, 6,8%; “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras”, 12,3%; “Productos minerales no metálicos”, 9,1%; “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear”, 2,8%; “Otro equipo de transporte”, 12,2%; y “Productos de tabaco”, 2,9%.

Cuadro 2.1 IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Julio 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	152,0	-3,0	4,9	-3,0
15111	Carne vacuna	116,0	0,6	0,9	0,0
15112	Carne aviar	277,0	-1,3	1,1	-0,0
15113	Fiambres y embutidos	143,4	0,6	12,9	0,0
15130	Preparación de frutas, hortalizas y legumbres	264,5	6,4	9,9	0,4
15140	Molienda de oleaginosas	191,5	-9,1	3,7	-1,2
15200	Productos lácteos	116,4	5,0	10,4	0,4
15311/12/13/20	Molienda de cereales	162,8	-2,2	11,0	-0,1
15411/12/41/42	Galletitas, productos de panadería y pastas	151,7	-0,9	3,2	-0,2
15420/30	Azúcar, productos de confitería y chocolate	180,0	-0,2	9,2	-0,0
15491/2/3	Yerba mate, té y café	142,3	2,0	3,5	0,0
15510/29/30/41/42/49	Gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas	105,4	-3,1	3,5	-0,3
15521	Vino	112,4	-15,3	-1,6	-1,1
15120/330/499	Otros productos alimenticios	184,8	-6,8	4,7	-0,9

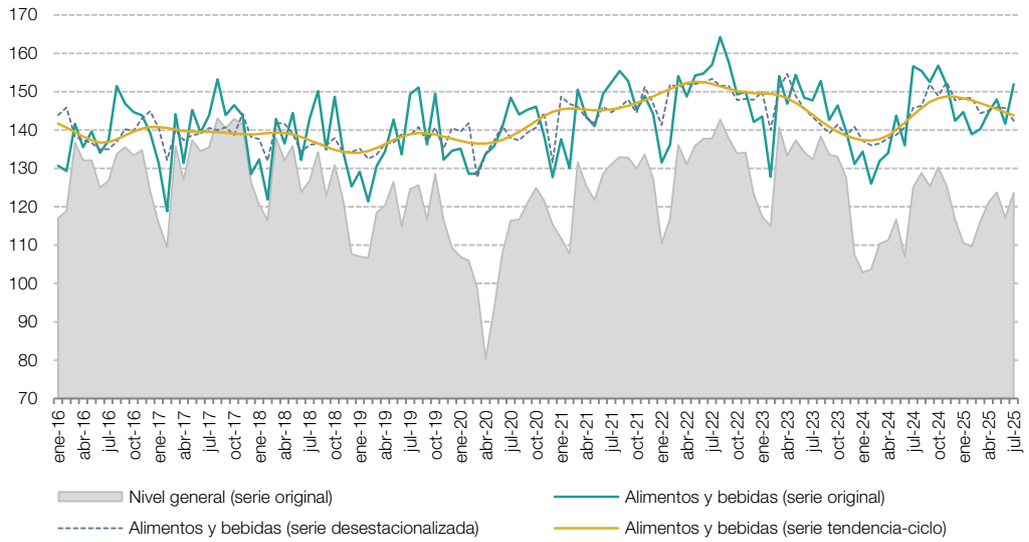
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.

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

Gráfico 2.1.a

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

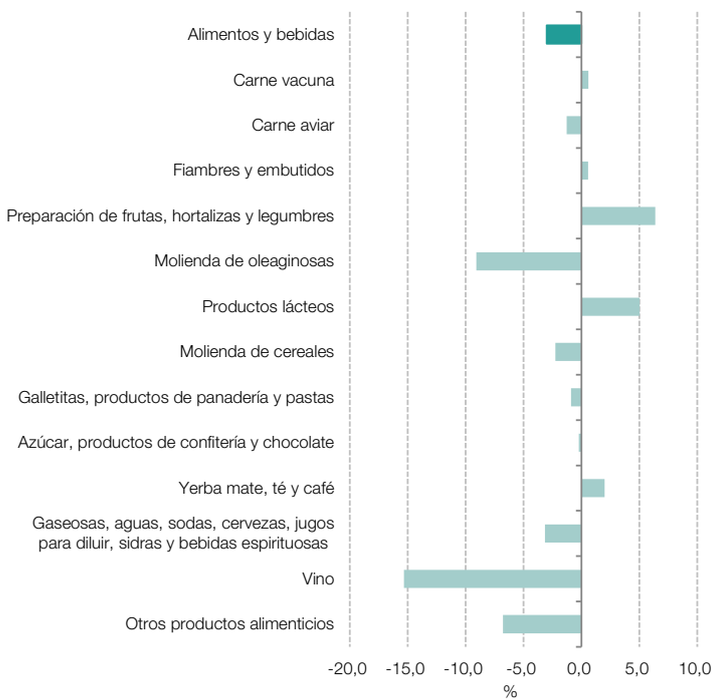
Índice



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

Gráfico 2.1.b

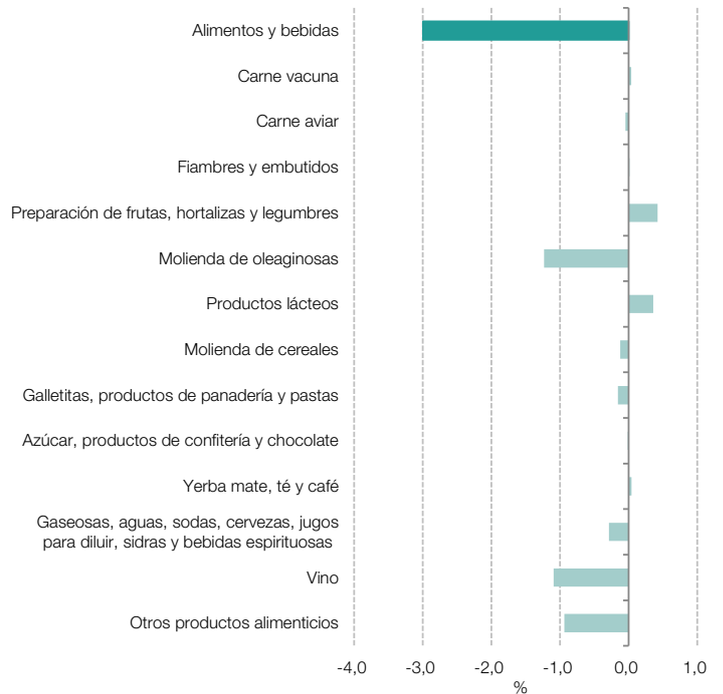
**Alimentos y bebidas, variación porcentual interanual.
Julio de 2025***



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.
Julio de 2025***



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

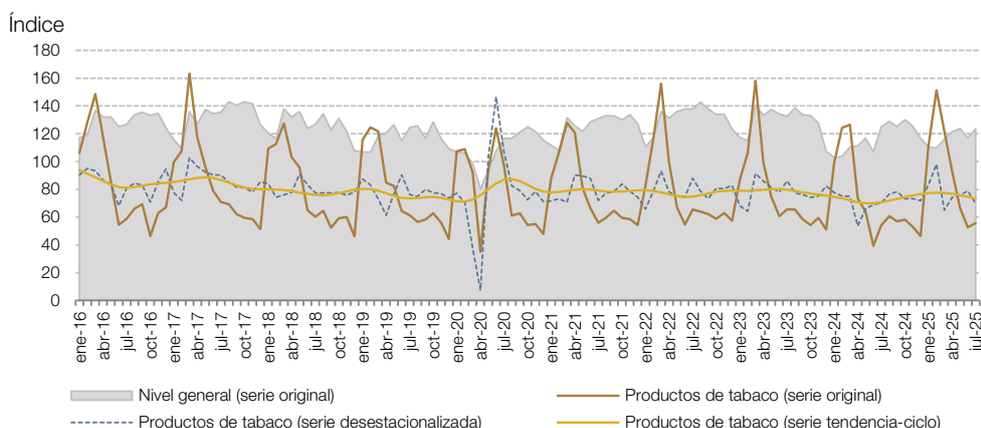
Cuadro 2.2 IPI manufacturero. Productos de tabaco. Julio de 2025*

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	55,6	2,9	12,2	2,9
16001	Preparación de hojas de tabaco	1,9	97,7	47,7	0,6
16009	Cigarrillos	81,4	2,3	-6,4	2,3

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

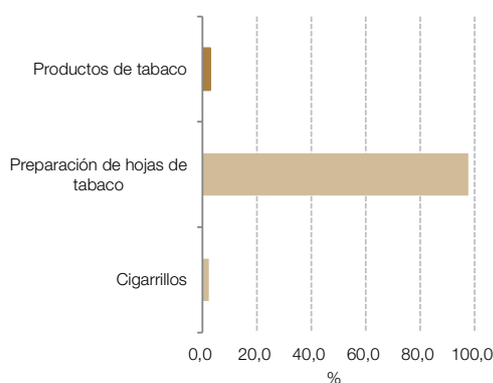
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



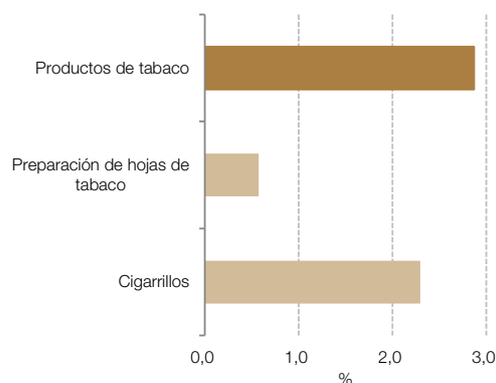
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

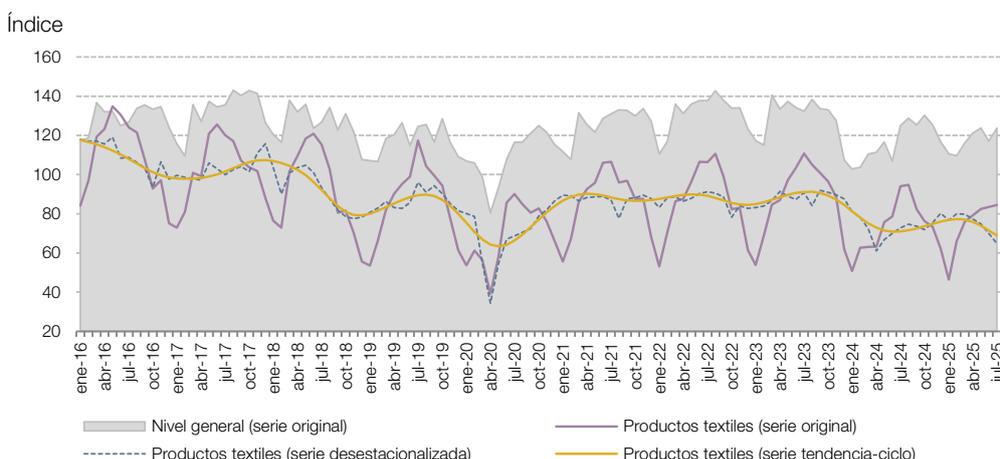
Cuadro 2.3 IPI manufacturero. Productos textiles. Julio de 2025*

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	84,5	-10,1	6,1	-10,1
17111/2	Preparación de fibras de uso textil	262,5	-15,2	-2,4	-4,0
17113	Hilados de algodón	90,7	-15,3	5,0	-3,5
17114/15/20	Tejidos y acabado de productos textiles	68,7	-6,4	7,0	-1,6
17210/20/30/90	Otros productos textiles	57,7	-3,6	10,0	-0,9

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

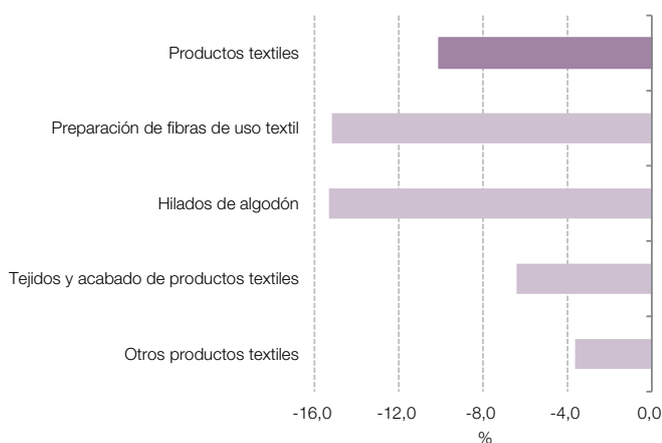
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



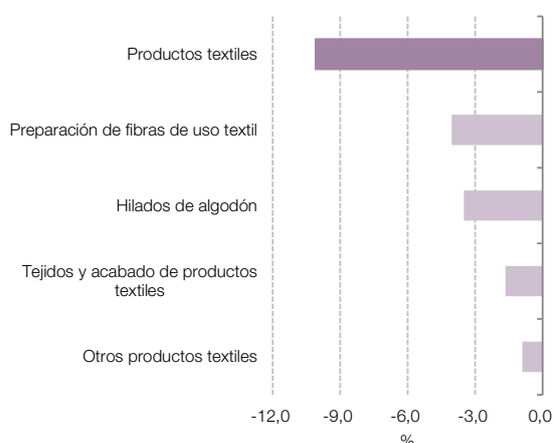
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

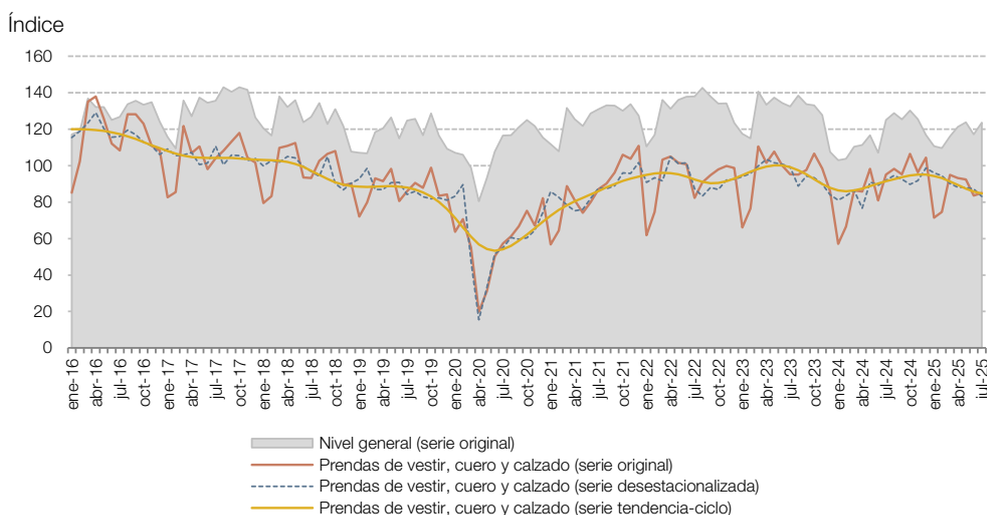
Cuadro 2.4 IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Julio de 2025*

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	84,9	-10,7	4,4	-10,7
18110/120/401/402/900	Prendas de vestir	89,6	-5,8	10,8	-3,9
19110/20	Curtido y artículos de cuero, excepto prendas	30,8	-24,5	-16,0	-1,8
19201/2/3/4	Calzado y sus partes	123,4	-19,8	-5,7	-5,1

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

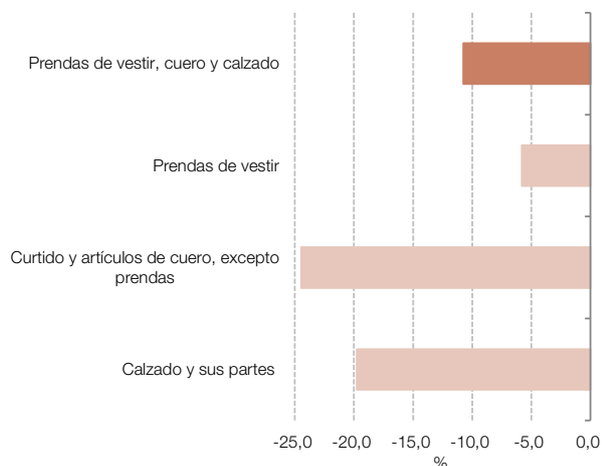
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



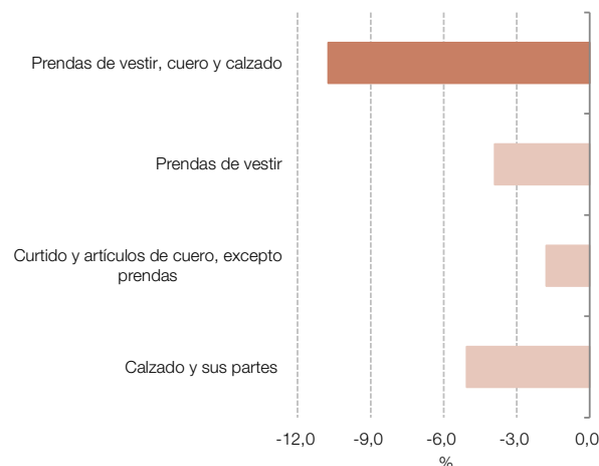
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

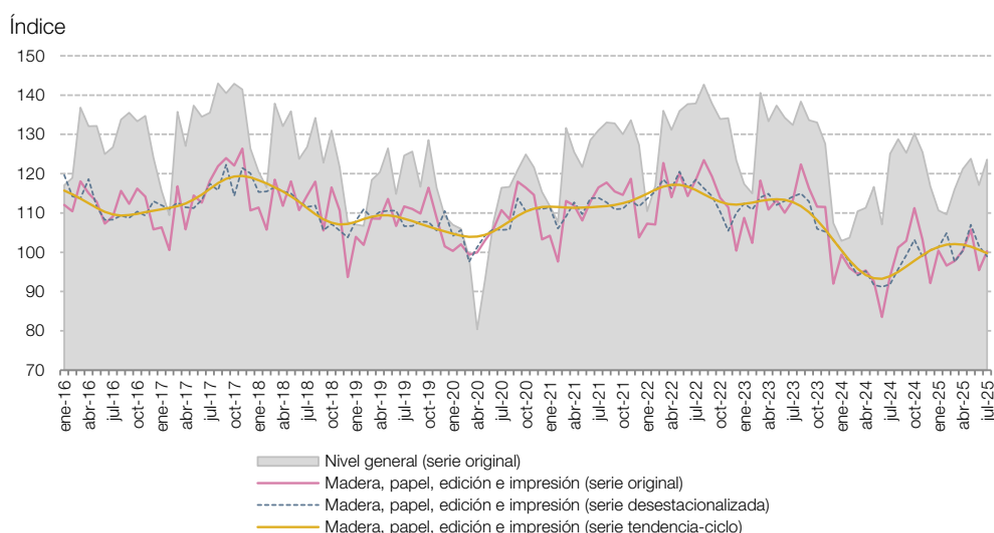
Cuadro 2.5 IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Julio de 2025*

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	100,2	6,8	6,3	6,8
20100/210/220/230/290	Madera y productos de madera y corcho, excepto muebles	90,1	9,4	13,2	2,1
21010/20/91/99	Papel y productos de papel	101,0	5,8	1,9	2,1
22110/120/190/210/220	Edición e impresión	106,3	6,2	7,5	2,5

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

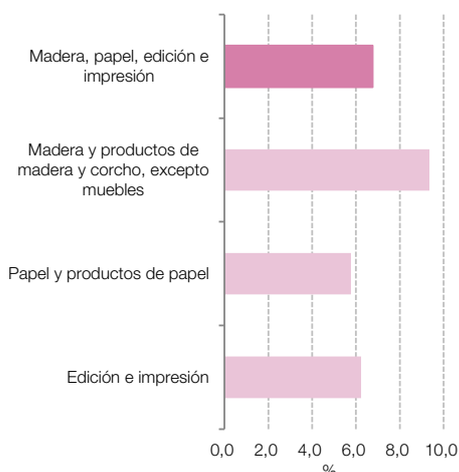
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



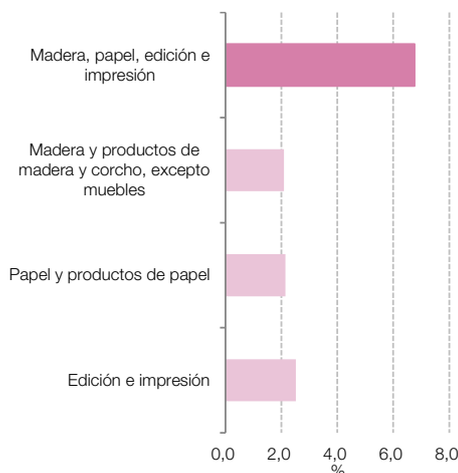
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.5.b Madera, papel, edición e impresión, variación porcentual interanual. Julio 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. Julio 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. Julio 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	124,4	2,8	-0,0	2,8
23200	Naftas	166,3	2,6	2,0	0,7
23200	Gasoil	116,6	4,8	-1,2	1,7
23200	Fueloil	100,7	2,0	-4,2	0,1
23200	Asfaltos	50,4	53,1	71,2	0,2
23100/200/300	Otros productos de la refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	114,4	0,4	-0,5	0,1

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).

- Gasoil: incluye gasoil grado 1 (agrogasoil), grado 2 (común) y grado 3 (ultra).

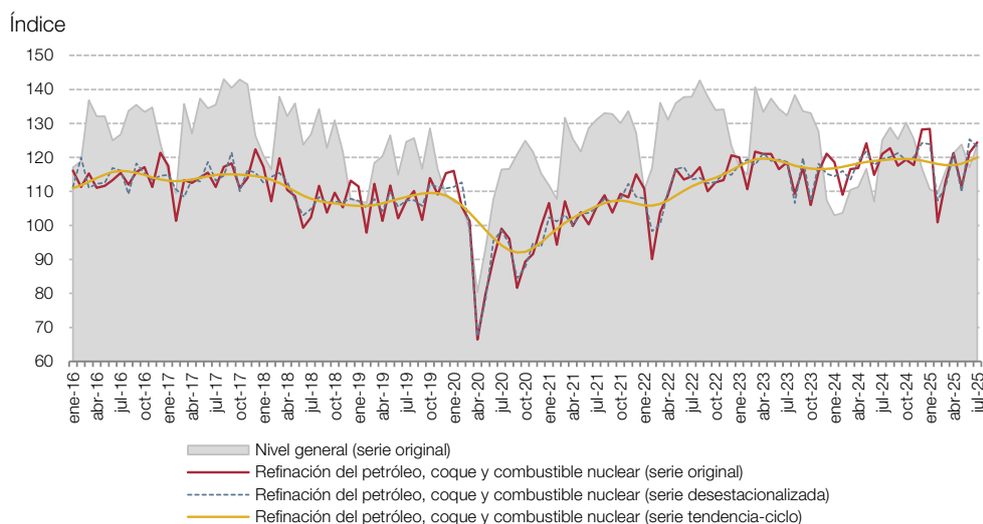
- Fueloil: incluye fueloil y mezclas IFO.

- 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

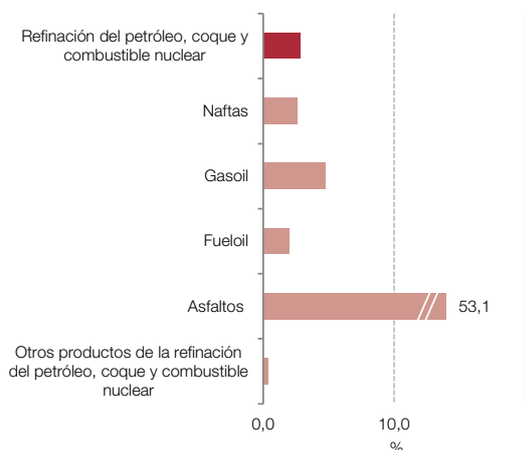
Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-julio 2025



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

Gráfico 2.6.b

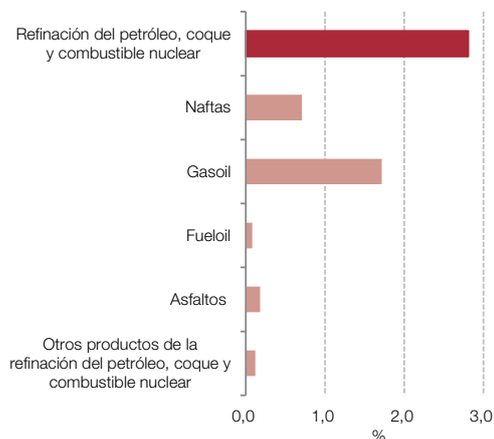
Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear, variación porcentual interanual. Julio de 2025*



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. Julio de 2025*



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

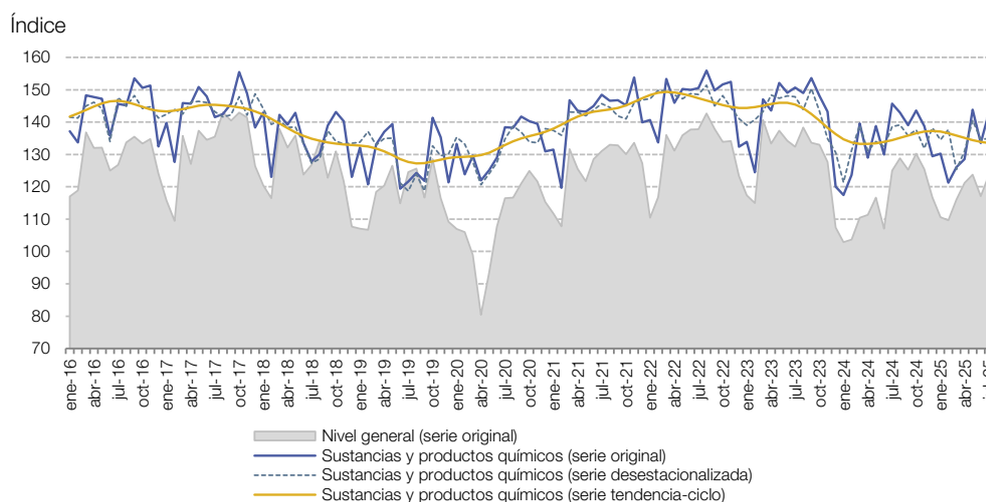
Cuadro 2.7 IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Julio de 2025*

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	142,8	-2,0	0,2	-2,0
24111	Gases industriales	148,1	2,3	-5,3	0,1
2411, excepto 24111	Productos químicos básicos	72,2	-12,2	-6,9	-0,9
24120/210	Agroquímicos	115,0	-15,9	-18,6	-2,0
24130	Materias primas plásticas y caucho sintético	98,5	3,2	-4,4	0,3
24220	Pinturas	74,6	-5,5	5,0	-0,2
24231/2/3/9	Productos farmacéuticos	227,8	10,6	9,7	4,3
24241/9	Detergentes, jabones y productos personales	144,9	-15,5	0,3	-2,7
24290/300	Otros productos químicos	118,8	-9,6	-3,4	-0,7

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

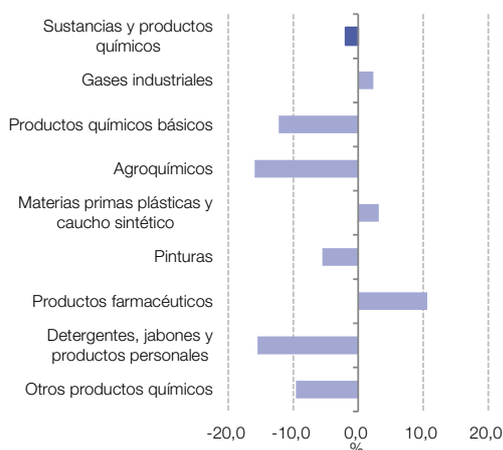
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



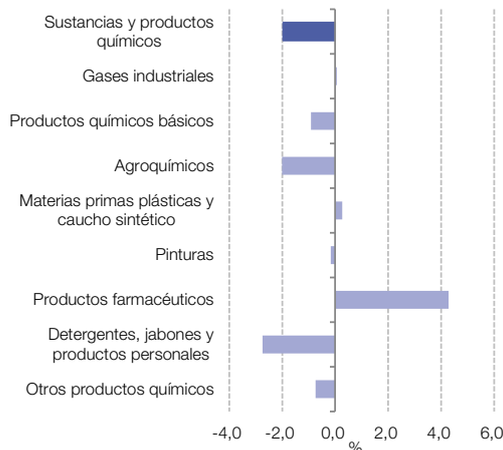
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

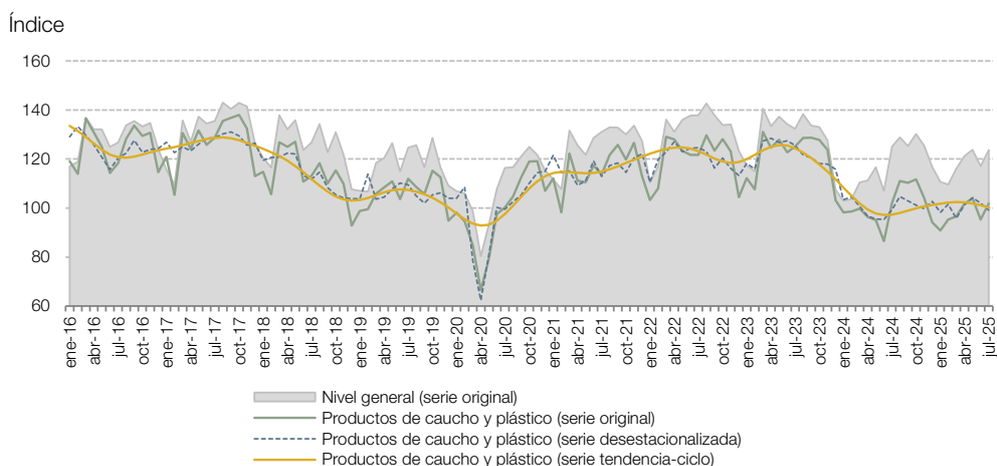
Cuadro 2.8 IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Julio de 2025*

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	101,8	-0,2	1,4	-0,2
25110	Neumáticos	67,3	-30,5	-27,7	-4,3
25190	Otros productos de caucho	80,4	-5,1	-5,5	-0,4
25201/9	Manufacturas de plástico	111,3	5,7	7,0	4,5

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

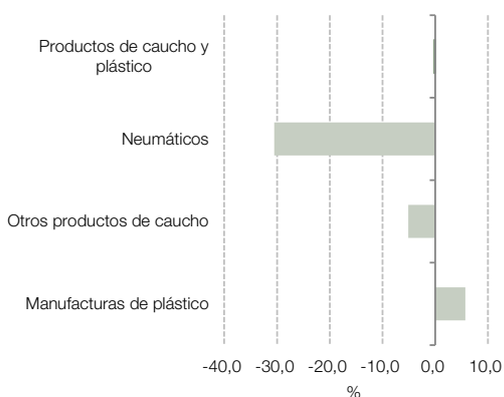
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



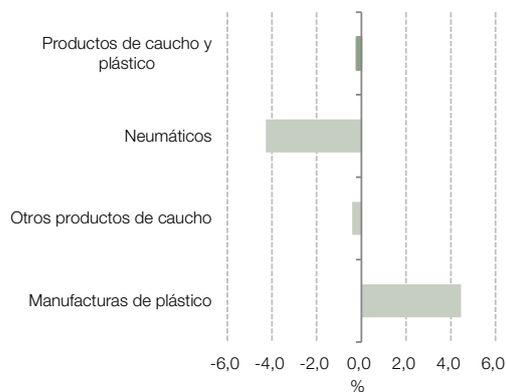
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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

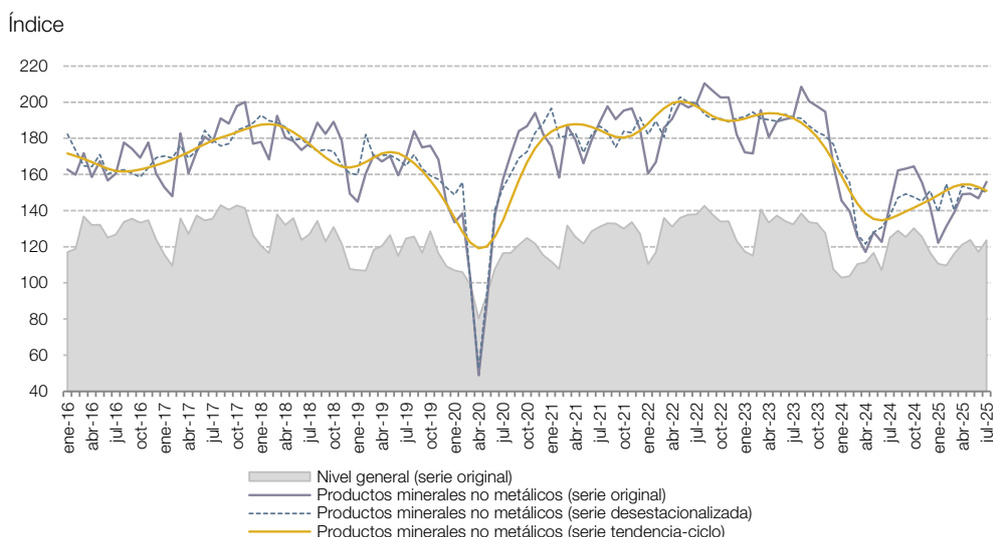
Código	Descripción	Índice base 2004=100	Variación porcentual		Incidencia
			respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior	
26	Productos minerales no metálicos	155,9	9,1	7,8	9,1
26101/2/9	Vidrio y productos de vidrio	143,7	-1,5	1,5	-0,3
26910/30	Productos de arcilla y cerámica no refractaria	107,9	43,5	1,8	5,3
26941	Cemento	167,5	-4,0	9,8	-1,4
26942	Cal y yeso	150,1	-14,0	-9,3	-0,3
26951/9	Artículos de cemento y de yeso	223,4	19,8	19,7	4,3
26920/60/90	Otros productos minerales no metálicos	147,9	13,4	4,4	1,4

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 2.9.a

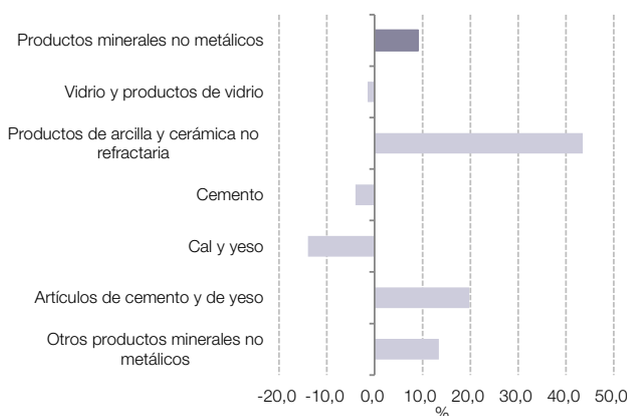
Productos minerales no metálicos con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-julio 2025



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. Julio 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. Julio de 2025*



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

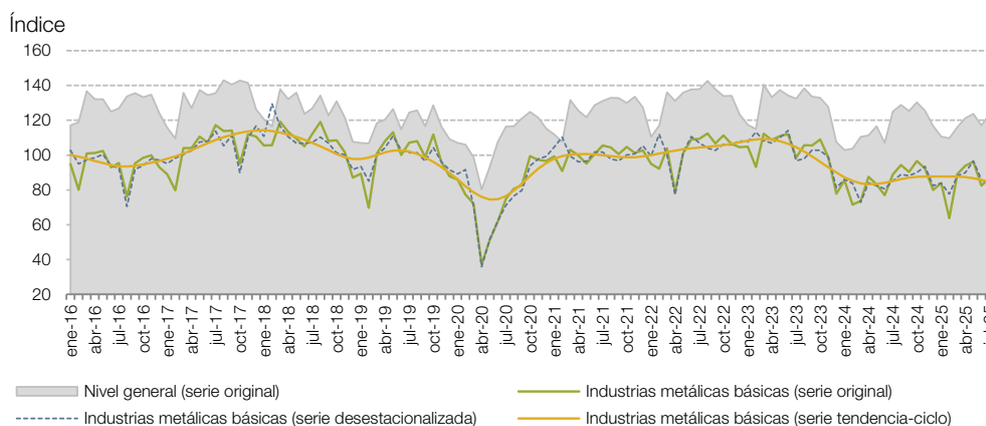
Cuadro 2.10 IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Julio de 2025*

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	
27	Industrias metálicas básicas	87,1	-2,0	5,1	-2,0
27100	Industria siderúrgica	70,8	-4,1	10,9	-2,4
27201/9	Aluminio y otros metales no ferrosos	147,6	3,8	1,5	0,9
27310/20	Fundición de metales	106,9	-2,5	-6,5	-0,4

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

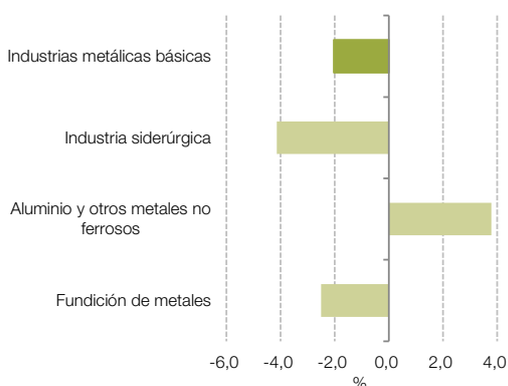
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



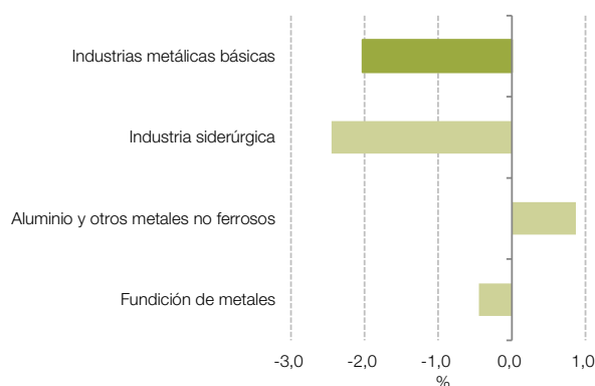
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

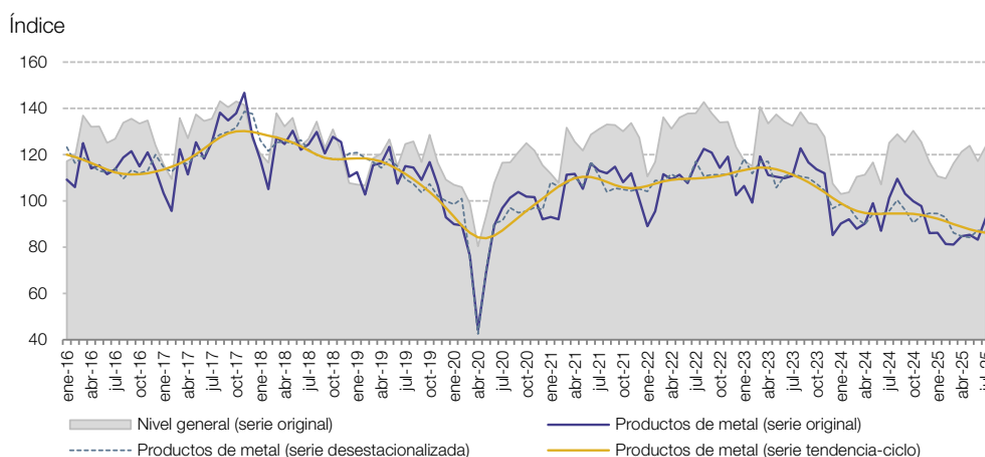
Cuadro 2.11 IPI manufacturero. Productos de metal. Julio de 2025*

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	92,6	-8,5	-8,2	-8,5
28110	Productos metálicos para uso estructural	97,7	-17,3	-13,0	-4,9
28991	Envases metálicos	143,1	4,5	-2,3	0,3
28120/130/910/920/930/999	Otros productos de metal y servicios de trabajo de metales	87,4	-6,0	-6,9	-3,9

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

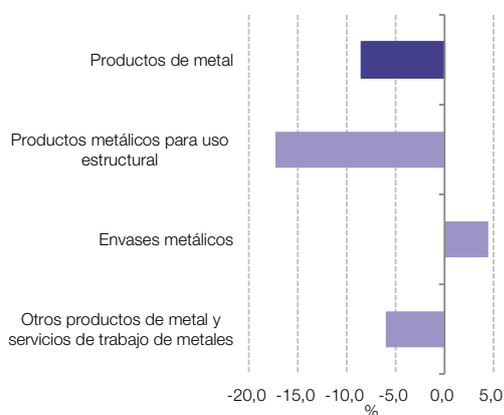
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



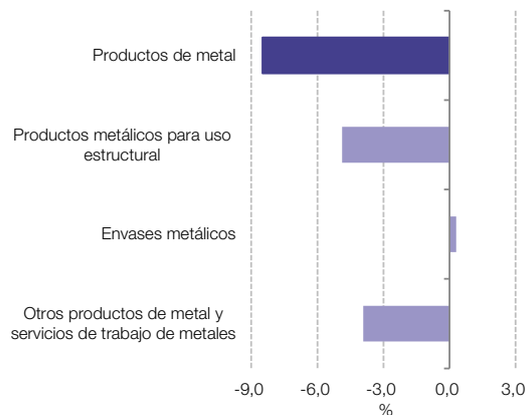
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

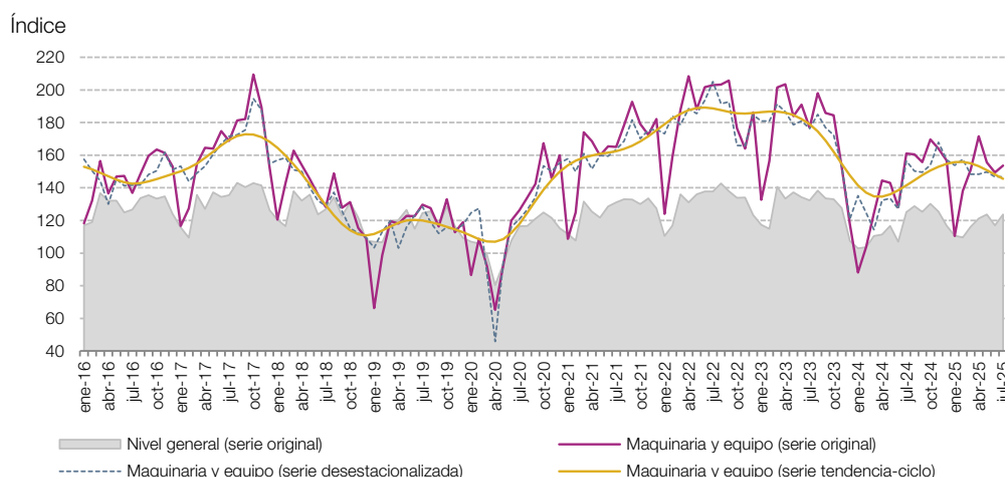
Cuadro 2.12 IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Julio de 2025*

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	153,6	-4,7	15,4	-4,7
29110/20/30/40/50/90	Maquinaria de uso general	89,9	-6,7	2,6	-1,7
29211/2/3	Maquinaria agropecuaria	290,8	-7,1	24,8	-3,6
292, excepto 2921	Otra maquinaria de uso especial	83,6	6,2	2,3	0,6
29300	Aparatos de uso doméstico	190,2	-0,1	23,0	-0,0

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

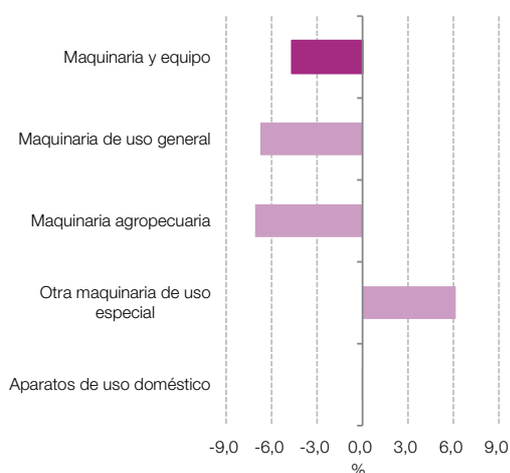
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



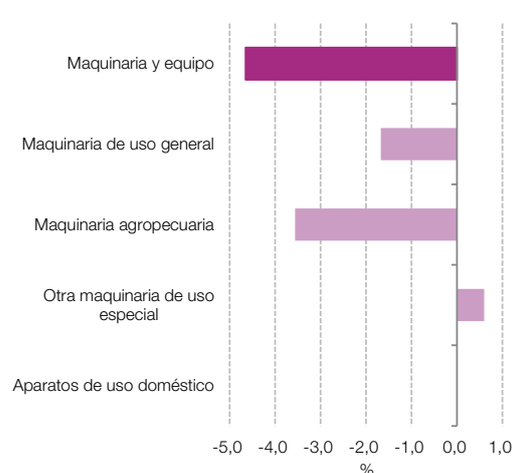
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

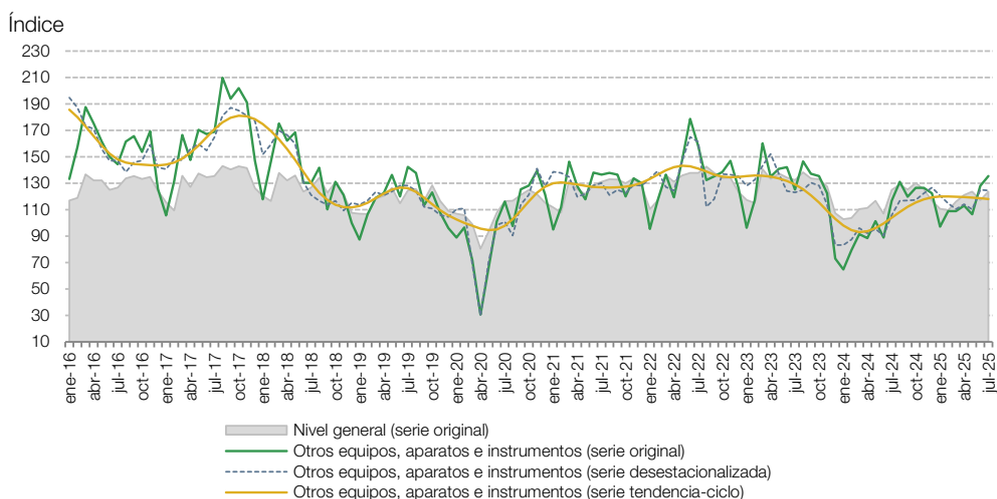
Cuadro 2.13 IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Julio de 2025*

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	135,5	15,9	26,5	15,9
30000/32100/200/300	Equipos y aparatos de informática, televisión y comunicaciones, y componentes electrónicos	253,4	19,1	67,3	7,3
31100/200/300/400/500/900	Equipos y aparatos eléctricos	102,2	23,0	17,8	9,0
33110/120/200/300/400	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	108,1	-1,7	-4,0	-0,4

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

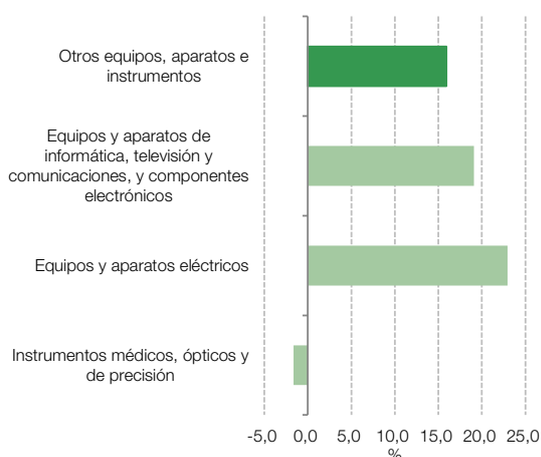
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



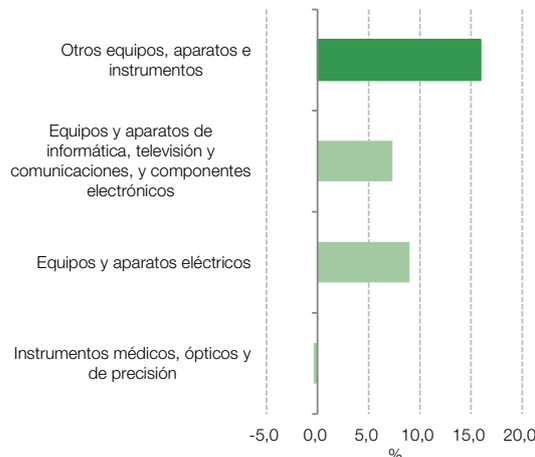
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Gráfico 2.13.b Otros equipos, aparatos e instrumentos, variación porcentual interanual. Julio 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. Julio de 2025*



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

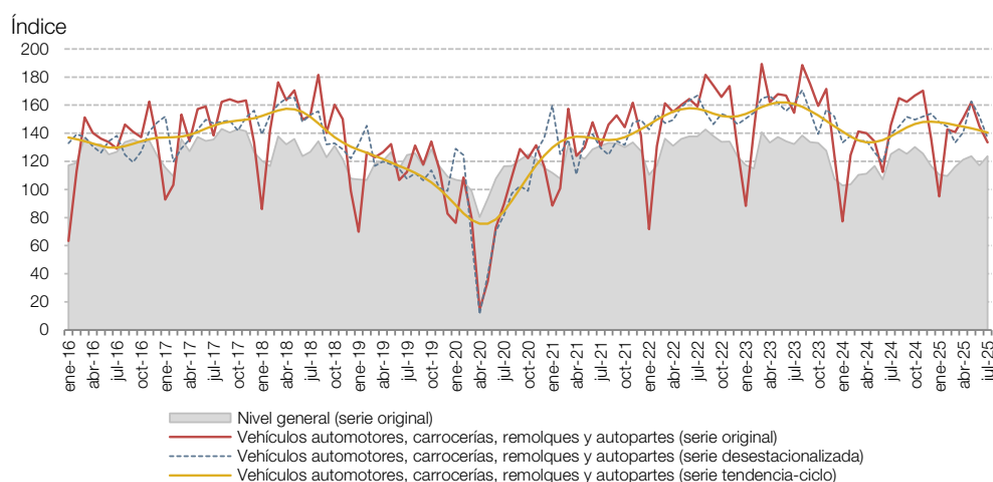
Cuadro 2.14 IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Julio de 2025*

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	133,5	-8,4	10,8	-8,4
34100	Vehículos automotores	241,5	-13,3	13,4	-7,2
34200	Carrocerías, remolques y semirremolques	187,2	35,2	34,6	2,8
34300	Autopartes	78,4	-10,6	2,9	-4,0

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

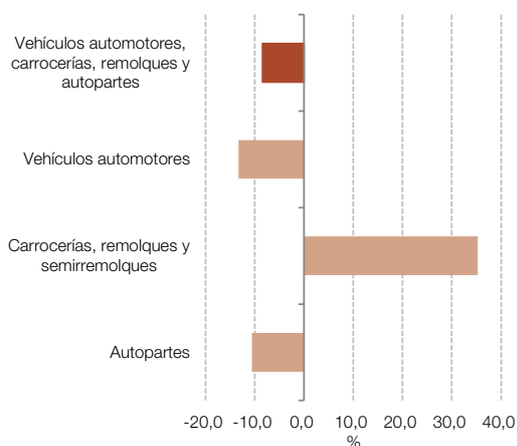
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



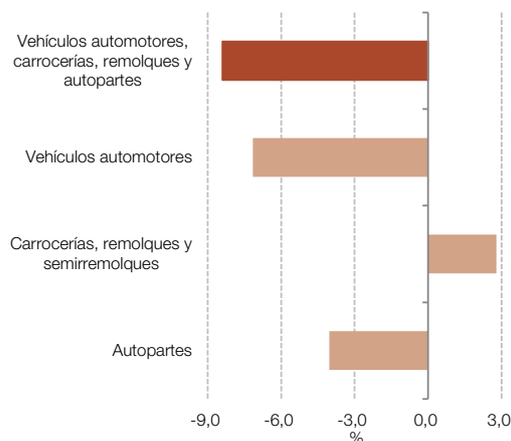
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

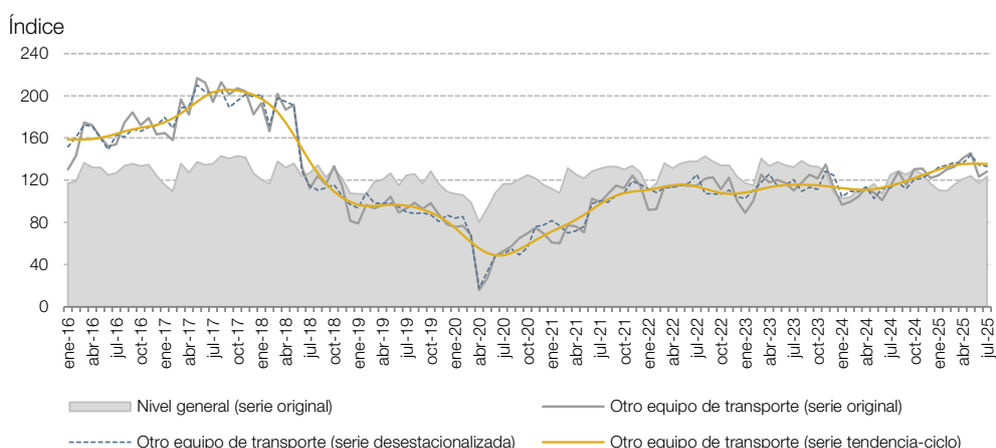
Cuadro 2.15 IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Julio de 2025*

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	128,2	12,2	25,9	12,2
35910	Motocicletas	725,7	38,9	83,9	16,8
35110/120/200/300/990	Otro equipo de transporte	65,9	-8,1	-10,8	-4,6

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

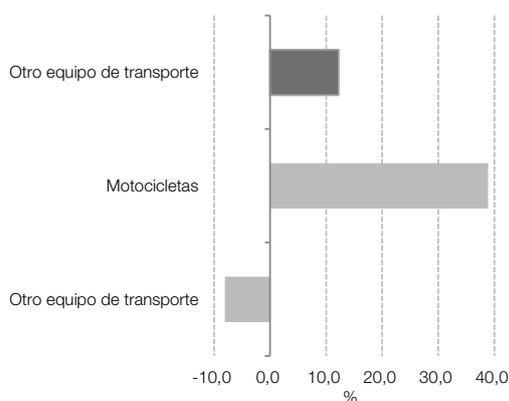
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



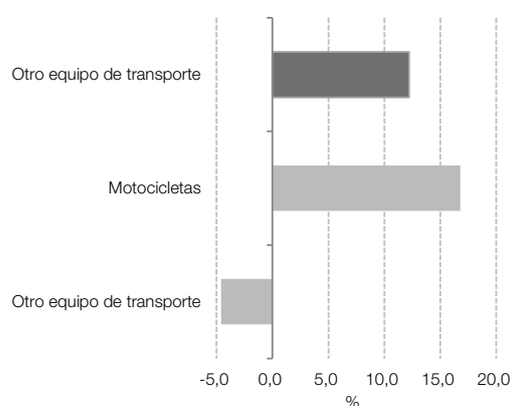
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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

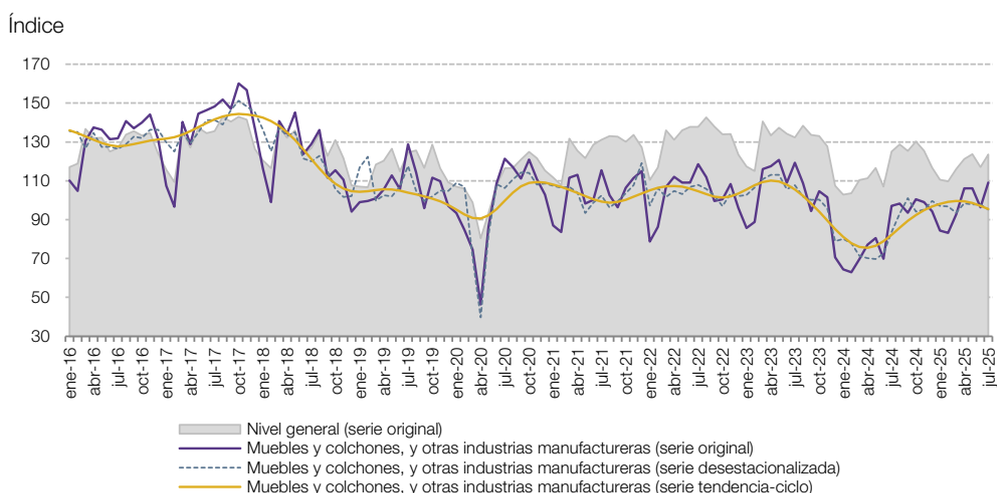
Código	Descripción	Índice base 2004=100	Variación porcentual		Incidencia
			respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior	
		Números índice		%	
36-38	Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras	109,1	12,3	29,9	12,3
36101/2/3	Muebles y colchones	117,7	25,0	51,2	11,8
36900	Otras industrias manufactureras	82,1	3,9	26,0	0,9
37000/38000	Reciclamiento y reparación, instalación y mantenimiento	123,6	-1,1	5,8	-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 2.16.a

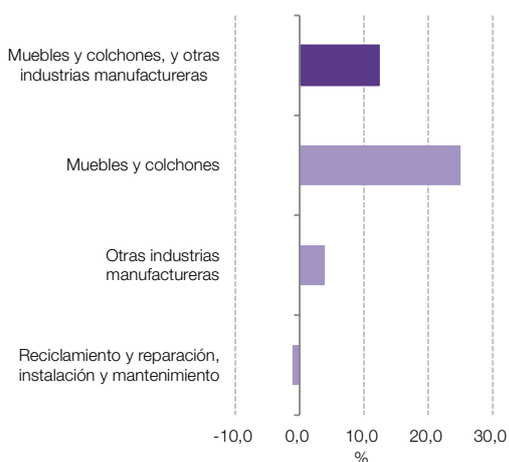
Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-julio 2025



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

Gráfico 2.16.b

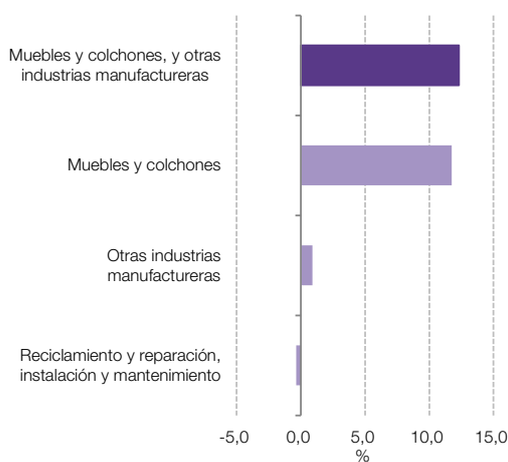
Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras, variación porcentual interanual. Julio de 2025*



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. Julio de 2025*



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

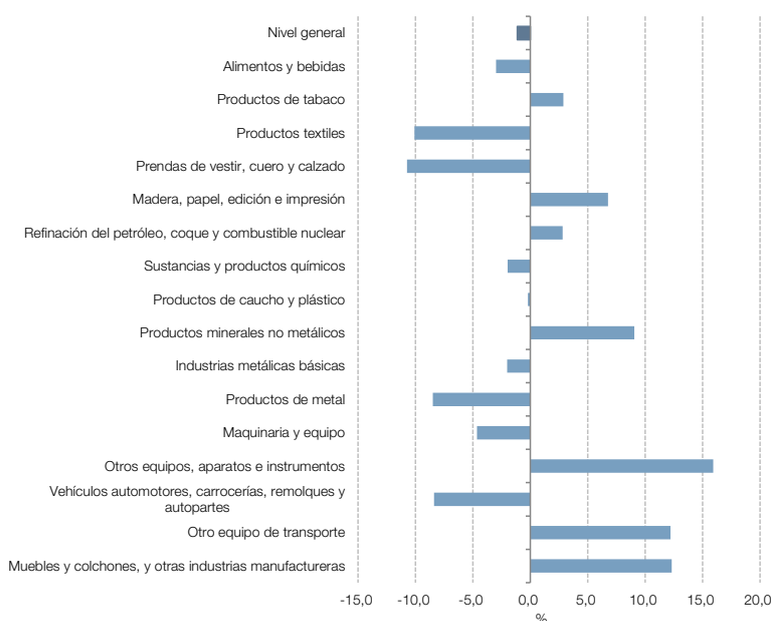
Cuadro 3. IPI manufacturero nivel general y divisiones. Julio de 2025*

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	123,6	-1,1	5,8	-1,1
15	Alimentos y bebidas	152,0	-3,0	4,9	-0,9
16	Productos de tabaco	55,6	2,9	12,2	0,0
17	Productos textiles	84,5	-10,1	6,1	-0,2
18-19	Prendas de vestir, cuero y calzado	84,9	-10,7	4,4	-0,5
20-22	Madera, papel, edición e impresión	100,2	6,8	6,3	0,5
23	Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	124,4	2,8	-0,0	0,1
24	Sustancias y productos químicos	142,8	-2,0	0,2	-0,3
25	Productos de caucho y plástico	101,8	-0,2	1,4	-0,0
26	Productos minerales no metálicos	155,9	9,1	7,8	0,4
27	Industrias metálicas básicas	87,1	-2,0	5,1	-0,1
28	Productos de metal	92,6	-8,5	-8,2	-0,4
29	Maquinaria y equipo	153,6	-4,7	15,4	-0,3
30-33	Otros equipos, aparatos e instrumentos	135,5	15,9	26,5	0,5
34	Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes	133,5	-8,4	10,8	-0,4
35	Otro equipo de transporte	128,2	12,2	25,9	0,1
36-38	Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras	109,1	12,3	29,9	0,4

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

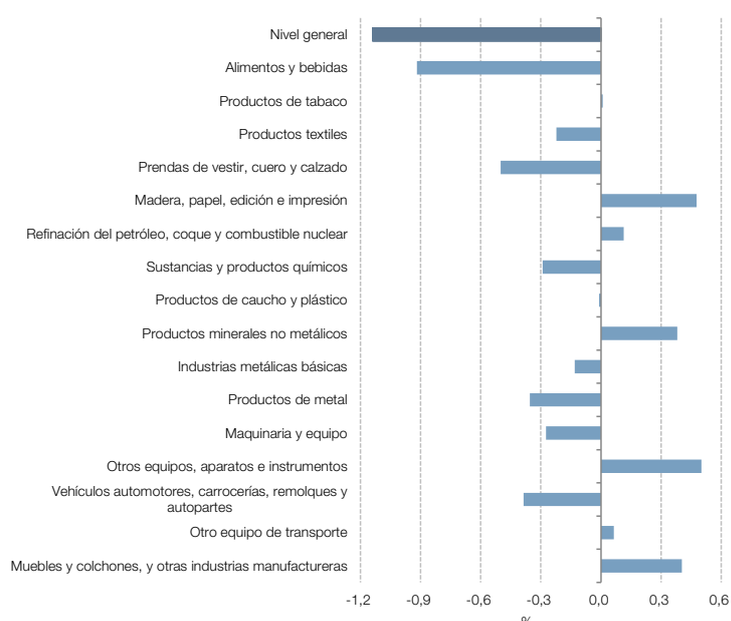
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

Análisis sectorial. Julio de 2025

En julio de 2025, el IPI manufacturero registra una variación negativa de 1,1% con respecto al mismo mes del año anterior. Las incidencias de las divisiones que componen el nivel general del índice presentan caídas de 0,9% en “Alimentos y bebidas”; 0,5% en “Prendas de vestir, cuero y calzado”; 0,4% en “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”; 0,4% en “Productos de metal”; 0,3% en “Sustancias y productos químicos”; 0,3% en “Maquinaria y equipo”; 0,2% en “Productos textiles”; y 0,1% en “Industrias metálicas básicas”. Asimismo, “Productos de caucho y plástico” muestra una incidencia negativa cercana a cero. Por otra parte, se observan incidencias positivas de 0,5% en “Otros equipos, aparatos e instrumentos”; 0,5% en “Madera, papel, edición e impresión”; 0,4% en “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras”; 0,4% en “Productos minerales no metálicos”; 0,1% en “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear”; y 0,1% en “Otro equipo de transporte”. Se observa una incidencia positiva cercana a cero en “Productos de tabaco”.

La división correspondiente a **alimentos y bebidas** registra una disminución interanual de 3,0% en julio. La principal incidencia negativa se observa en la *molienda de oleaginosas*, que muestra una caída interanual de 9,1%. Según datos de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP), en el mes bajo análisis la elaboración de aceites y subproductos de soja presenta una baja interanual de 14,1%, mientras que la elaboración de aceites y subproductos de girasol registra un incremento interanual de 40,7%. Según la misma fuente, se observa baja interanual de 14,1% en el ingreso de grano de soja a molienda. En lo que respecta a las exportaciones, los aceites y subproductos de soja reflejan una caída interanual cercana a 1,3%, mientras que los aceites y subproductos de girasol muestran un aumento interanual de 17,6%.

La elaboración de *vino* presenta en julio una disminución interanual de 15,3%. Según datos de comercialización al mercado externo del Instituto Nacional de Vitivinicultura (INV), disponibles al cierre de este informe, los envíos para exportaciones, medidos en hectolitros, registran una baja interanual de 21,1%, debido principalmente a un menor volumen exportado de vinos de color con mención varietal, tanto fraccionados como a granel.

La elaboración de *otros productos alimenticios* muestra en julio una caída interanual de 6,8%, debido principalmente a un menor nivel de elaboración de pescado y productos de pescado. En el mes de referencia se observa una baja principalmente en la captura de langostinos de la flota de fresqueros de altura y costeros. Por otro lado, se observa una baja en la comercialización al mercado interno de condimentos, aderezos y salsas.

La producción de *gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas* muestra una baja interanual de 3,1%, debido principalmente a una menor producción de jugos para diluir y de sidras. Según fuentes consultadas, en el mes de referencia la baja en la actividad responde a una contracción en las ventas al mercado interno. Por su parte, se observa una suba en la elaboración de sodas y aguas, y de bebidas espirituosas. Según datos de la Federación Argentina de Destilados y Aperitivos (FADA), el volumen de producción de bebidas espirituosas se incrementa interanualmente 12,7%, debido principalmente al aumento en los segmentos de licores, gin y de aperitivos y vermut.

Por su parte, la *preparación de frutas, hortalizas y legumbres* presenta en julio un aumento interanual de 6,4%. La mayor actividad se explica por un incremento en la comercialización al mercado interno y externo principalmente de hortalizas congeladas y de concentrados de frutas.

En cuanto a la elaboración de *productos lácteos*, tiene una suba interanual de 5,0%, debido principalmente a una mayor elaboración de leche en polvo y quesos. Según datos de la SAGyP, la producción primaria de leche registra una suba interanual de 7,7%, y acumula en los siete meses que van del año un incremento interanual de 10,8%.

La fabricación de **prendas de vestir, cuero y calzado** registra una caída interanual de 10,7% en julio. La fabricación de *calzado y sus partes*, que constituye la principal incidencia, registra una disminución interanual de 19,8%, mientras que la fabricación de *prendas de vestir* tiene una caída interanual de 5,8%. Según fuentes consultadas, la caída se vincula principalmente con menores ventas en el mercado interno. Esta situación ha originado un menor nivel de demanda de hilados y tejidos. En efecto, la fabricación de hilados de algodón registra una caída interanual de 15,3% y la producción de tejidos y acabado de productos textiles presenta una caída interanual de 6,4%.

La división de **vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes** muestra en julio una caída interanual de 8,4%. La principal incidencia negativa corresponde a la fabricación de *vehículos automotores*, que presenta una baja interanual de 13,3%. Según datos de la Asociación de Fábricas de Automotores (ADEFAs), en julio se registra una baja interanual en la cantidad de unidades producidas de automóviles y utilitarios de 28,1% y 5,0%, respectivamente. No se mencionan los datos correspondientes a la evolución del segmento de transporte de carga y pasajeros en virtud de dar cumplimiento al secreto estadístico.

Según la información de ADEFAs, las ventas externas de automóviles y utilitarios caen interanualmente 58,0% y 16,0%, respectivamente. En el mes de referencia se observa una baja interanual principalmente en los envíos de unidades a Brasil, país que representa el mayor destino del total de unidades en el año con 65,2%, y registra una caída interanual en 43,8%. Por su parte, las ventas a concesionarios de automóviles y utilitarios nacionales registran un incremento interanual de 14,0%.

La fabricación de *autopartes* presenta una disminución interanual de 10,6% en julio, 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.

La elaboración de **productos de metal** presenta en julio una caída interanual de 8,5%. La fabricación de *productos metálicos para uso estructural*, que presenta la principal incidencia negativa en el mes bajo análisis, disminuye interanualmente 17,3%. El menor nivel de actividad se vincula principalmente con tareas de montaje y mantenimiento industrial. A su vez, se observa una menor fabricación de *otros productos de metal y servicios de trabajo de metales*, que presenta una caída de 6,0% respecto al mismo mes del año anterior. Según empresas consultadas, la menor actividad se relaciona principalmente con la caída de las ventas internas a distintos sectores, entre los que se destaca la industria automotriz.

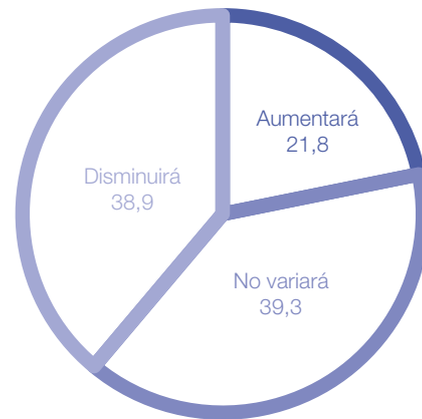
La elaboración de **sustancias y productos químicos** presenta una caída interanual de 2,0% en julio. La principal incidencia negativa se observa en la elaboración de *detergentes, jabones y productos personales*, que registra una caída interanual de 15,5%. La disminución del nivel de actividad se relaciona principalmente con la menor fabricación de cosméticos, fragancias y productos de higiene y tocador, como así también de productos de limpieza tales como detergentes líquidos y en polvo, suavizantes y lavandinas, debido a una disminución en la demanda interna, según fuentes consultadas.

Expectativas de la industria manufacturera

Perspectivas para el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024

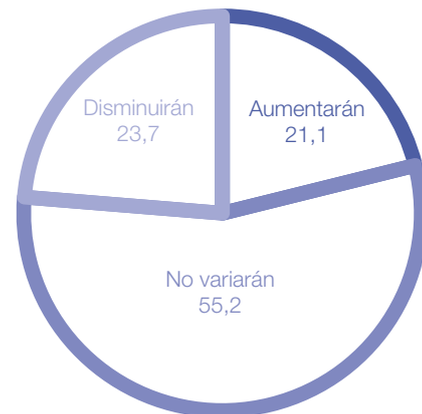
¿Cómo espera que evolucione la demanda interna durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentará	21,8
No variará	39,3
Disminuirá	38,9



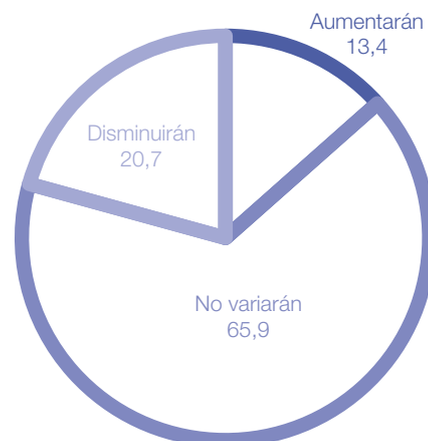
¿Cómo espera que evolucionen sus exportaciones totales durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentarán	21,1
No variarán	55,2
Disminuirán	23,7



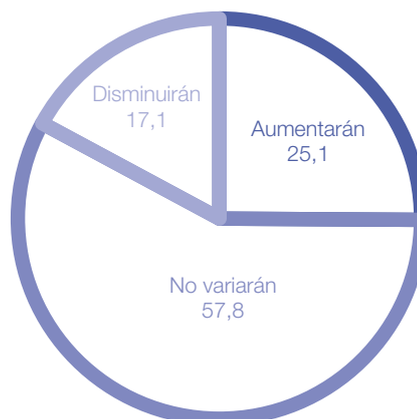
¿Cómo espera que evolucionen sus exportaciones a los países miembros del Mercosur durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentarán	13,4
No variarán	65,9
Disminuirán	20,7



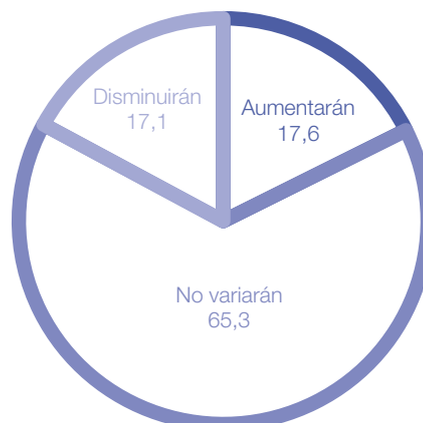
¿Cómo espera que evolucionen las importaciones totales de insumos utilizados en el proceso productivo durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentarán	25,1
No variarán	57,8
Disminuirán	17,1



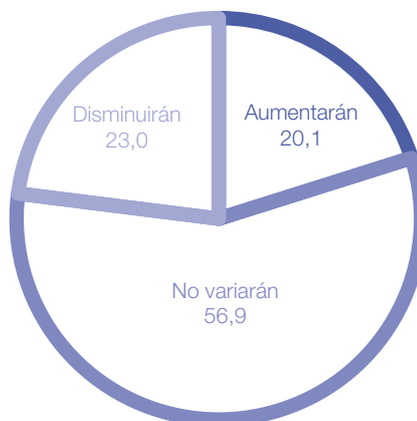
¿Cómo espera que evolucionen las importaciones de insumos de países miembros del Mercosur durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentarán	17,6
No variarán	65,3
Disminuirán	17,1



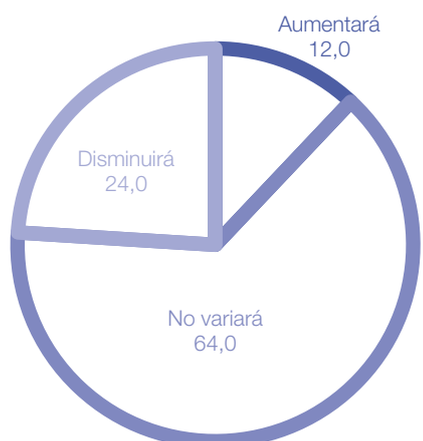
¿Cómo espera que evolucionen sus stocks de productos terminados durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentarán	20,1
No variarán	56,9
Disminuirán	23,0



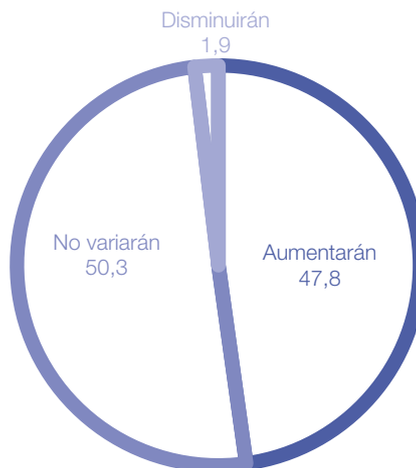
¿Cómo espera que evolucione la utilización de la capacidad instalada durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentará	12,0
No variará	64,0
Disminuirá	24,0



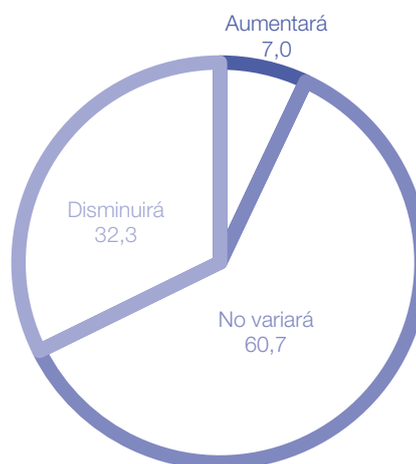
¿Cómo espera que evolucionen sus necesidades de crédito durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentarán	47,8
No variarán	50,3
Disminuirán	1,9



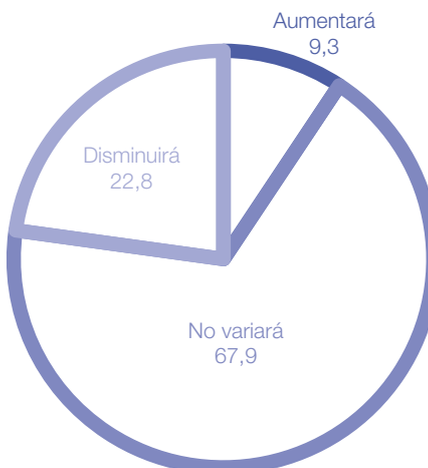
¿Cómo espera que evolucione la dotación de personal durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentará	7,0
No variará	60,7
Disminuirá	32,3



¿Cómo espera que evolucione la cantidad de horas trabajadas del personal afectado al proceso productivo durante el período agosto-octubre de 2025 respecto al período agosto-octubre de 2024?

	%
Aumentará	9,3
No variará	67,9
Disminuirá	22,8



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

Cuadro 8. IPI manufacturero nivel general. Serie desestacionalizada y tendencia-ciclo (método directo), base 2004=100, en números índice y variación porcentual. Años 2016-2024

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