

Industria manufacturera

Vol. 10, n° 4

Índice de producción industrial manufacturero

Diciembre de 2025



Ministerio
de Economía
República Argentina



indec
Instituto Nacional de
Estadística y Censos

Industria manufacturera. Vol. 10, n° 4
Índice de producción industrial manufacturero
Diciembre de 2025

ISSN 2545-6733

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

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



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

Buenos Aires, febrero de 2026

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: [@INDECArentina](https://twitter.com/INDECArentina)

Facebook: [/INDECArentina](https://www.facebook.com/INDECArentina)

Instagram: [@indecargentina](https://www.instagram.com/indecargentina)

Spotify: [/INDECArentina](https://open.spotify.com/track/INDECArentina)

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

IPI

MANUFACTURERO

NIVEL GENERAL

-0,1%



Desestacionalizado.
Variación intermensual
(respecto al mes anterior)

-3,9%

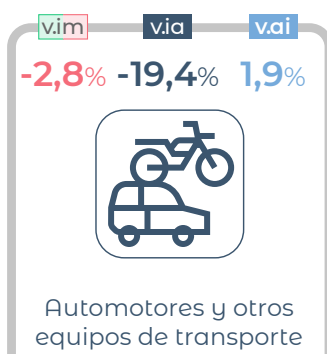
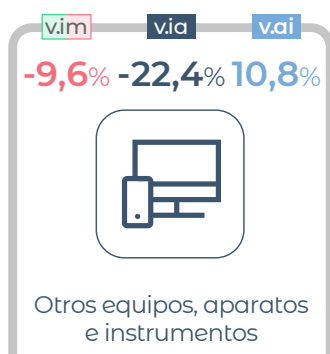
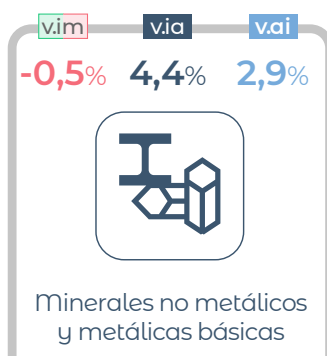


Variación interanual
(respecto al mismo
mes del año anterior)

1,6%



Variación acumulada interanual
(acumulado del año respecto a
igual acumulado del año anterior)





Índice de producción industrial manufacturero

Diciembre de 2025

En diciembre de 2025, el índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero) muestra una caída de 3,9% respecto a igual mes de 2024. El acumulado de enero-diciembre de 2025 presenta un incremento de 1,6% respecto a igual período de 2024.

En diciembre de 2025, el índice de la serie desestacionalizada muestra una variación negativa de 0,1% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una variación positiva cercana a cero 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-diciembre 2025

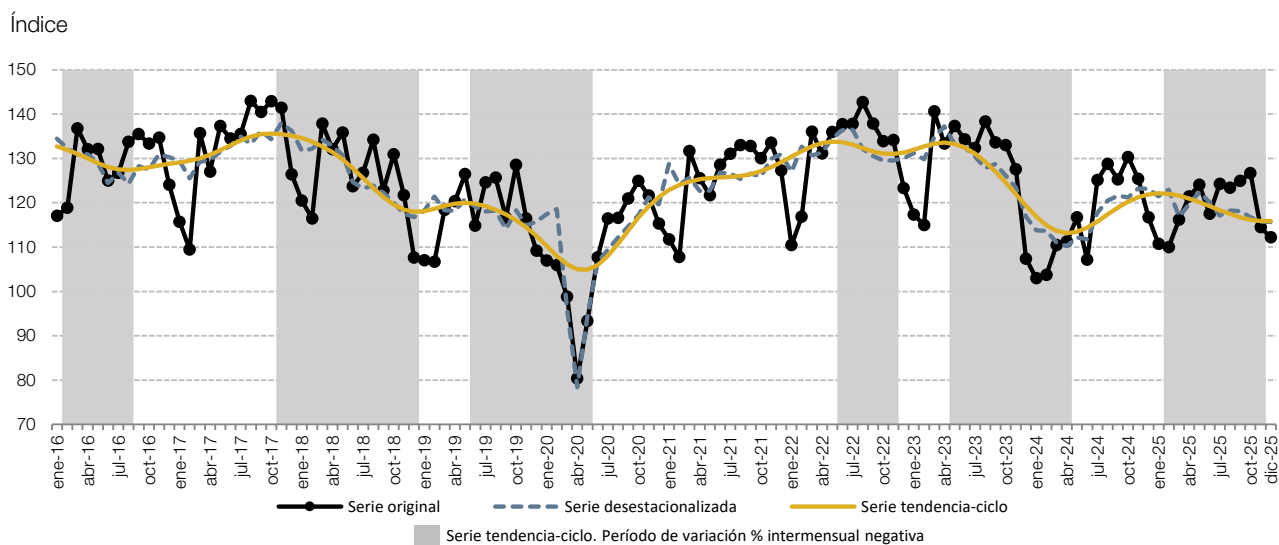
Período	Índice serie original			Índice serie desestacionalizada ⁽¹⁾		Índice serie tendencia-ciclo	
	Nivel general	Variación porcentual		Nivel general	Variación porcentual respecto al mes anterior	Nivel general	Variación porcentual respecto al mes anterior
		respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior				
	Números índice	%		Números índice	%	Números índice	%
2024* Enero	103,0	-12,3	-12,3	113,8	-2,6	116,9	-2,0
Febrero	103,7	-9,8	-11,0	113,7	-0,1	115,0	-1,7
Marzo	110,4	-21,5	-15,0	111,0	-2,3	113,7	-1,1
Abril	111,3	-16,5	-15,4	110,3	-0,7	113,2	-0,4
Mayo	116,7	-15,0	-15,3	112,2	1,8	113,4	0,3
Junio	107,2	-20,2	-16,1	111,8	-0,4	114,4	0,8
Julio	125,1	-5,5	-14,6	117,8	5,3	115,8	1,2
Agosto	128,8	-6,9	-13,6	120,5	2,3	117,4	1,4
Septiembre	125,3	-6,2	-12,8	121,6	0,9	118,9	1,3
Octubre	130,4	-2,0	-11,7	121,2	-0,3	120,3	1,1
Noviembre	125,4	-1,7	-10,8	123,2	1,6	121,3	0,8
Diciembre	116,8	8,7	-9,4	123,2	-0,0	121,9	0,5
2025* Enero	110,7	7,5	7,5	121,5	-1,4	122,1	0,2
Febrero	110,0	6,1	6,8	123,0	1,2	122,0	-0,1
Marzo	116,2	5,2	6,2	116,9	-5,0	121,6	-0,4
Abril	121,5	9,1	7,0	119,7	2,4	120,9	-0,5
Mayo	124,0	6,3	6,8	122,4	2,2	120,1	-0,7
Junio	117,5	9,7	7,3	120,1	-1,9	119,2	-0,7
Julio	124,3	-0,7	6,0	117,1	-2,5	118,3	-0,8
Agosto	123,4	-4,2	4,6	118,3	1,0	117,5	-0,7
Septiembre	125,0	-0,3	4,0	118,1	-0,1	116,7	-0,6
Octubre	126,7	-2,8	3,2	116,8	-1,1	116,2	-0,5
Noviembre	114,5	-8,7	2,1	115,8	-0,8	115,9	-0,2
Diciembre	112,2	-3,9	1,6	115,7	-0,1	115,9	0,0

⁽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. IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2016-diciembre 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. Diciembre de 2025

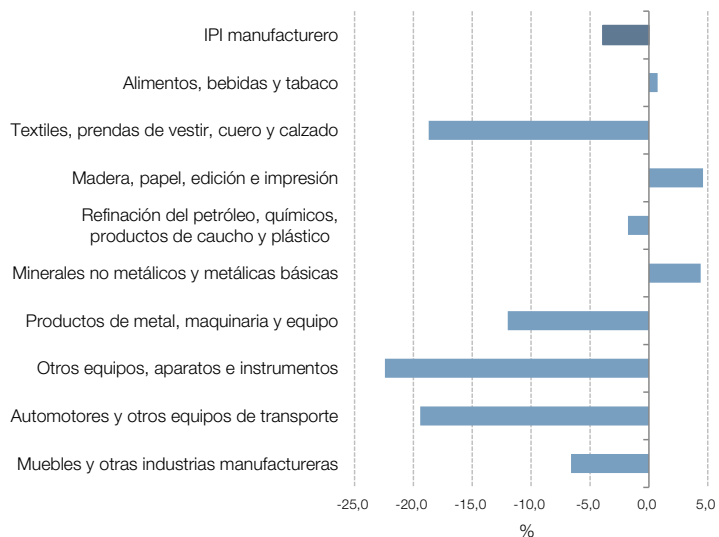
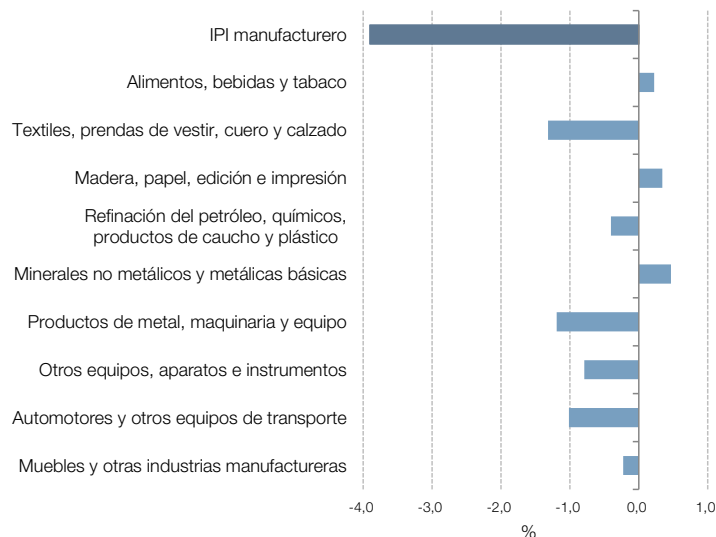


Gráfico 1.3 IPI manufacturero nivel general y categorías, incidencias. Diciembre de 2025



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 diciembre de 2025, diez de las dieciséis divisiones de la industria manufacturera presentaron caídas interanuales. En orden a su incidencia en el nivel general, se registraron disminuciones en “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”, 21,6%; “Prendas de vestir, cuero y calzado”, 16,7%; “Maquinaria y equipo”, 14,8%; “Otros equipos, aparatos e instrumentos”, 22,4%; “Productos de caucho y plástico”, 18,3%; “Productos textiles”, 25,7%; “Productos de metal”, 7,5%; “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras”, 6,6%; “Productos de tabaco”, 7,6%; y “Otro equipo de transporte”, 2,9%. Por otra parte, se observan incidencias positivas de “Industrias metálicas básicas”, 7,4%; “Madera, papel, edición e impresión”, 4,6%; “Alimentos y bebidas”, 0,8%; “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear”, 4,0%; “Sustancias y productos químicos”, 1,0%; y “Productos minerales no metálicos”, 0,3%.

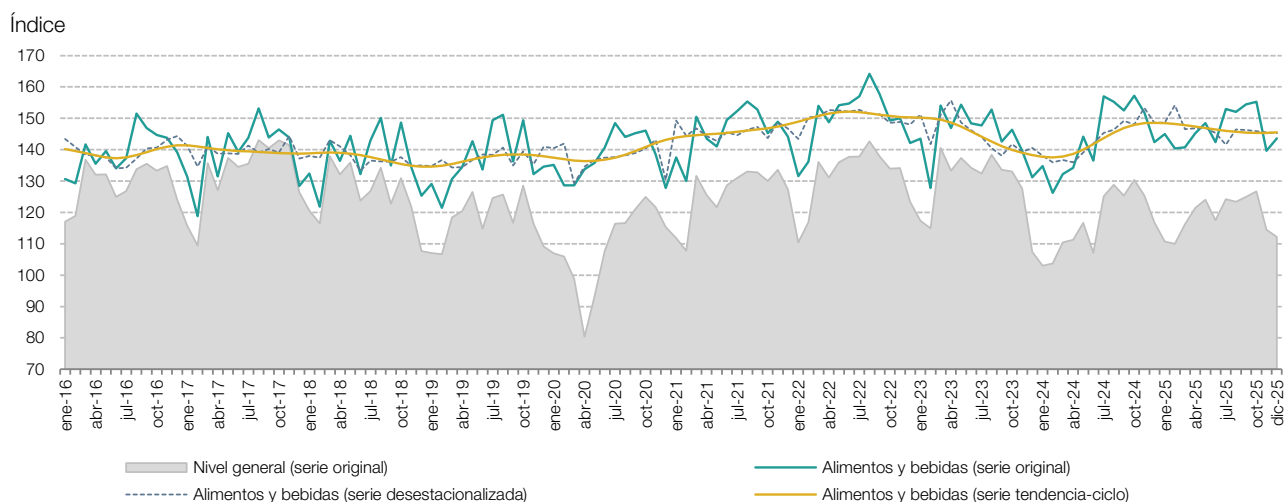
Cuadro 2.1 IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Diciembre de 2025*

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	143,6	0,8	2,1	0,8
15111	Carne vacuna	103,9	-7,3	-1,5	-0,5
15112	Carne aviar	279,7	5,3	1,8	0,2
15113	Fiambres y embutidos	158,0	1,5	7,3	0,0
15130	Preparación de frutas, hortalizas y legumbres	263,3	15,5	4,6	1,0
15140	Molienda de oleaginosas	152,4	-10,9	3,5	-1,3
15200	Productos lácteos	125,5	4,4	9,1	0,4
15311/12/13/20	Molienda de cereales	137,8	7,5	7,5	0,3
15411/12/41/42	Galletitas, productos de panadería y pastas	115,9	0,2	-1,0	0,0
15420/30	Azúcar, productos de confitería y chocolate	52,1	-13,3	4,2	-0,3
15491/2/3	Yerba mate, té y café	107,9	-4,5	-1,8	-0,1
15510/29/30/41/42/49	Gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas	154,8	-4,3	-1,6	-0,6
15521	Vino	106,2	3,1	-3,8	0,2
15120/330/499	Otros productos alimenticios	218,0	9,1	3,8	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 2.1.a Alimentos y bebidas con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-diciembre 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. Diciembre de 2025*

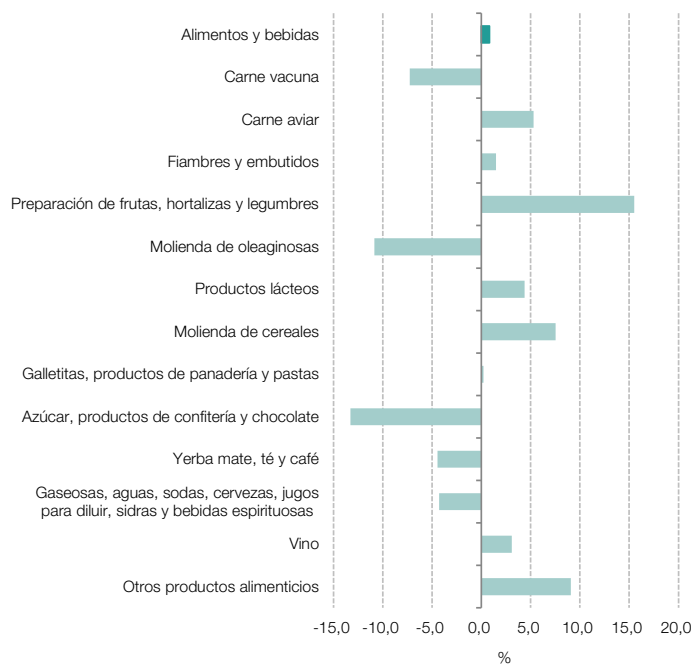
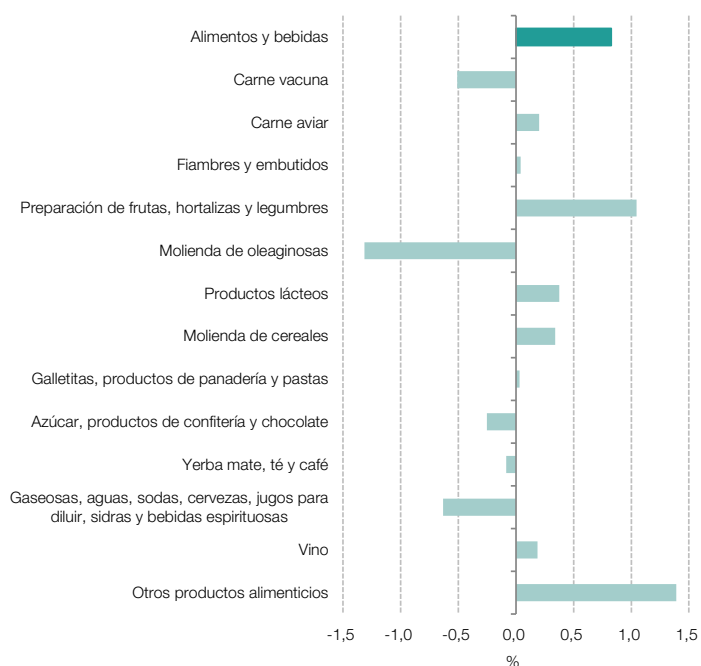


Gráfico 2.1.c Alimentos y bebidas, incidencias. Diciembre de 2025*



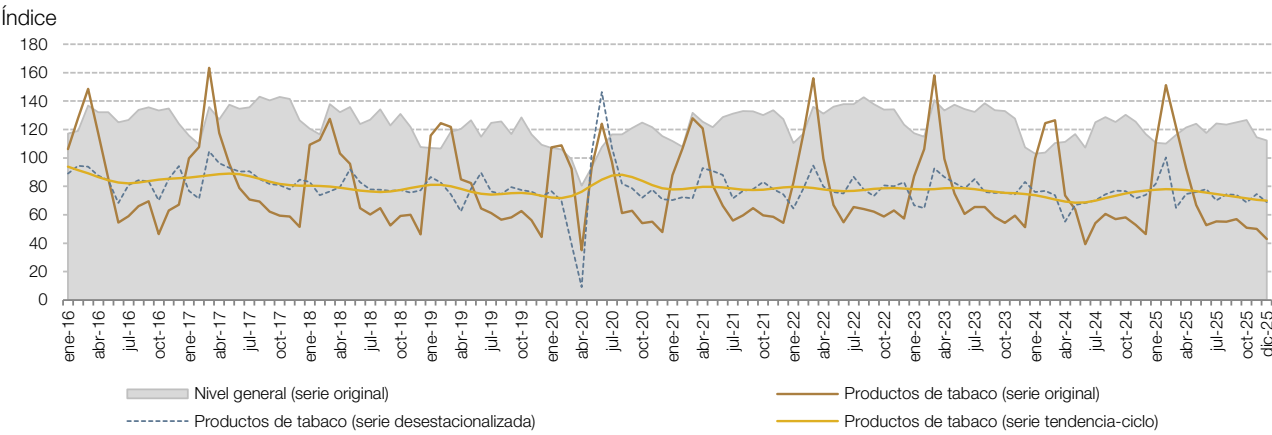
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.2 IPI manufacturero. Productos de tabaco. Diciembre 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		%	
16	Productos de tabaco	42,8	-7,6	6,0	-7,6
16001	Preparación de hojas de tabaco	0,0	-100,0	47,2	-1,6
16009	Cigarrillos	63,4	-6,1	-6,5	-6,0

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

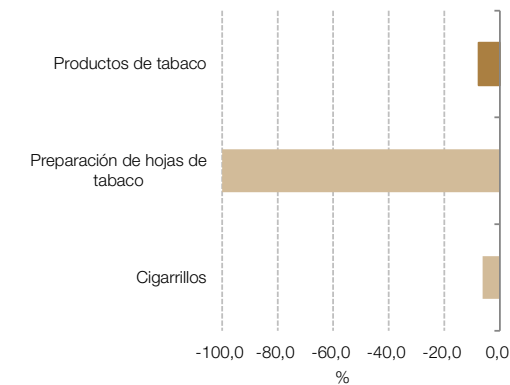
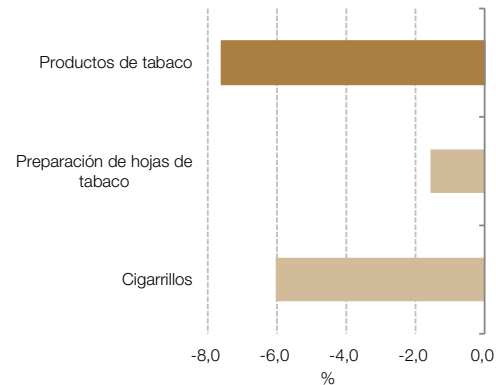


Gráfico 2.2.c Productos de tabaco, incidencias. Diciembre de 2025*



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

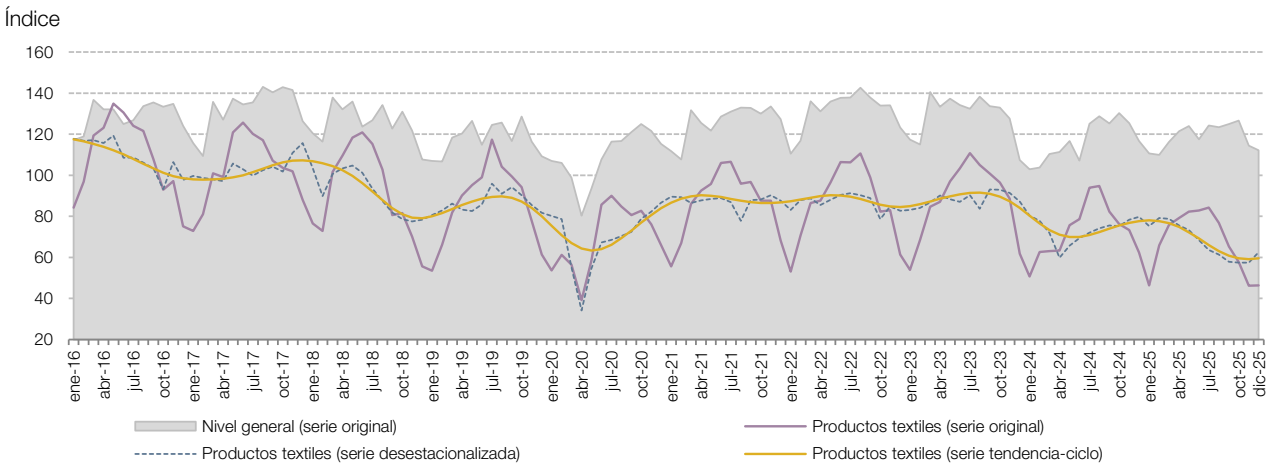
Cuadro 2.3 IPI manufacturero. Productos textiles. Diciembre de 2025*

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	Números índice46,3	-25,7	-7,8	-25,7
17111/2	Preparación de fibras de uso textil	14,0	-14,3	-13,1	-0,3
17113	Hilados de algodón	55,5	-34,5	-11,2	-9,4
17114/15/20	Tejidos y acabado de productos textiles	44,1	-34,1	-10,6	-12,0
17210/20/30/90	Otros productos textiles	50,2	-11,3	0,4	-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 2.3.a Productos textiles con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-diciembre 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. Diciembre de 2025*

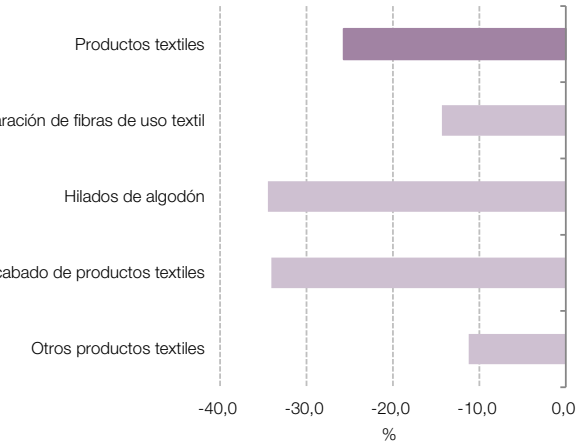
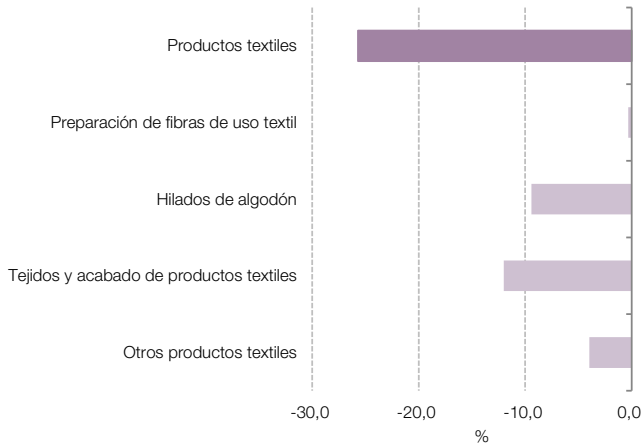


Gráfico 2.3.c Productos textiles, incidencias. Diciembre de 2025*



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

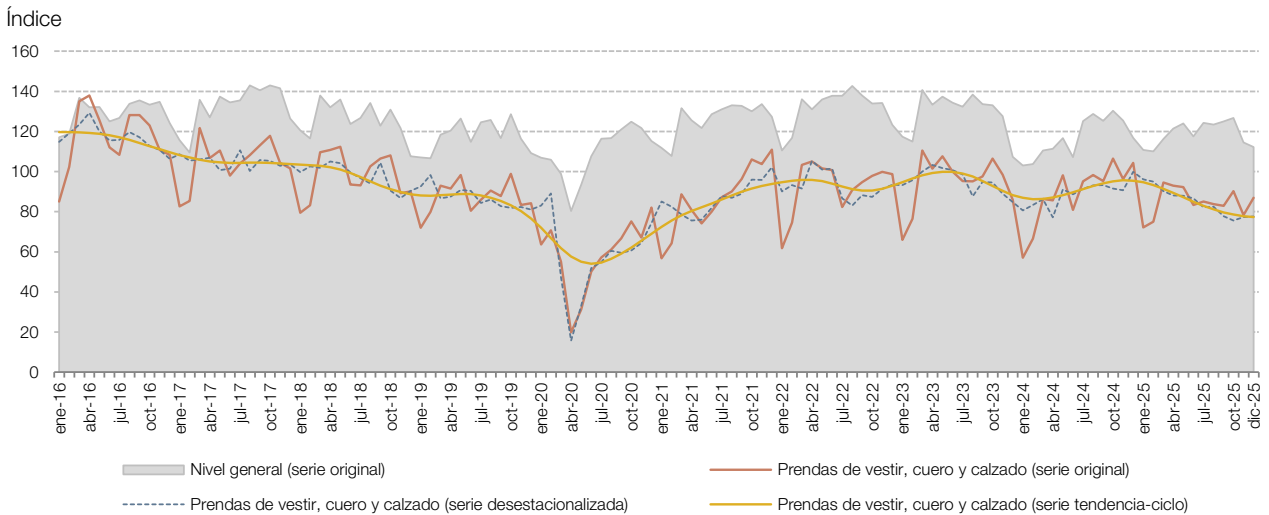
Cuadro 2.4 IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Diciembre de 2025*

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		%	
18-19	Prendas de vestir, cuero y calzado	86,9	-16,7	-4,9	-16,7
18110/120/401/402/900	Prendas de vestir	100,8	-11,6	0,4	-8,5
19110/20	Curtido y artículos de cuero, excepto prendas	28,4	-24,7	-19,9	-1,5
19201/2/3/4	Calzado y sus partes	91,1	-32,6	-14,5	-6,7

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

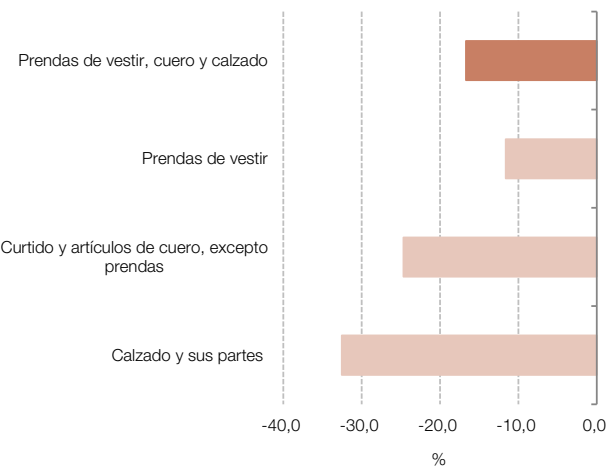
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



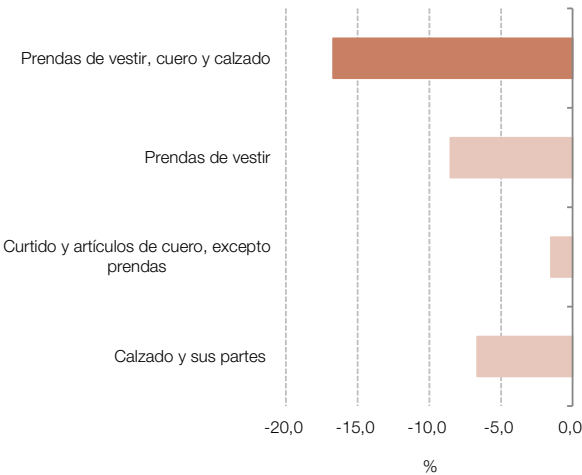
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



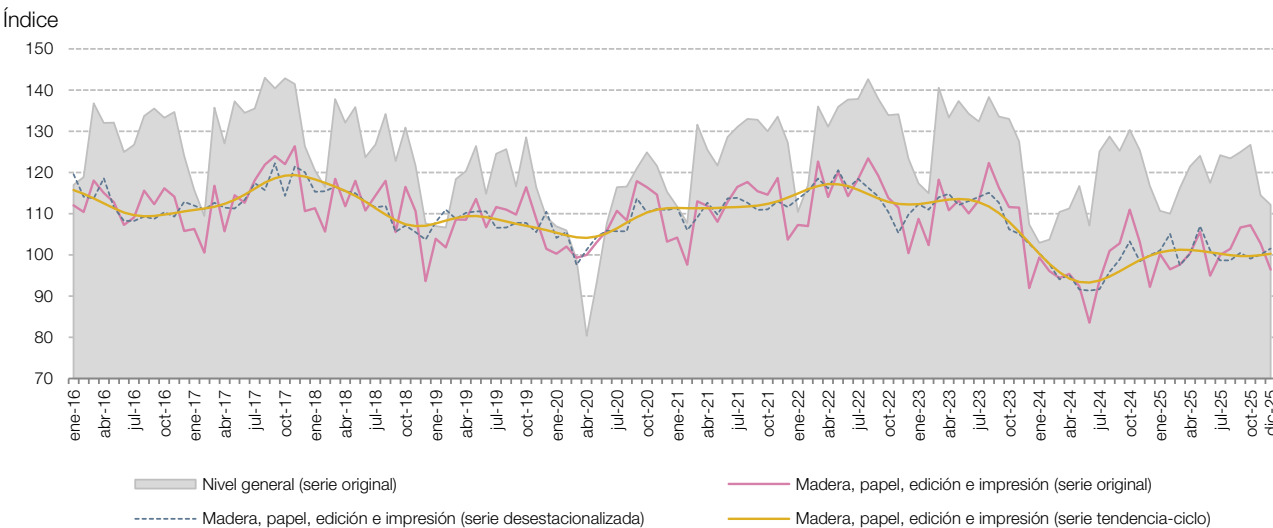
Cuadro 2.5 IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Diciembre de 2025*

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		%	
20-22	Madera, papel, edición e impresión	96,5	4,6	3,8	4,6
20100/210/220/230/290	Madera y productos de madera y corcho, excepto muebles	81,5	15,5	13,0	3,0
21010/20/91/99	Papel y productos de papel	108,5	6,2	0,8	2,5
22110/120/190/210/220	Edición e impresión	94,9	-2,3	2,4	-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 2.5.a Madera, papel, edición e impresión con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-diciembre 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. Diciembre de 2025*

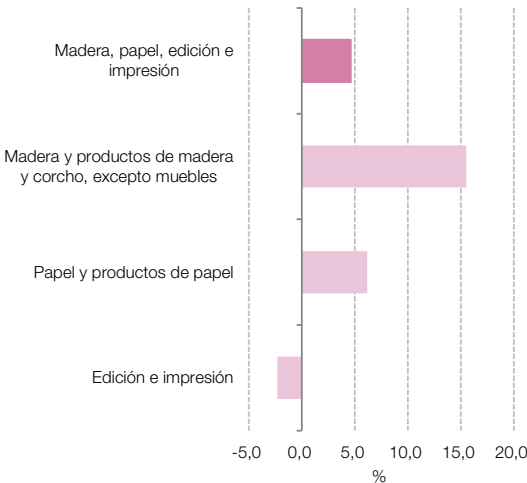
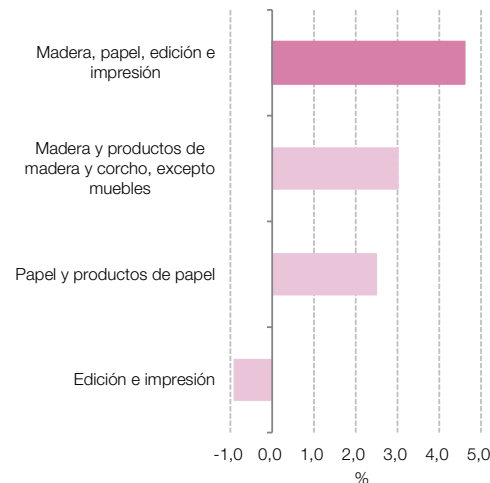


Gráfico 2.5.c Madera, papel, edición e impresión, incidencias. Diciembre de 2025*



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. Diciembre de 2025*

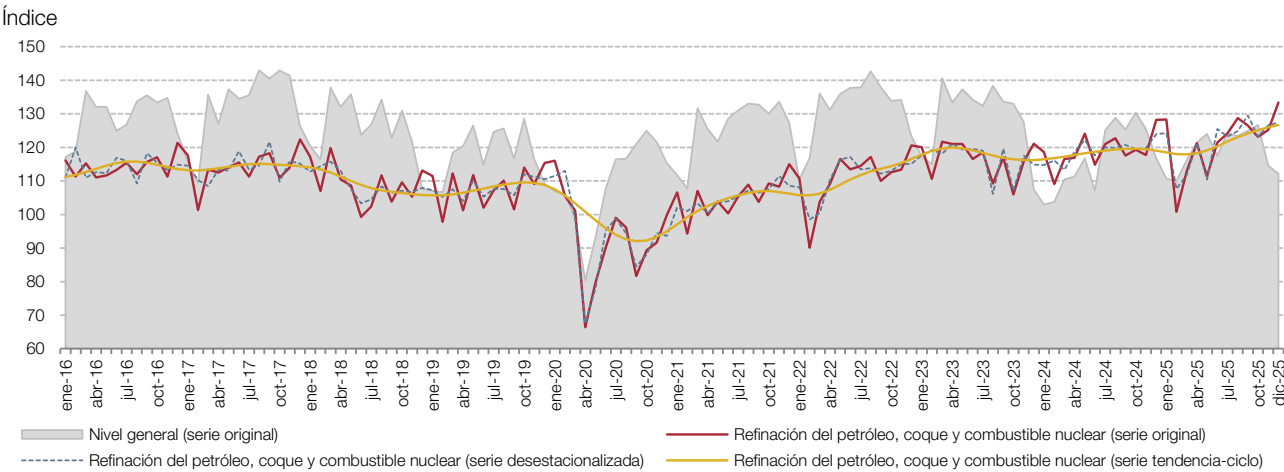
Código	Descripción	Índice base 2004=100	Variación porcentual		Incidencia
			respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior	
		Números índice		%	
23	Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	133,3	4,0	2,2	4,0
23200	Naftas	186,2	0,7	0,9	0,2
23200	Gasoiil	125,3	6,0	1,8	2,2
23200	Fueloil	95,2	34,6	1,6	1,0
23200	Asfaltos	39,4	8,2	52,2	0,0
23100/200/300	Otros productos de la refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	119,8	2,0	3,3	0,6

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

- Naftas: incluye nafta grado 1 (común), grado 2 (súper) y grado 3 (ultra).
- Gasoiil: incluye gasoiil grado 1 (agrogasoiil), grado 2 (común) y grado 3 (ultra).
- Fueloil: incluye fueloil y mezclas IFO.
- Asfaltos: incluye los asfaltos obtenidos para todos los usos.

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

Gráfico 2.6.a Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-diciembre 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. Diciembre de 2025*

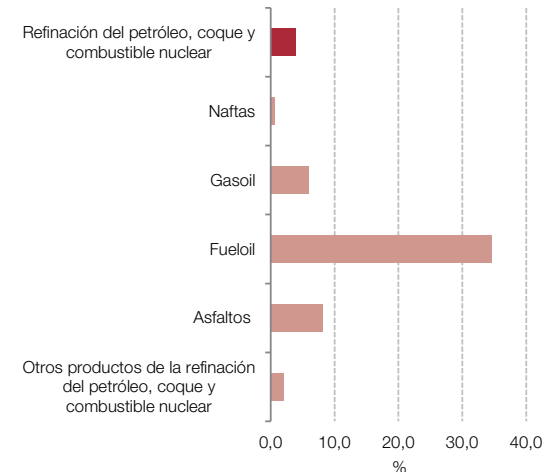
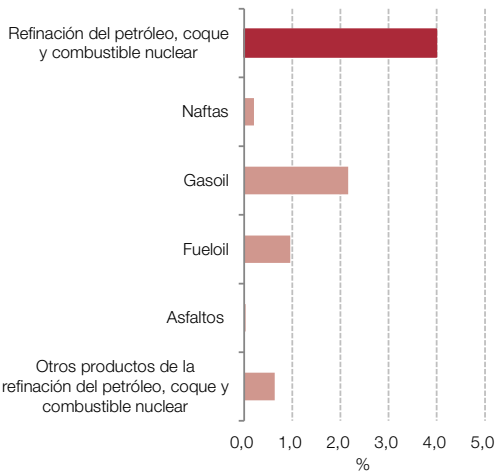


Gráfico 2.6.c Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear, incidencias. Diciembre de 2025*



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

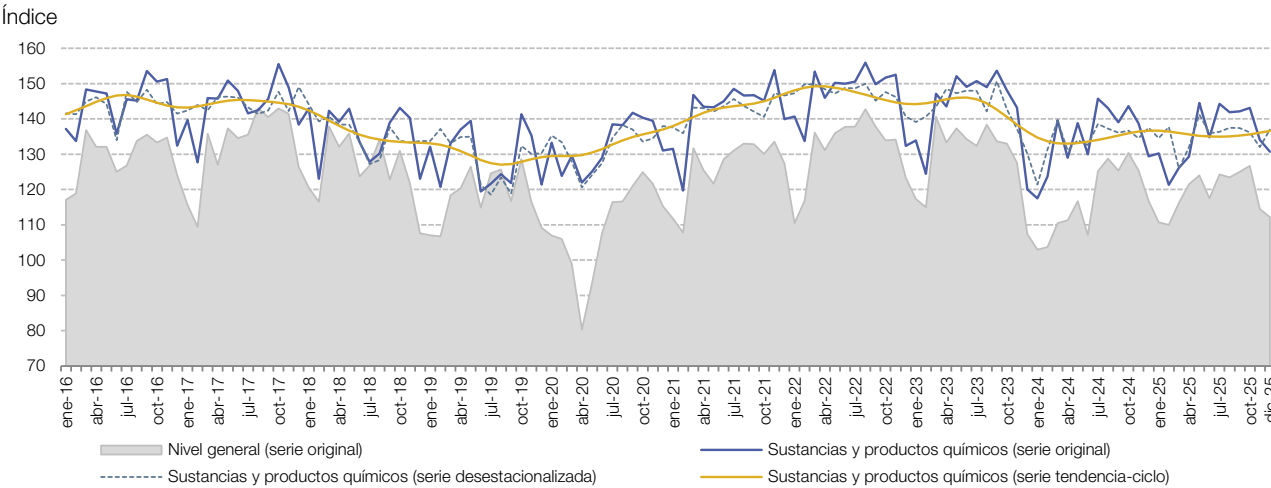
Cuadro 2.7 IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Diciembre de 2025*

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	130,7	1,0	0,3	1,0
24111	Gases industriales	150,3	-1,8	-4,1	-0,1
2411, excepto 24111	Productos químicos básicos	82,0	-5,1	-2,8	-0,4
24120/210	Agroquímicos	82,5	-23,8	-19,0	-2,7
24130	Materias primas plásticas y caucho sintético	106,4	-7,2	2,2	-0,8
24220	Pinturas	82,8	-2,7	3,1	-0,1
24231/2/3/9	Productos farmacéuticos	204,6	13,1	8,1	5,2
24241/9	Detergentes, jabones y productos personales	128,7	-0,3	-3,2	-0,0
24290/300	Otros productos químicos	101,4	-1,3	-0,4	-0,1

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

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

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

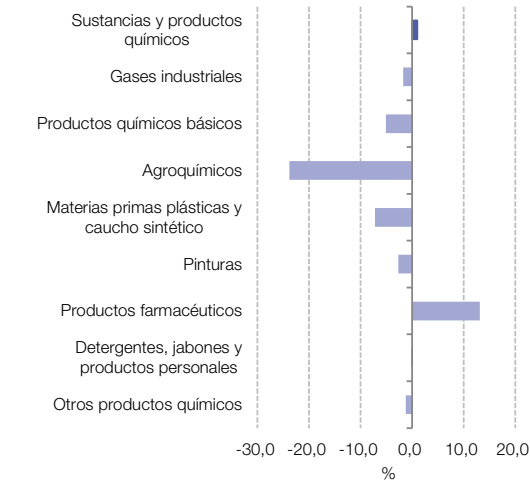
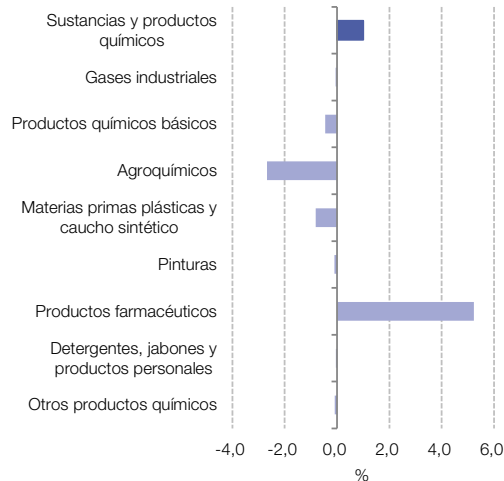


Gráfico 2.7.c Sustancias y productos químicos, incidencias. Diciembre de 2025*



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

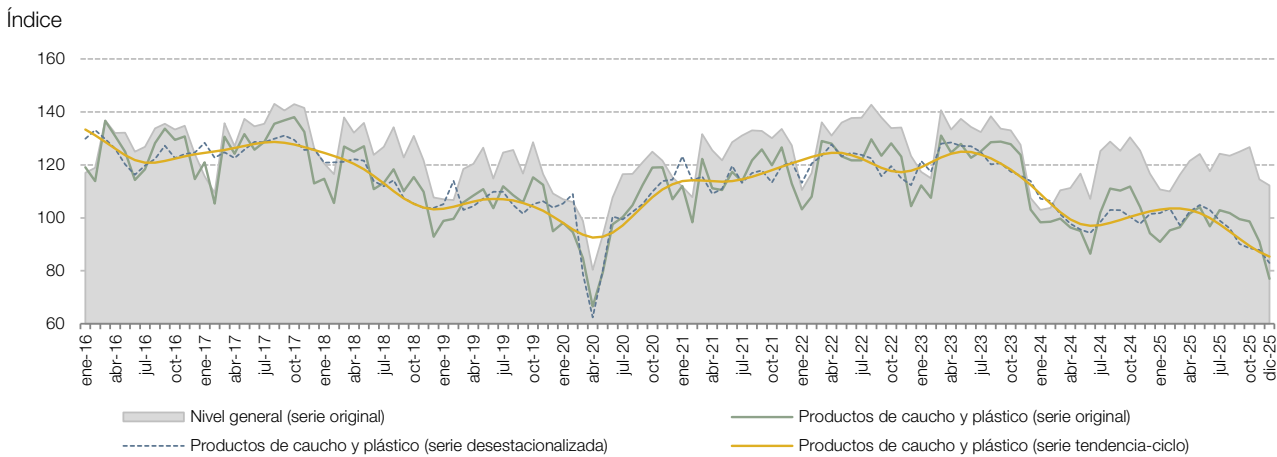
Cuadro 2.8 IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Diciembre de 2025*

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	77,0	-18,3	-4,3	-18,3
25110	Neumáticos	32,9	-57,3	-31,9	-6,9
25190	Otros productos de caucho	53,9	-19,0	-8,0	-1,3
25201/9	Manufacturas de plástico	88,5	-12,4	0,6	-10,1

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

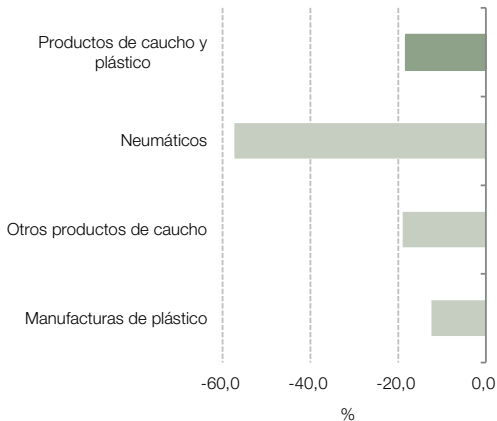
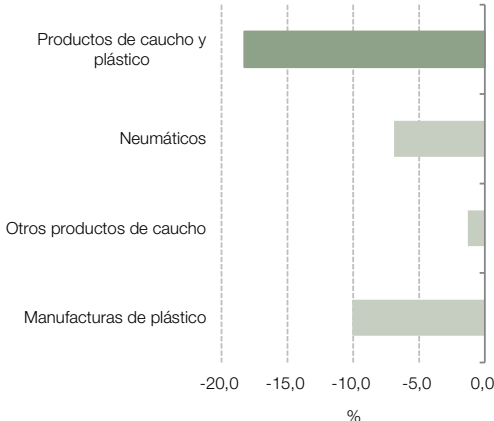


Gráfico 2.8.c Productos de caucho y plástico, incidencias. Diciembre de 2025*



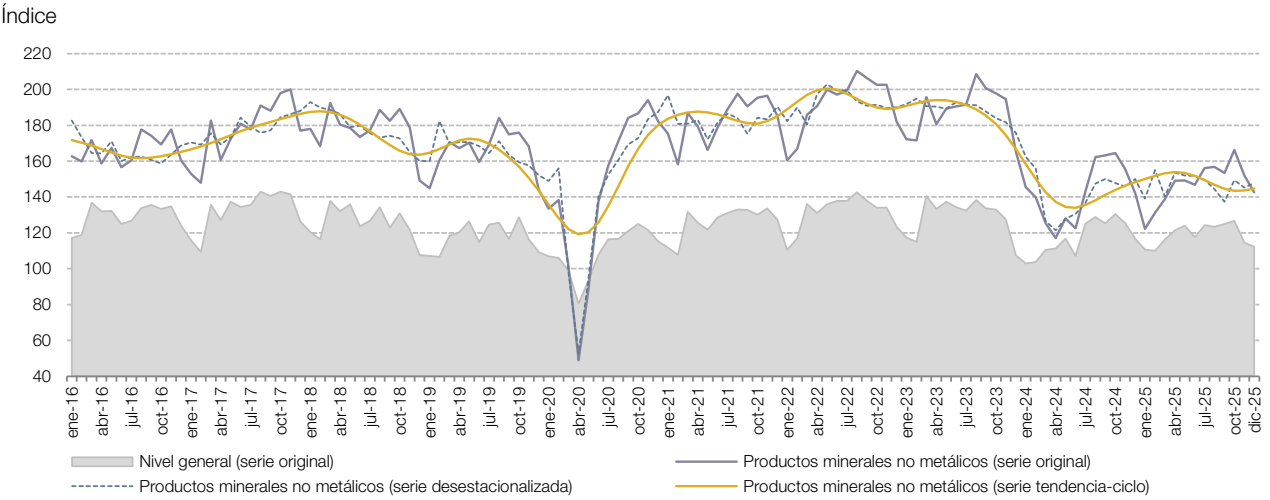
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.9 IPI manufacturero. Productos minerales no metálicos. Diciembre 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 índice142,6	0,3	3,2	0,3
26101/2/9	Vidrio y productos de vidrio	157,4	4,4	1,3	0,9
26910/30	Productos de arcilla y cerámica no refractaria	99,3	-0,5	-9,0	-0,1
26941	Cemento	154,3	-4,9	5,1	-1,6
26942	Cal y yeso	119,3	-14,1	-10,8	-0,3
26951/9	Artículos de cemento y de yeso	179,3	8,4	16,1	1,6
26920/60/90	Otros productos minerales no metálicos	128,7	-3,0	0,9	-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-diciembre 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. Diciembre de 2025*

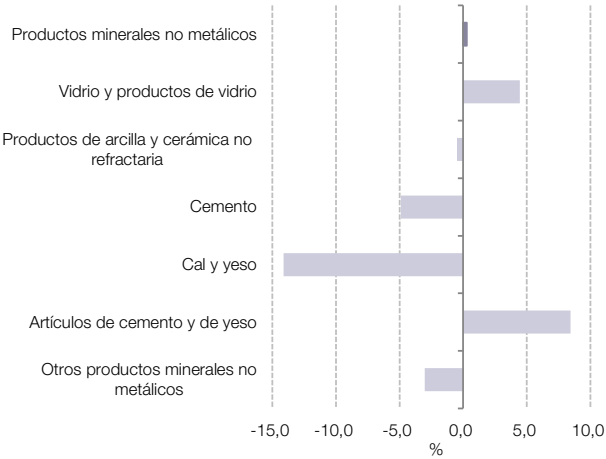
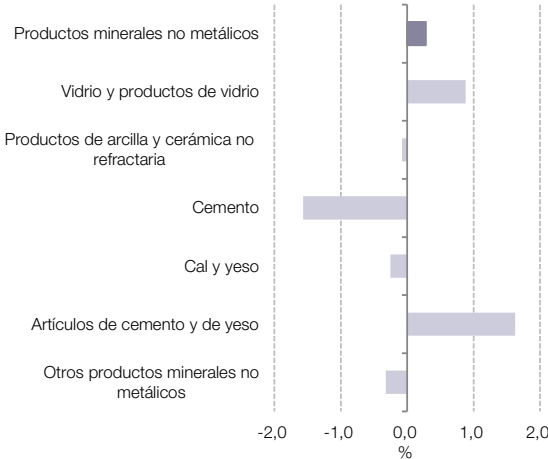


Gráfico 2.9.c Productos minerales no metálicos, incidencias. Diciembre de 2025*



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

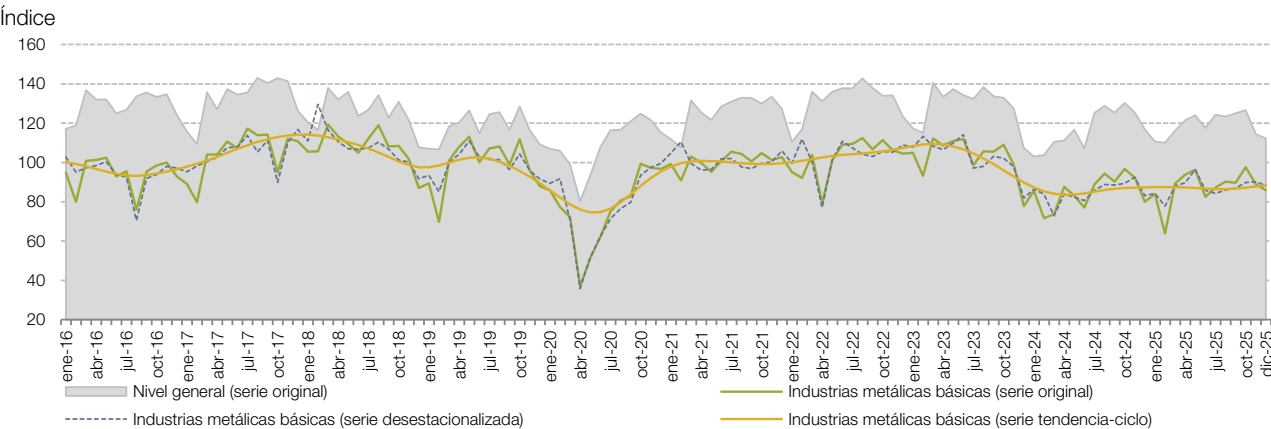
Cuadro 2.10 IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Diciembre de 2025*

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	85,9	7,4	2,7	7,4
27100	Industria siderúrgica	74,4	20,9	6,9	11,4
27201/9	Aluminio y otros metales no ferrosos	139,0	0,5	2,0	0,1
27310/20	Fundición de metales	89,9	-20,5	-8,8	-4,2

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

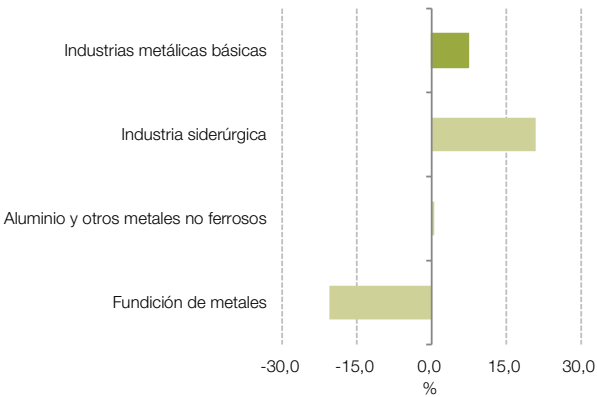
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



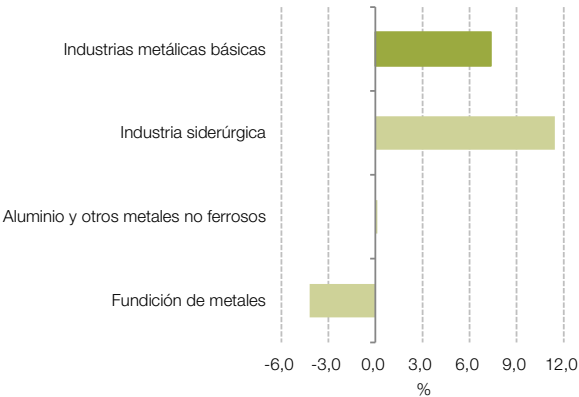
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



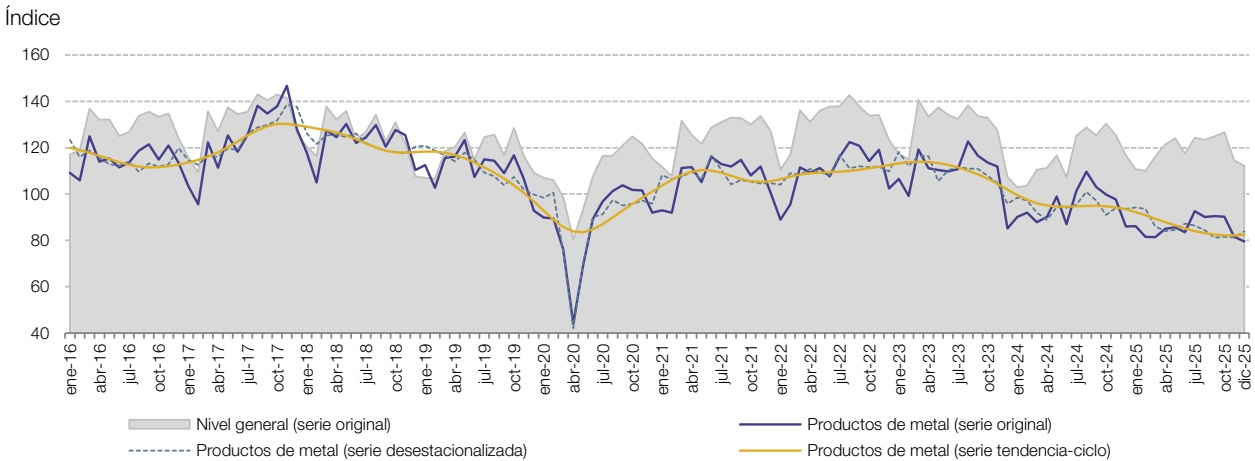
Cuadro 2.11 IPI manufacturero. Productos de metal. Diciembre de 2025*

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	Números índice79,6	-7,5	-10,1	-7,5
28110	Productos metálicos para uso estructural	87,1	-7,4	-12,1	-2,0
28991	Envases metálicos	170,3	2,2	-9,1	0,2
28120/130/910/920/930/999	Otros productos de metal y servicios de trabajo de metales	70,7	-9,0	-9,5	-5,8

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

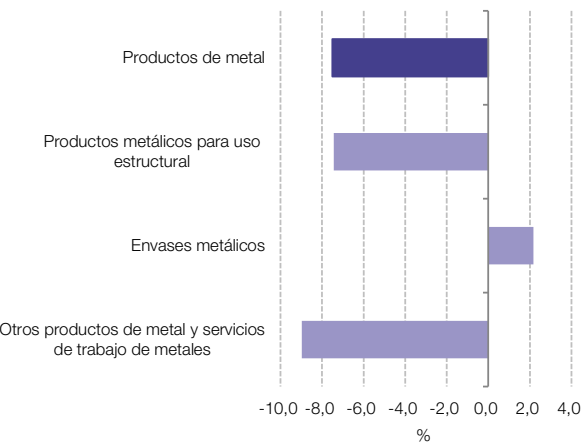
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



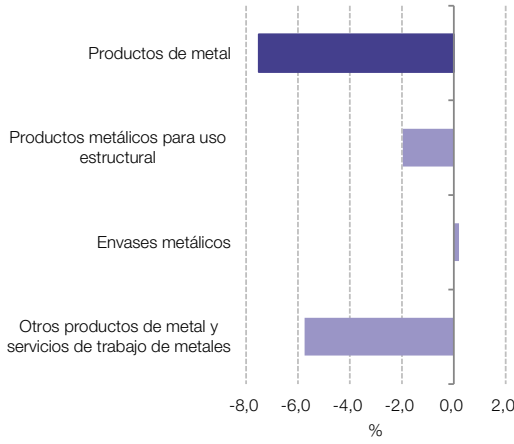
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



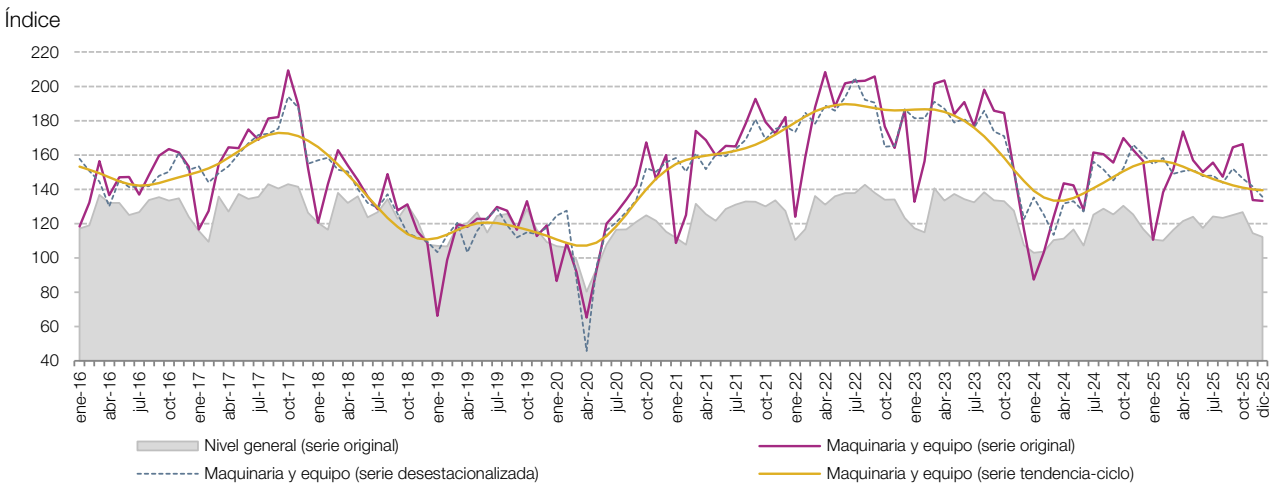
Cuadro 2.12 IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Diciembre de 2025*

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		%	
29	Maquinaria y equipo	133,3	-14,8	5,1	-14,8
29110/20/30/40/50/90	Maquinaria de uso general	123,3	6,2	1,7	1,9
29211/2/3	Maquinaria agropecuaria	205,3	-22,9	10,4	-10,1
292, excepto 2921	Otra maquinaria de uso especial	74,4	3,5	1,7	0,3
29300	Aparatos de uso doméstico	111,3	-43,0	-1,0	-6,9

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

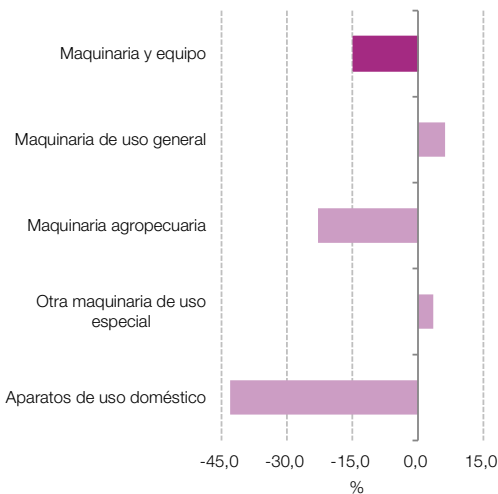
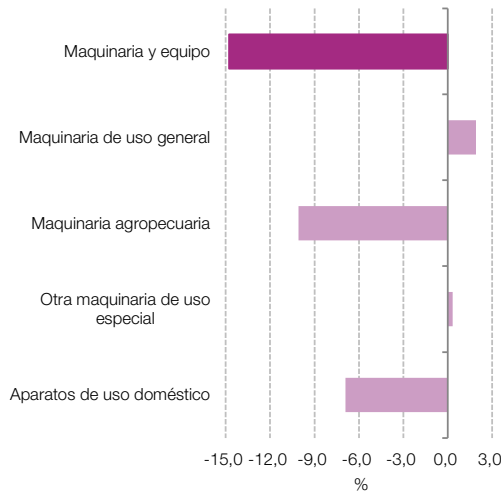


Gráfico 2.12.c Maquinaria y equipo, incidencias. Diciembre de 2025*



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

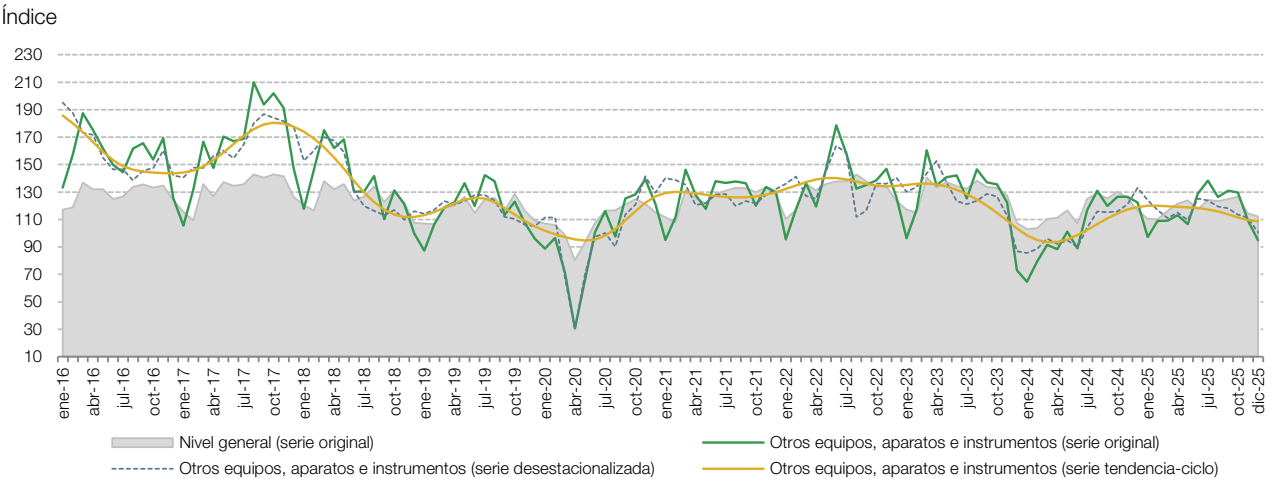
Cuadro 2.13 IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Diciembre de 2025*

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 94,9	% -22,4	10,8	-22,4
30000/32100/200/300	Equipos y aparatos de informática, televisión y comunicaciones, y componentes electrónicos	114,9	-50,1	18,9	-19,8
31100/200/300/400/500/900	Equipos y aparatos eléctricos	84,9	-4,9	12,1	-2,0
33110/120/200/300/400	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	100,4	-3,1	-2,9	-0,6

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

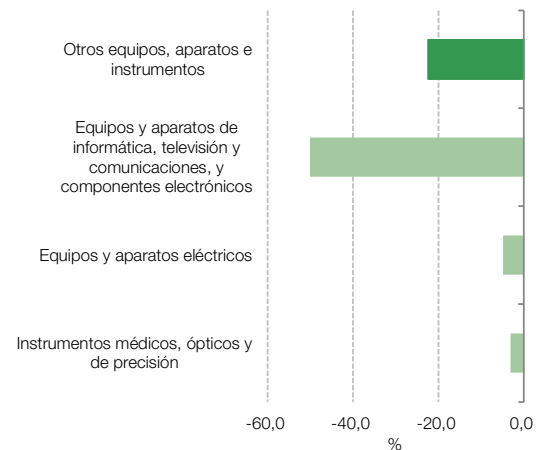
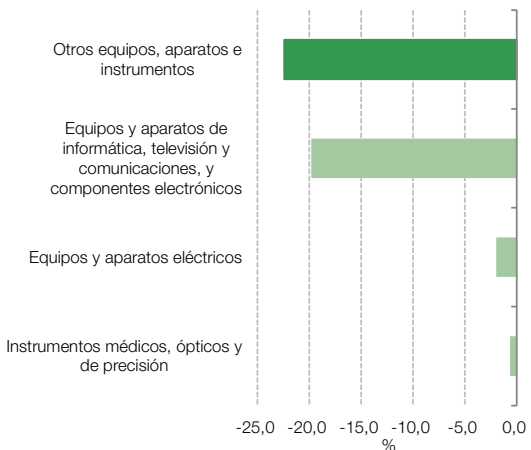


Gráfico 2.13.c Otros equipos, aparatos e instrumentos, incidencias. Diciembre de 2025*



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

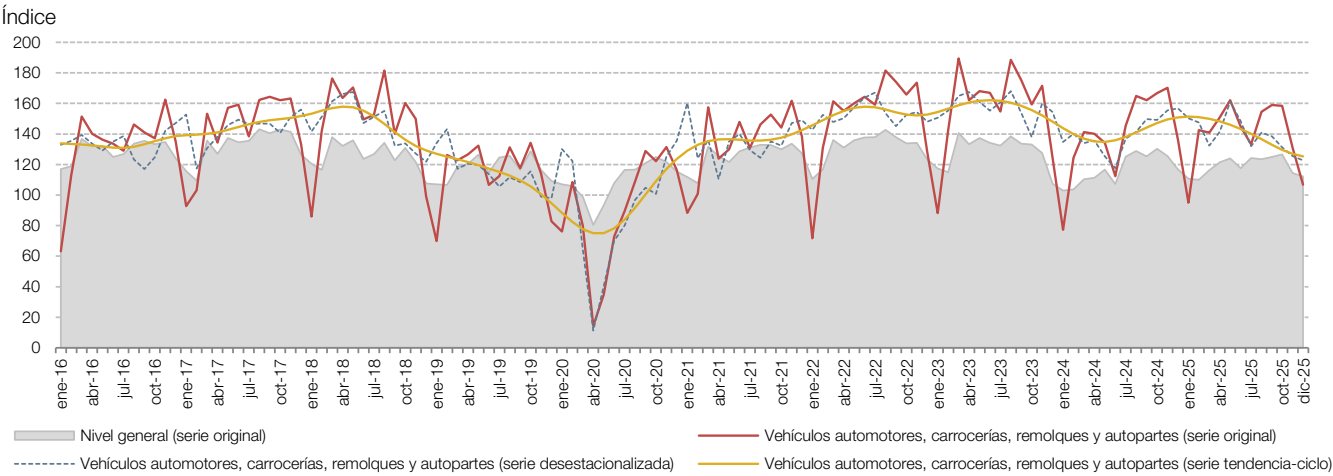
Cuadro 2.14 IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Diciembre de 2025*

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	106,9	-21,6	0,2	-21,6
34100	Vehículos automotores	172,5	-28,8	-0,4	-14,4
34200	Carrocerías, remolques y semirremolques	134,9	3,2	25,0	0,3
34300	Autopartes	74,0	-17,7	-3,9	-7,4

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

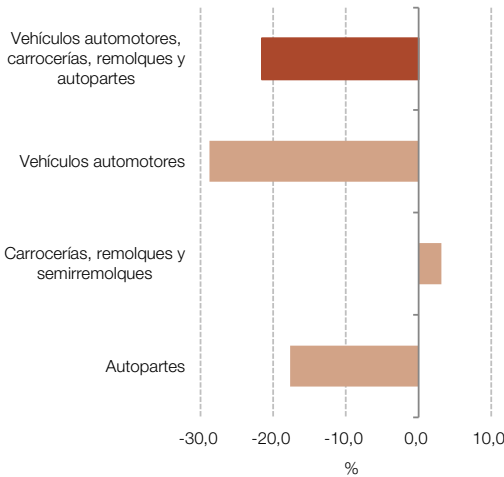
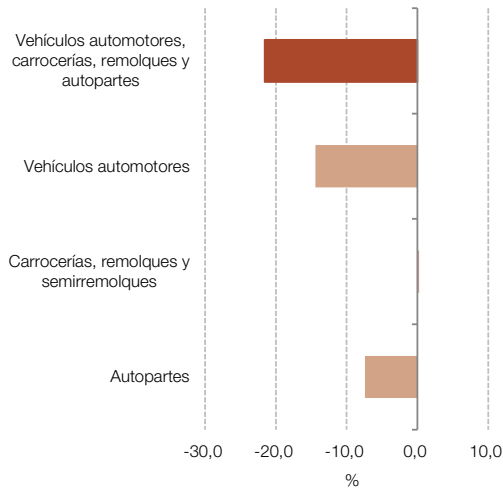


Gráfico 2.14.c Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes, incidencias. Diciembre de 2025*



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

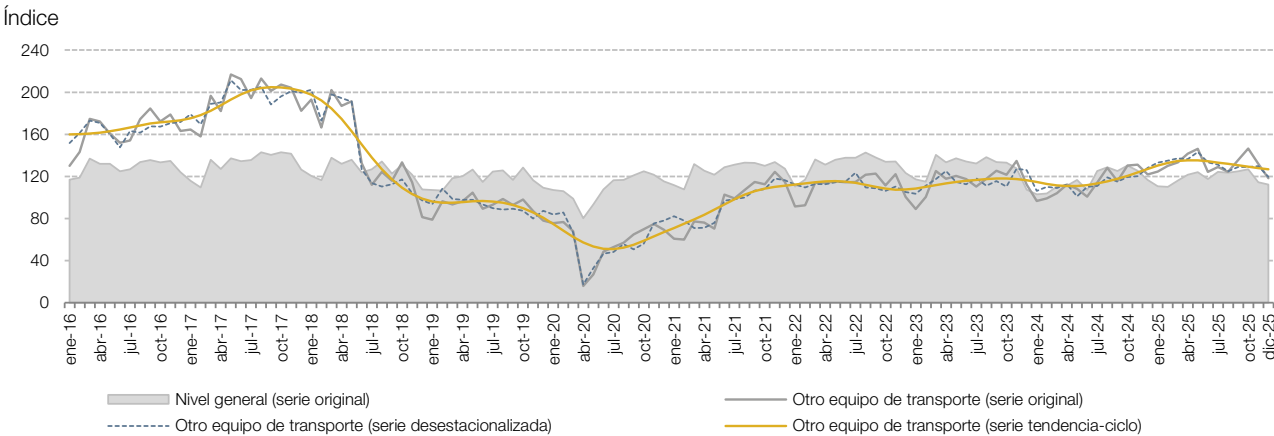
Cuadro 2.15 IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Diciembre de 2025*

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	118,4	-2,9	16,4	-2,9
35910	Motocicletas	664,4	-0,5	49,6	-0,3
35110/120/200/300/990	Otro equipo de transporte	61,5	-5,5	-9,1	-2,6

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-diciembre 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. Diciembre de 2025*

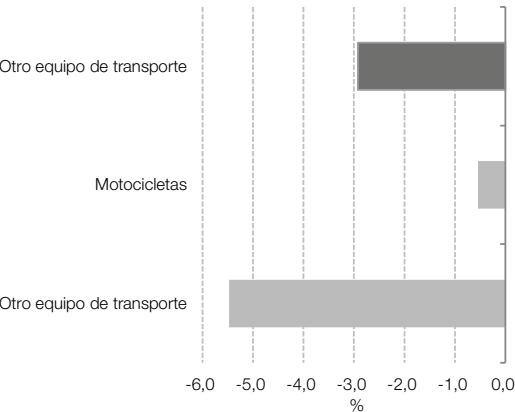
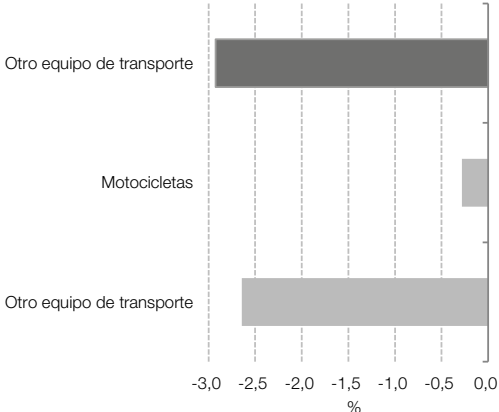


Gráfico 2.15.c Otro equipo de transporte, incidencias. Diciembre de 2025*



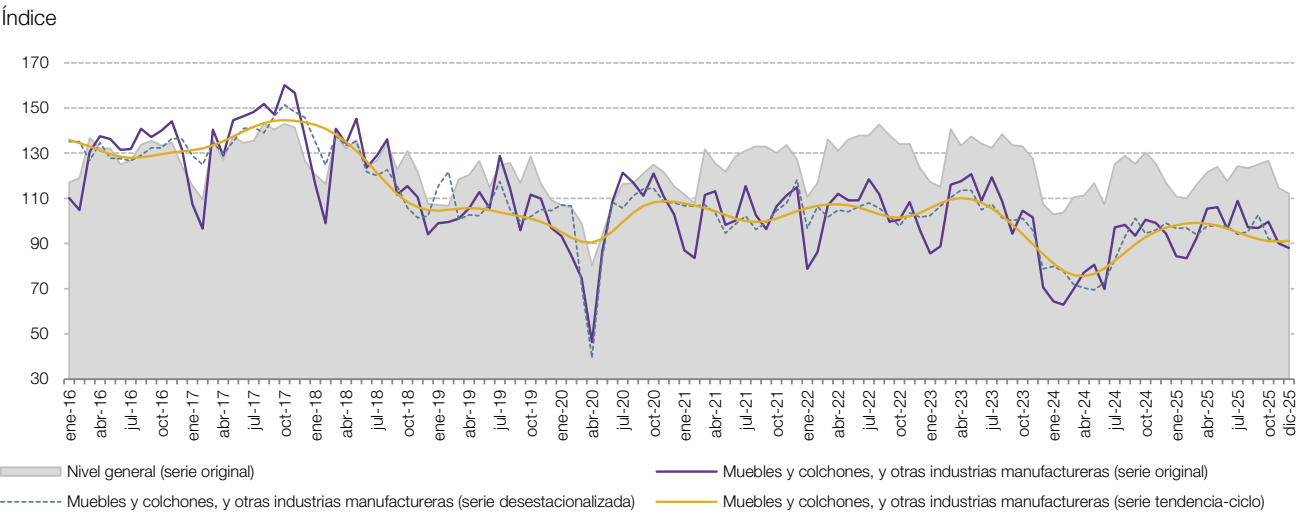
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

Cuadro 2.16 IPI manufacturero. Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras. Diciembre 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	88,1	-6,6	14,0	-6,6
36101/2/3	Muebles y colchones	80,4	-8,4	24,2	-3,8
36900	Otras industrias manufactureras	81,2	-6,5	11,3	-1,7
37000/38000	Reciclamiento y reparación, instalación y mantenimiento	112,2	-3,9	1,6	-1,1

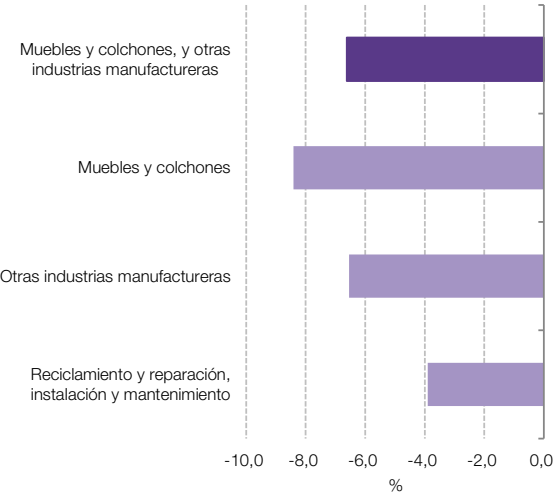
Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



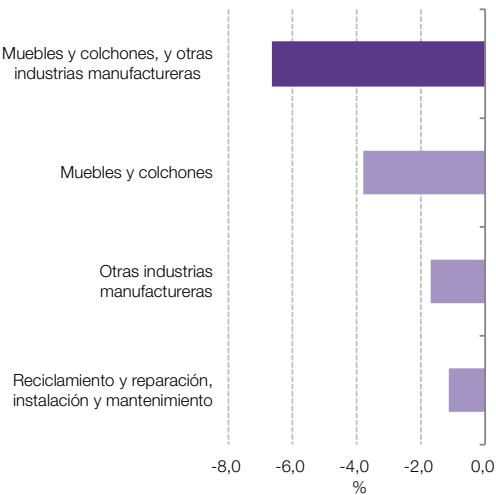
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



Cuadro 3. IPI manufacturero nivel general y divisiones. Diciembre 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	112,2	-3,9	1,6	-3,9
15	Alimentos y bebidas	143,6	0,8	2,1	0,2
16	Productos de tabaco	42,8	-7,6	6,0	-0,0
17	Productos textiles	46,3	-25,7	-7,8	-0,4
18-19	Prendas de vestir, cuero y calzado	86,9	-16,7	-4,9	-0,9
20-22	Madera, papel, edición e impresión	96,5	4,6	3,8	0,3
23	Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	133,3	4,0	2,2	0,2
24	Sustancias y productos químicos	130,7	1,0	0,3	0,1
25	Productos de caucho y plástico	77,0	-18,3	-4,3	-0,7
26	Productos minerales no metálicos	142,6	0,3	3,2	0,0
27	Industrias metálicas básicas	85,9	7,4	2,7	0,5
28	Productos de metal	79,6	-7,5	-10,1	-0,3
29	Maquinaria y equipo	133,3	-14,8	5,1	-0,9
30-33	Otros equipos, aparatos e instrumentos	94,9	-22,4	10,8	-0,8
34	Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes	106,9	-21,6	0,2	-1,0
35	Otro equipo de transporte	118,4	-2,9	16,4	-0,0
36-38	Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras	88,1	-6,6	14,0	-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 3.a IPI manufacturero nivel general y divisiones, variación porcentual interanual. Diciembre de 2025*

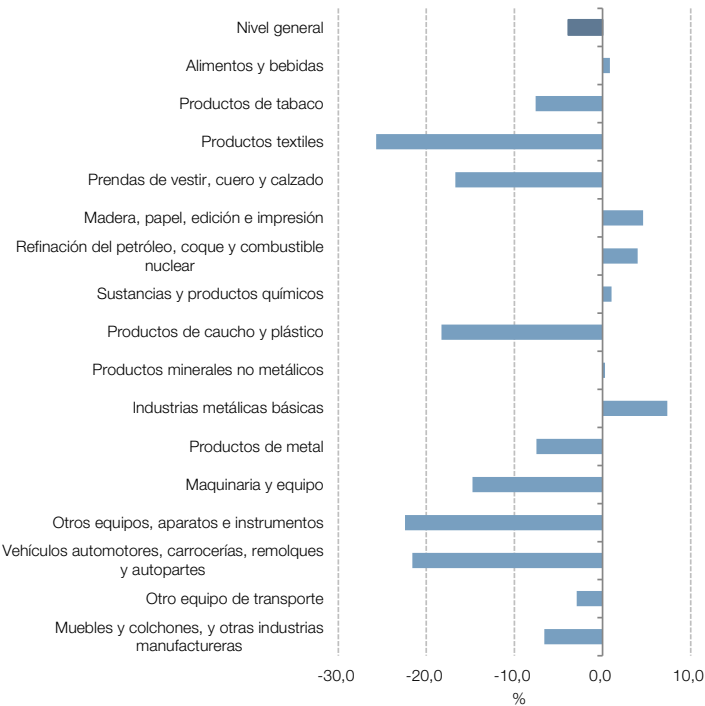
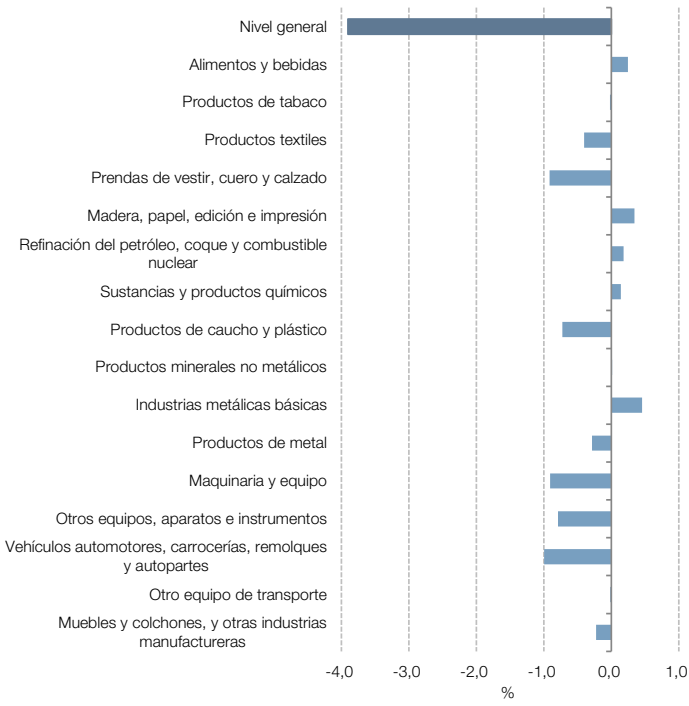


Gráfico 3.b IPI manufacturero nivel general y divisiones, incidencias. Diciembre de 2025*



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

Análisis sectorial. Diciembre de 2025

En diciembre de 2025, el IPI manufacturero registra una variación negativa de 3,9% con respecto al mismo mes del año anterior. Las incidencias de las divisiones que componen el nivel general del índice presentan caídas de 1,0% en “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”; 0,9% en “Prendas de vestir, cuero y calzado”; 0,9% en “Maquinaria y equipo”; 0,8% en “Otros equipos, aparatos e instrumentos”; 0,7% en “Productos de caucho y plástico”; 0,4% en “Productos textiles”; 0,3% en “Productos de metal”; y 0,2% en “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras”. Asimismo, “Productos de tabaco” y “Otro equipo de transporte” muestran incidencias negativas cercanas a cero. Por otra parte, se observan incidencias positivas de 0,5% en “Industrias metálicas básicas”; 0,3% en “Madera, papel, edición e impresión”; 0,2% en “Alimentos y bebidas”; 0,2% en “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear”; y 0,1% en “Sustancias y productos químicos”. La división de “Productos minerales no metálicos” presenta una incidencia positiva cercana a cero.

La división de **vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes** muestra en diciembre una caída interanual de 21,6%. La principal incidencia negativa corresponde a la fabricación de *vehículos automotores*, que presenta una baja interanual de 28,8%. En el mes de referencia se observa una menor cantidad de unidades producidas de automóviles y utilitarios.

Según datos de la Asociación de Fábricas de Automotores (ADEFA), en diciembre se observa una baja interanual en la cantidad de unidades exportadas de automóviles y de utilitarios, de 45,8% y 13,5%, respectivamente. Se observa una baja interanual de 22,5 % en los envíos de unidades a Brasil, país que representa el principal destino de las exportaciones. Asimismo, se observan caídas en los envíos de unidades a Perú y Chile.

En cuanto a las ventas a concesionarios de automóviles y utilitarios nacionales, según la misma fuente, se registra en diciembre una caída interanual de 22,0%. 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 35,7% en el acumulado anual.

La producción de *autopartes* registra una baja interanual de 17,7% en diciembre. Según referentes del sector, se observa una caída en el nivel de comercialización en el mercado interno, que acompaña la menor actividad de las terminales automotrices.

La fabricación de **prendas de vestir, cuero y calzado** registra una caída interanual de 16,7% en diciembre. La fabricación de *prendas de vestir*, que constituye la principal incidencia, muestra una disminución interanual de 11,6% en el mes bajo análisis, mientras que la fabricación de *calzado y sus partes*, una caída de 32,6% para la misma comparación. Fuentes consultadas indican que principalmente los productos de fabricación nacional, principalmente, enfrentan una menor demanda en el mercado interno. Asimismo, se registra una mayor competencia de productos importados. La disminución en el nivel de actividad de los fabricantes de prendas de vestir se vincula también con la baja en la fabricación de **productos textiles**, que muestra una variación negativa de 25,7% en términos interanuales.

Por otra parte, la fabricación de **maquinaria y equipo** registra en diciembre una disminución interanual de 14,8%. La principal incidencia negativa se observa en la fabricación de *maquinaria agropecuaria*, que muestra una disminución interanual de 22,9%. En el mes bajo análisis, se observan disminuciones interanuales principalmente en la fabricación de tractores, de sembradoras y de ciertas líneas de implementos.

La fabricación de *aparatos de uso doméstico* presenta en diciembre una disminución interanual de 43,0%. La menor actividad del sector se vincula principalmente con un menor nivel de producción de heladeras y freezers y de lavarropas. Según fuentes consultadas, se observa una disminución de los despachos de productos de fabricación nacional en el mercado local. Asimismo, se registra una mayor competencia de productos importados.

Los **productos de caucho y plástico** muestran una caída interanual de 18,3% en diciembre. La principal incidencia en el período bajo análisis corresponde a la fabricación de *manufacturas de plástico*, que registra una disminución interanual de 12,4%. La menor actividad se vincula, fundamentalmente, con una disminución en la demanda de productos plásticos destinados a los sectores fabricantes de bebidas, materiales eléctricos y autopartes.

La producción de *neumáticos* registra una caída interanual de 57,3% en diciembre, como consecuencia principalmente de menores despachos al mercado local como así también a plazas externas. Asimismo, se registra una mayor competencia de productos importados. En el acumulado anual de 2025, las importaciones de neumáticos nuevos de caucho utilizados en automóviles, autobuses y camiones, medidas en toneladas, presentan un incremento del orden del 70% con respecto al acumulado anual de 2024.

La división correspondiente a **alimentos y bebidas** registra una suba interanual de 0,8% en diciembre. La principal incidencia positiva se observa en la elaboración de *otros productos alimenticios*, que muestra en diciembre un aumento interanual de 9,1%. La mayor actividad del sector responde, fundamentalmente, a un incremento en la elaboración de pescado y productos de pescado. En el mes de referencia se registra una suba principalmente en la captura de langostinos de la flota de fresqueros de rada o ría y costeros.

La elaboración de *productos lácteos* aumenta interanualmente 4,4% en diciembre, debido principalmente a una mayor producción de manteca, quesos, leches chocolatadas, dulce de leche y yogur. Según datos de la Dirección Nacional de Lechería de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP), la producción primaria de leche registra una suba interanual de 5,2%.

La elaboración de *vino* presenta en diciembre una suba interanual de 3,1%. Según datos de comercialización del Instituto Nacional de Vitivinicultura (INV), disponibles al cierre de este informe, los despachos de vino al mercado interno -principal destino de la comercialización- registran una suba interanual de 9,2% en diciembre. En cuanto a los envíos para exportaciones, medidos en hectolitros, registran una caída interanual de 2,0% en el mes bajo análisis.

Por su parte, la *molienda de oleaginosas* muestra en diciembre una disminución interanual de 10,9%. Según datos de la SAGyP, la elaboración de aceites y subproductos de soja presenta una baja interanual de 15,1%, mientras que la elaboración de aceites y subproductos de girasol muestra un aumento de 34,2% para la misma comparación. Según la misma fuente, se observa en diciembre una caída interanual de 15,3% en el ingreso de grano de soja a molienda. En lo que respecta a las exportaciones, los aceites y subproductos de soja reflejan caídas cercanas al 14%, mientras que los aceites y subproductos de girasol muestran un aumento interanual de 48,0%.

En cuanto a la producción de *carne vacuna*, en diciembre registra una baja interanual de 7,3%. De acuerdo con los datos de la Coordinación de Análisis Pecuario de la SAGyP, en el mes de referencia se observa una disminución de 6,5% en el volumen de carne bovina destinado al mercado interno -principal destino de la producción nacional-, medido por su consumo aparente. Con respecto a las ventas externas, según la misma fuente, el volumen exportado de carne bovina -medido en toneladas equivalentes res con hueso- registra una caída interanual de 5,1% y representa el 25,4% de la producción de carne vacuna, siendo China el principal destino de los despachos de carne al mercado externo.

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