



## Industria manufacturera

Vol. 9, n° 14



# Índice de producción industrial manufacturero

Abril de 2025

# Informes técnicos. Vol. 9, nº 130

ISSN 2545-6636

## Industria manufacturera. Vol. 9, nº 14

Índice de producción industrial manufacturero

Abril 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, junio 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](http://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](mailto:ces@indec.gov.ar)

Sitio web: [www.indec.gov.ar](http://www.indec.gov.ar)

X: @INDECArgentina

Facebook: /INDECArgentina

Instagram: @indecargentina

Spotify: /INDECArgentina

Calendario anual anticipado de informes:

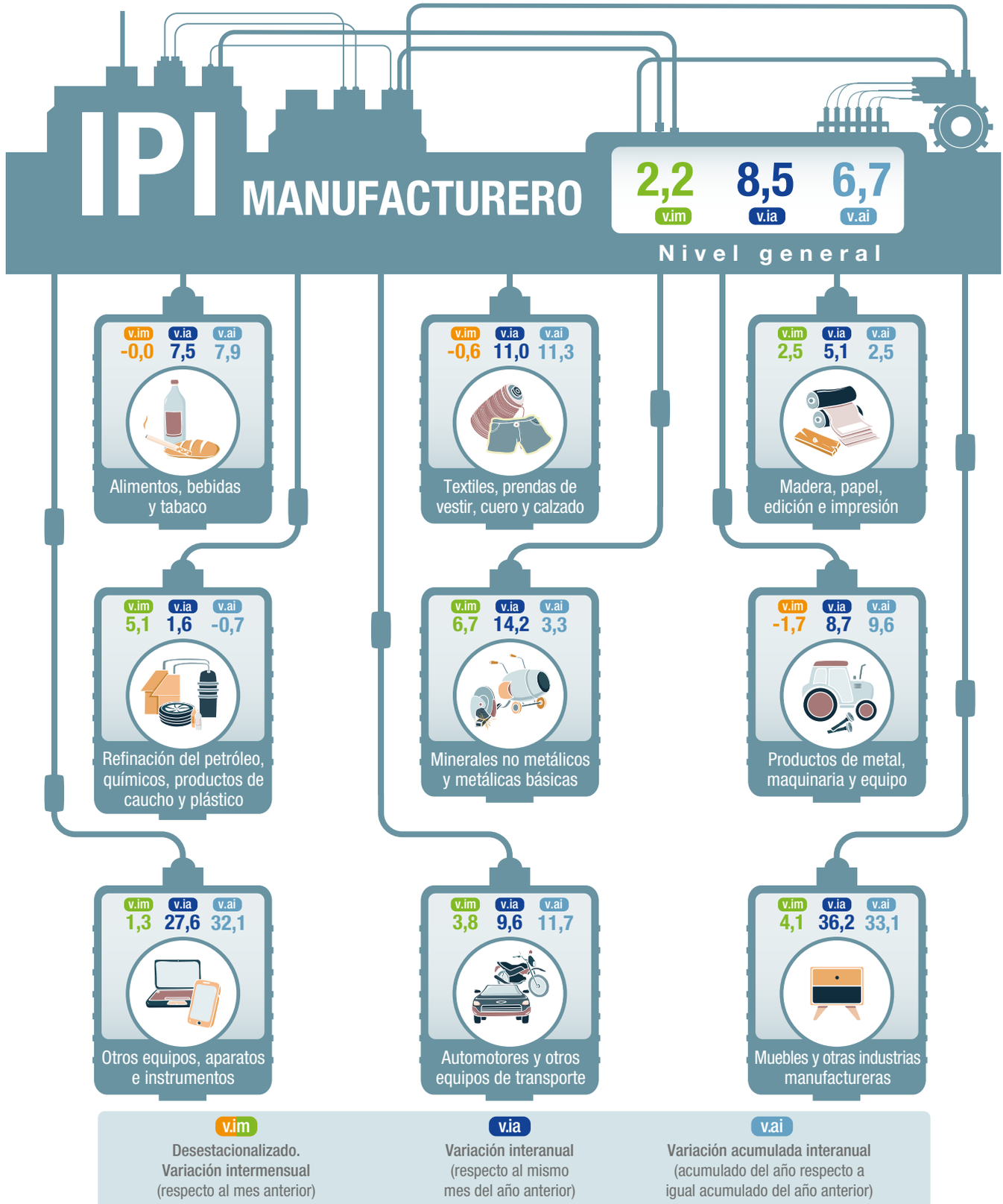
[www.indec.gov.ar/indec/web/Calendario-Fecha-0](http://www.indec.gov.ar/indec/web/Calendario-Fecha-0)

Índice	Pág.
<b>Resumen ejecutivo de variaciones .....</b>	<b>3</b>
<b>Índice de producción industrial manufacturero.</b>	
<b>Abril de 2025 .....</b>	<b>4</b>
<b>Divisiones y subclases de la industria manufacturera .....</b>	<b>6</b>
<b>Cuadros y gráficos</b>	
<b>Cuadro 1.</b> IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-abril 2025 .....	4
<b>Gráfico 1.1</b> IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2016-abril 2025 .....	5
<b>Gráfico 1.2</b> IPI manufacturero nivel general y categorías, variación porcentual interanual. Abril de 2025.....	5
<b>Gráfico 1.3</b> IPI manufacturero nivel general y categorías, incidencias. Abril de 2025.....	5
<b>Cuadro 2.1</b> IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Abril de 2025 .....	6
<b>Gráficos 2.1 a-b-c</b> IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Abril de 2025 .....	7
<b>Cuadro 2.2 y gráficos 2.2 a-b-c</b> IPI manufacturero. Productos de tabaco. Abril de 2025 .....	8
<b>Cuadro 2.3 y gráficos 2.3 a-b-c</b> IPI manufacturero. Productos textiles. Abril de 2025 .....	9
<b>Cuadro 2.4 y gráficos 2.4 a-b-c</b> IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Abril de 2025 .....	10
<b>Cuadro 2.5 y gráficos 2.5 a-b-c</b> IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Abril de 2025.....	11
<b>Cuadro 2.6 y gráficos 2.6 a-b-c</b> IPI manufacturero. Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear. Abril de 2025.....	12
<b>Cuadro 2.7 y gráficos 2.7 a-b-c</b> IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Abril de 2025.....	13
<b>Cuadro 2.8 y gráficos 2.8 a-b-c</b> IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Abril de 2025 .....	14
<b>Cuadro 2.9 y gráficos 2.9 a-b-c</b> IPI manufacturero. Productos minerales no metálicos. Abril de 2025 .....	15
<b>Cuadro 2.10 y gráficos 2.10 a-b-c</b> IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Abril de 2025 .....	16
<b>Cuadro 2.11 y gráficos 2.11 a-b-c</b> IPI manufacturero. Productos de metal. Abril de 2025 .....	17
<b>Cuadro 2.12 y gráficos 2.12 a-b-c</b> IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Abril de 2025.....	18
<b>Cuadro 2.13 y gráficos 2.13 a-b-c</b> IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Abril de 2025 .....	19
<b>Cuadro 2.14 y gráficos 2.14 a-b-c</b> IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Abril de 2025.....	20
<b>Cuadro 2.15 y gráficos 2.15 a-b-c</b> IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Abril de 2025 .....	21
<b>Cuadro 2.16 y gráficos 2.16 a-b-c</b> IPI manufacturero. Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras. Abril de 2025 .....	22
<b>Cuadro 3. y gráficos 3. a-b</b> IPI manufacturero nivel general y divisiones. Abril de 2025.....	23
<b>Análisis sectorial. Abril de 2025.....</b>	<b>24</b>
<b>Expectativas de la industria manufacturera.....</b>	<b>26</b>
<b>Enlace a más detalles.....</b>	<b>29</b>
<b>Índice de cuadros web .....</b>	<b>29</b>
<b>Aspectos metodológicos del IPI manufacturero .....</b>	<b>29</b>



# Índice de producción industrial manufacturero

Resumen ejecutivo de variaciones. Abril de 2025





## Índice de producción industrial manufacturero

Abril de 2025

En abril de 2025, el índice de producción industrial manufacturero (IPI manufacturero) muestra una suba de 8,5% respecto a igual mes de 2024. El acumulado del primer cuatrimestre de 2025 presenta un incremento de 6,7% respecto a igual período de 2024.

En abril de 2025, el índice de la serie desestacionalizada muestra una variación positiva de 2,2% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una variación negativa de 0,5% respecto al mes anterior.<sup>1</sup>

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

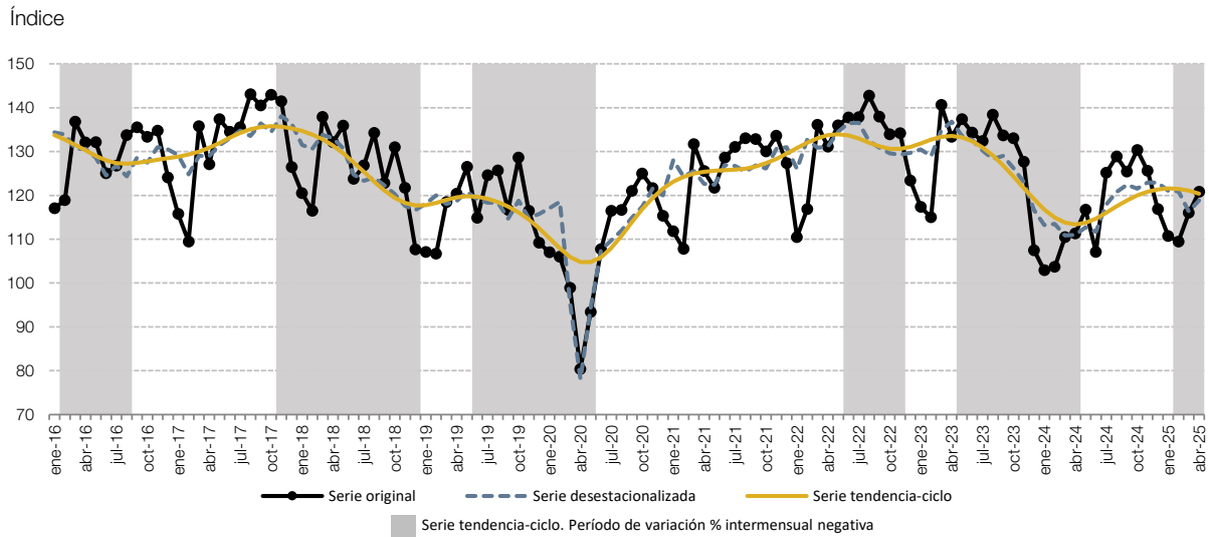
Período	Índice serie original			Índice serie desestacionalizada <sup>(1)</sup>		Índice serie tendencia-ciclo	
	Nivel general	Variación porcentual		Nivel general	Variación porcentual respecto al mes anterior	Nivel general	Variación porcentual respecto al mes anterior
		respecto al mismo mes del año anterior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

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>1</sup> 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.

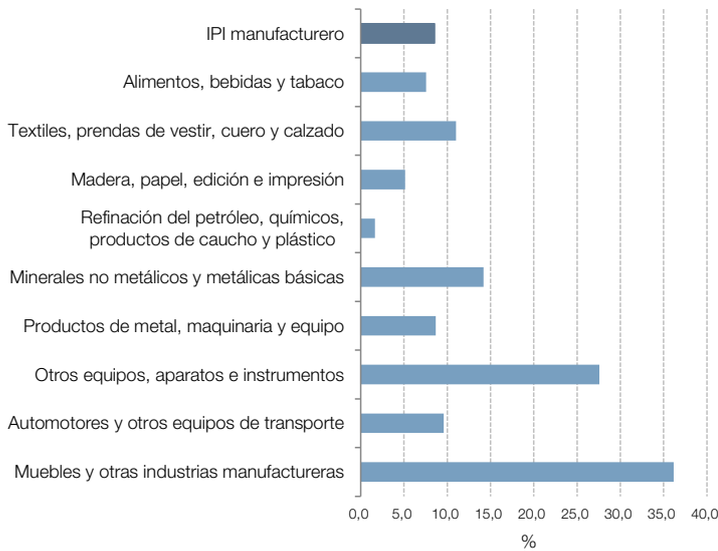
**Gráfico 1.1 IPI manufacturero nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2016-abril 2025**



**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.

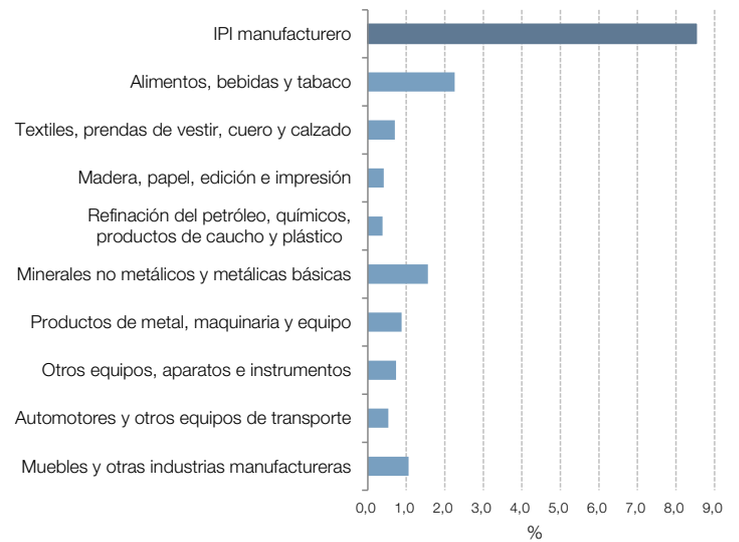
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

**Gráfico 1.2 IPI manufacturero nivel general y categorías, variación porcentual interanual. Abril 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. Abril 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 abril de 2025, catorce de las dieciséis divisiones de la industria manufacturera presentaron subas interanuales. En orden a su incidencia en el nivel general, se registraron subas en “Alimentos y bebidas”, 7,3%; “Maquinaria y equipo”, 19,6%; “Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras”, 36,2%; “Productos minerales no metálicos”, 27,3%; “Otros equipos, aparatos e instrumentos”, 27,6%; “Industrias metálicas básicas”, 7,1%; “Prendas de vestir, cuero y calzado”, 9,0%; “Madera, papel, edición e impresión”, 5,1%; “Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes”, 7,7%; “Productos textiles”, 16,6%; “Productos de caucho y plástico”, 6,4%; “Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear”, 3,6%; “Otro equipo de transporte”, 25,7%; y “Productos de tabaco”, 25,8%. Por su parte, mostraron disminuciones las divisiones de “Productos de metal”, 7,0%; y “Sustancias y productos químicos”, 0,3%.

**Cuadro 2.1 IPI manufacturero. Alimentos y bebidas. Abril 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		%	
<b>15</b>	<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>143,7</b>	<b>7,3</b>	<b>7,8</b>	<b>7,3</b>
15111	Carne vacuna	102,4	4,8	-1,3	0,3
15112	Carne aviar	252,6	1,1	2,2	0,0
15113	Fiambres y embutidos	145,4	17,8	17,2	0,4
15130	Preparación de frutas, hortalizas y legumbres	250,6	19,7	10,5	1,3
15140	Molienda de oleaginosas	172,0	-7,5	8,8	-1,0
15200	Productos lácteos	130,6	13,9	11,8	1,2
15311/12/13/20	Molienda de cereales	167,0	7,1	12,3	0,4
15411/12/41/42	Galletitas, productos de panadería y pastas	147,6	6,1	6,4	1,1
15420/30	Azúcar, productos de confitería y chocolate	92,4	23,2	11,1	0,6
15491/2/3	Yerba mate, té y café	155,6	4,0	1,0	0,1
15510/29/30/41/42/49	Gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas	113,9	8,0	3,8	0,8
15521	Vino	105,9	-0,2	0,9	-0,0
15120/330/499	Otros productos alimenticios	167,5	17,2	14,4	2,0

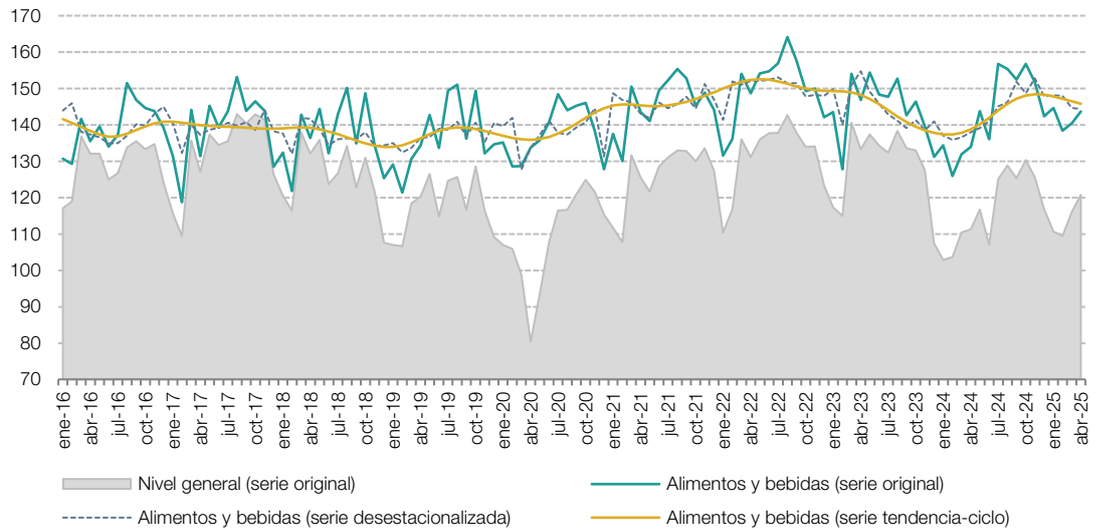
**Nota:** los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.

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

**Gráfico 2.1 a**

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

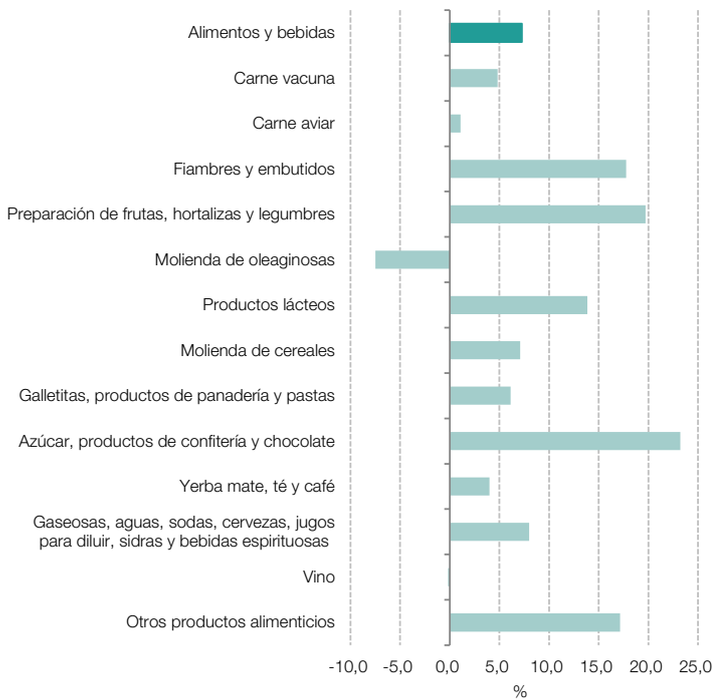
Índice



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

**Gráfico 2.1 b**

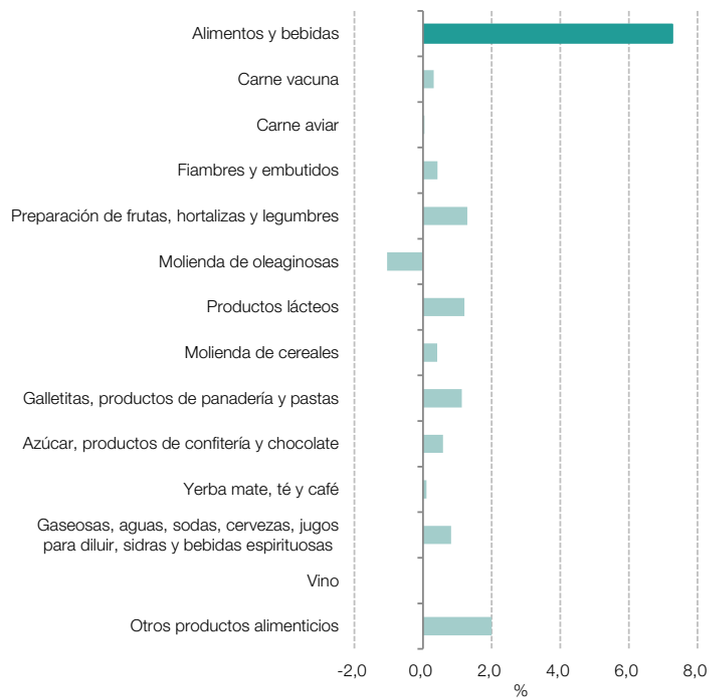
**Alimentos y bebidas, variación porcentual interanual.  
Abril de 2025\***



**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.  
Abril de 2025\***



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

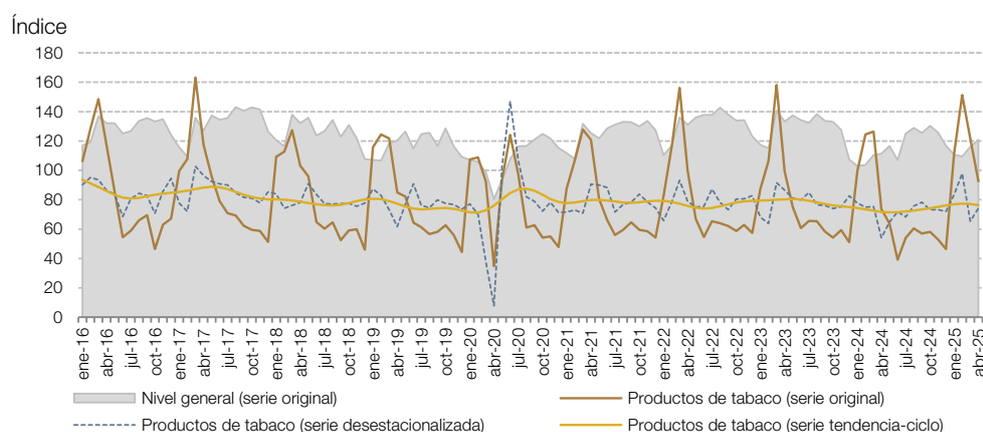
**Cuadro 2.2 IPI manufacturero. Productos de tabaco. Abril de 2025\***

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	
<b>16</b>	<b>Productos de tabaco</b>	<b>92,5</b>	<b>25,8</b>	<b>12,4</b>	<b>25,8</b>
16001	Preparación de hojas de tabaco	119,3	151,8	38,7	31,7
16009	Cigarillos	79,7	-7,5	-9,9	-6,0

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

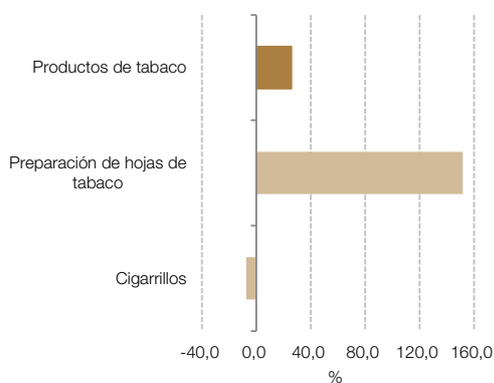
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



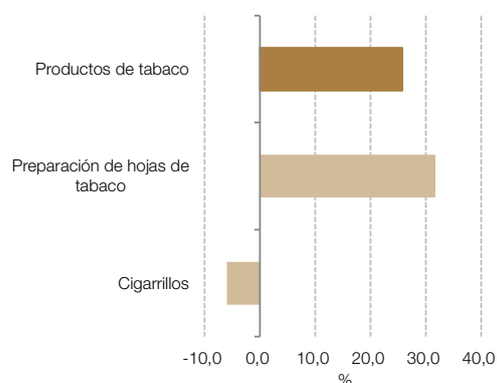
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

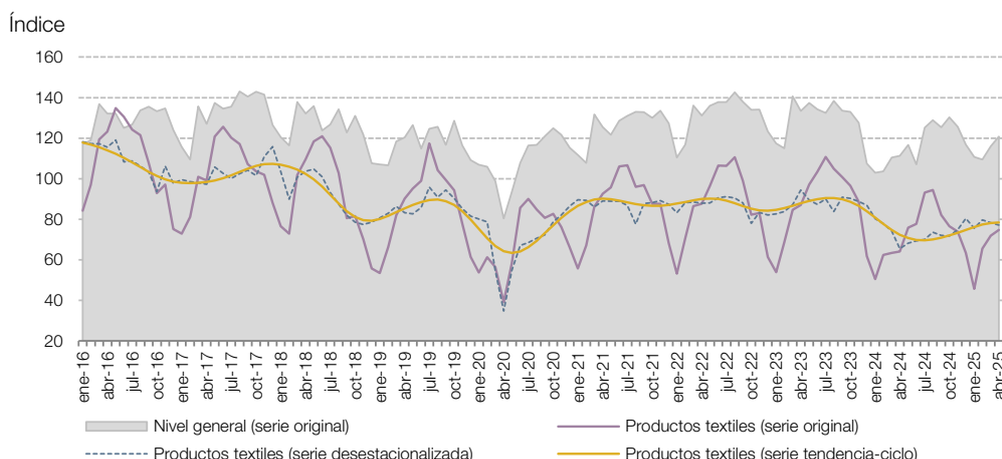
**Cuadro 2.3 IPI manufacturero. Productos textiles. Abril de 2025\***

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	
<b>17</b>	<b>Productos textiles</b>	<b>74,7</b>	<b>16,6</b>	<b>7,2</b>	<b>16,6</b>
17111/2	Preparación de fibras de uso textil	130,7	42,9	60,5	5,0
17113	Hilados de algodón	98,8	10,9	-0,7	3,1
17114/15/20	Tejidos y acabado de productos textiles	72,0	15,9	7,3	5,1
17210/20/30/90	Otros productos textiles	52,8	12,3	6,2	3,5

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

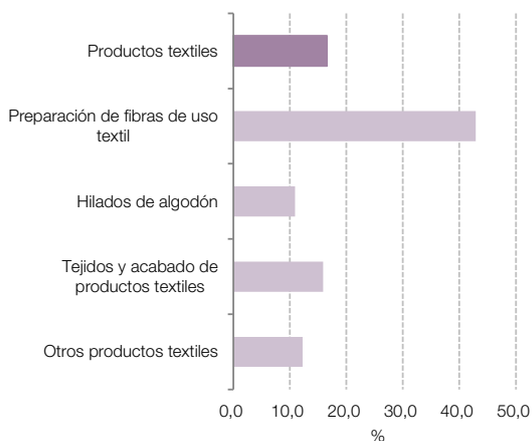
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



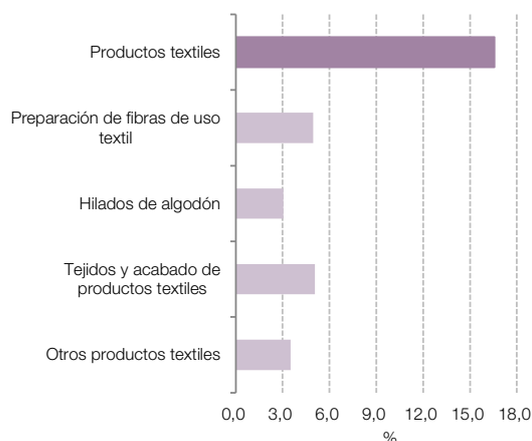
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

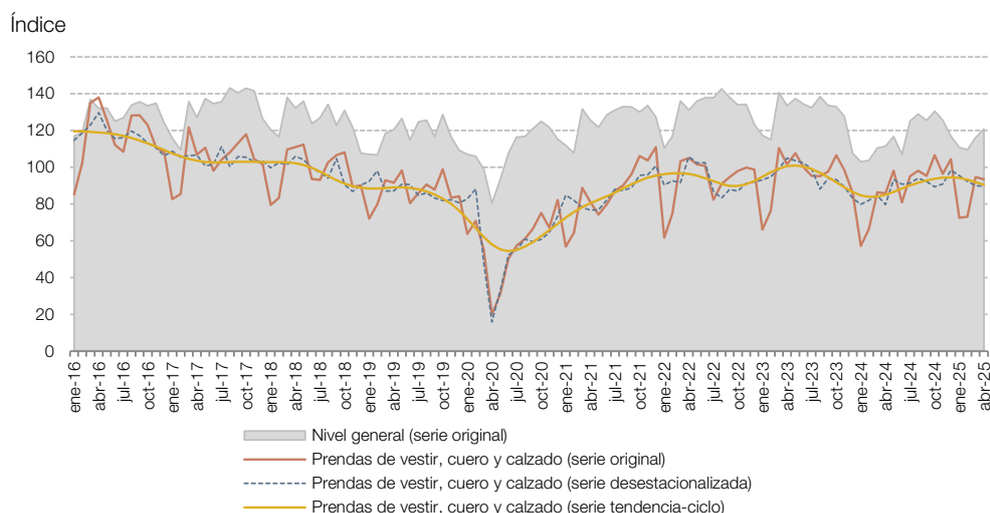
**Cuadro 2.4 IPI manufacturero. Prendas de vestir, cuero y calzado. Abril de 2025\***

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	
<b>18-19</b>	<b>Prendas de vestir, cuero y calzado</b>	<b>93,4</b>	<b>9,0</b>	<b>12,8</b>	<b>9,0</b>
18110/120/401/402/900	Prendas de vestir	98,0	16,7	20,8	11,0
19110/20	Curtido y artículos de cuero, excepto prendas	31,9	-14,2	-13,6	-1,1
19201/2/3/4	Calzado y sus partes	140,5	-3,4	2,2	-0,9

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

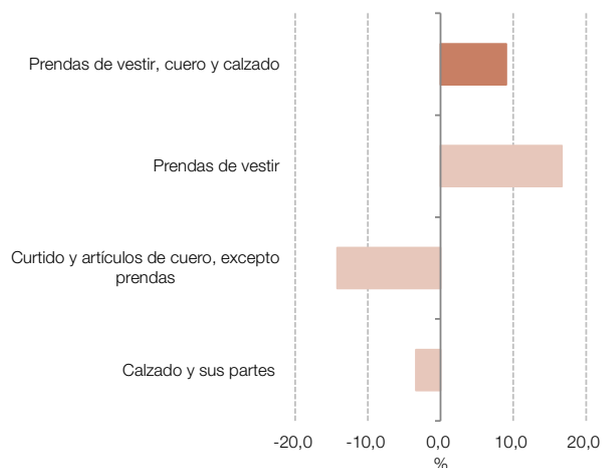
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



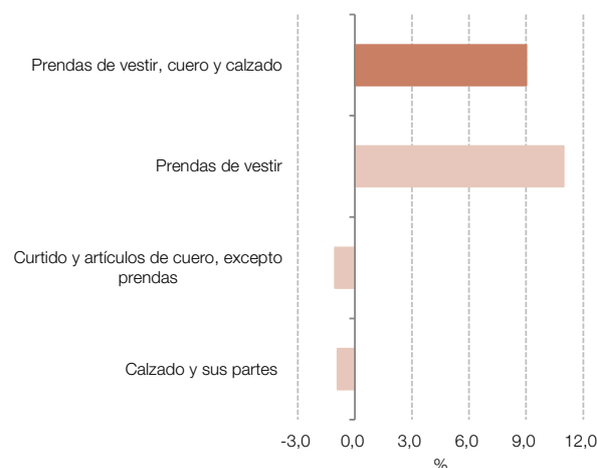
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

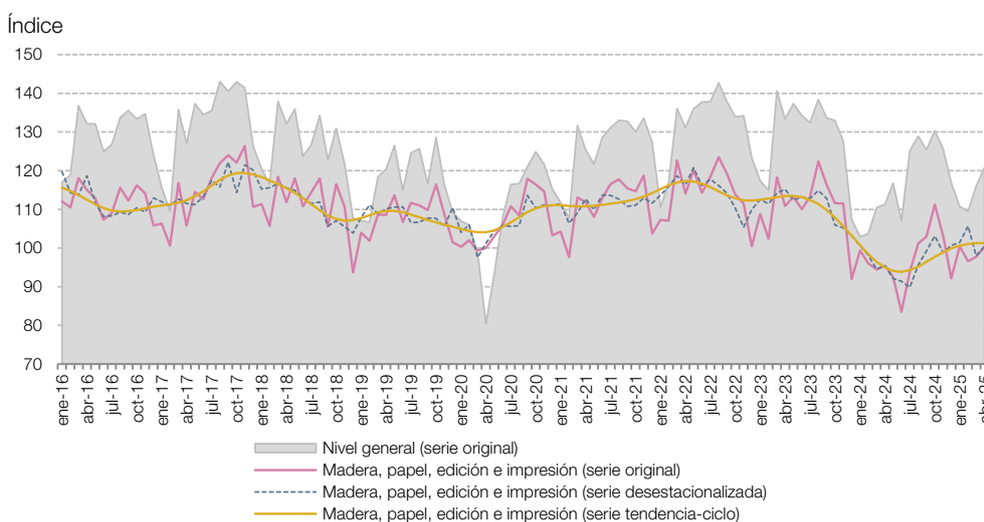
**Cuadro 2.5 IPI manufacturero. Madera, papel, edición e impresión. Abril de 2025\***

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	
<b>20-22</b>	<b>Madera, papel, edición e impresión</b>	<b>100,3</b>	<b>5,1</b>	<b>2,5</b>	<b>5,1</b>
20100/210/220/230/290	Madera y productos de madera y corcho, excepto muebles	83,7	26,5	12,5	4,7
21010/20/91/99	Papel y productos de papel	103,5	-5,1	-1,8	-2,1
22110/120/190/210/220	Edición e impresión	108,3	6,3	2,5	2,6

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

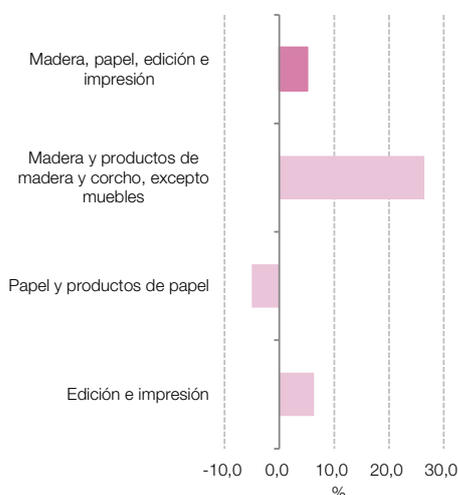
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



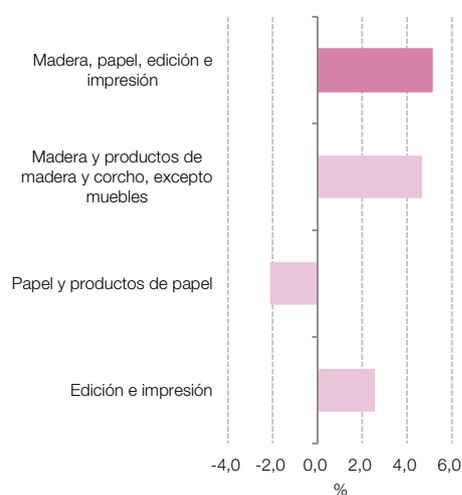
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

**Gráfico 2.5 b Madera, papel, edición e impresión, variación porcentual interanual. Abril 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. Abril 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. Abril 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		%	
<b>23</b>	<b>Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear</b>	<b>121,1</b>	<b>3,6</b>	<b>0,5</b>	<b>3,6</b>
23200	Naftas	172,2	13,2	6,3	3,5
23200	Gasoiil	111,8	0,5	-3,1	0,2
23200	Fueloil	87,5	-10,6	-5,2	-0,4
23200	Asfaltos	37,1	36,9	103,1	0,1
23100/200/300	Otros productos de la refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	108,9	0,8	-0,2	0,3

**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).

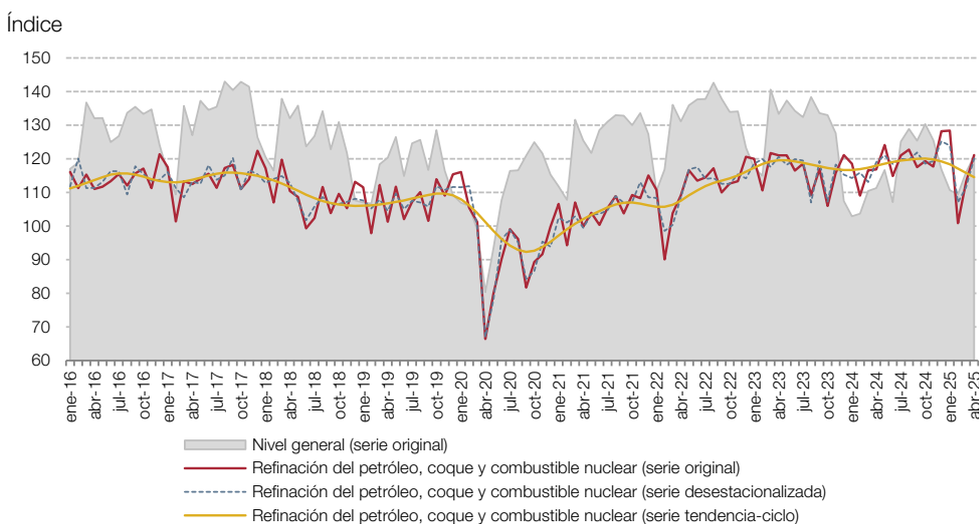
- Fueloil: incluye fueloil y mezclas IFO.

- 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

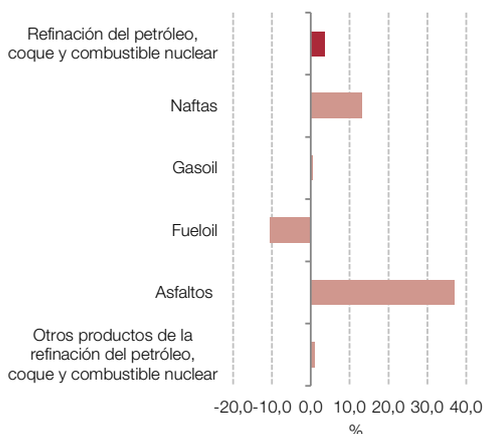
## Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-abril 2025



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

Gráfico 2.6 b

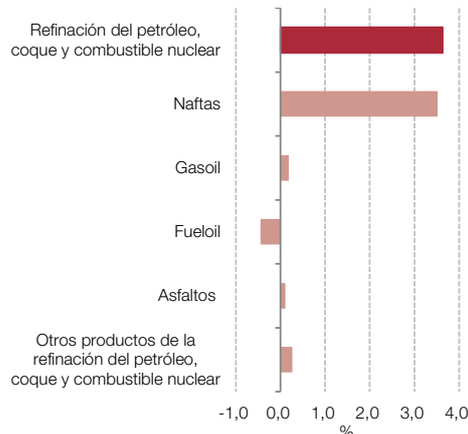
## Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear, variación porcentual interanual. Abril de 2025\*



**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. Abril de 2025\*



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

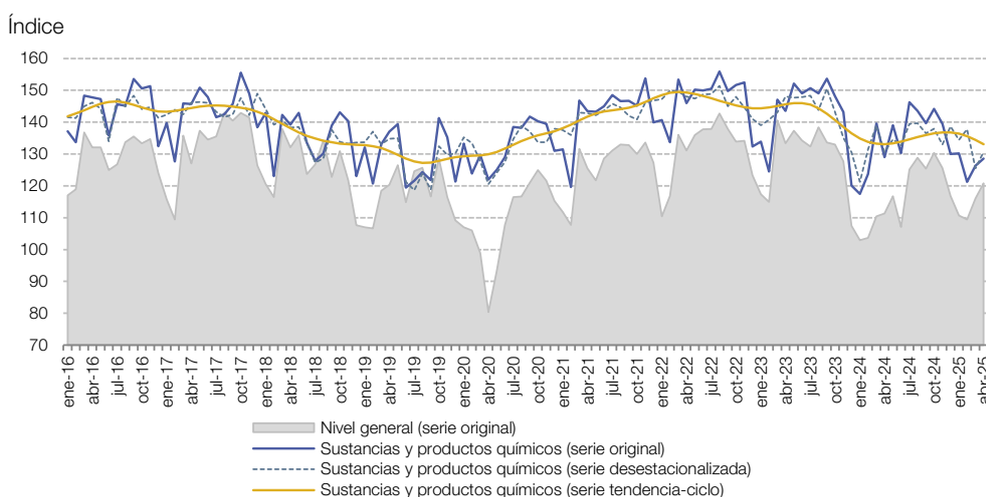
**Cuadro 2.7 IPI manufacturero. Sustancias y productos químicos. Abril de 2025\***

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	
<b>24</b>	<b>Sustancias y productos químicos</b>	<b>128,6</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,6</b>	<b>-0,3</b>
24111	Gases industriales	147,2	-6,0	-9,2	-0,2
2411, excepto 24111	Productos químicos básicos	72,2	-8,6	-5,9	-0,7
24120/210	Agroquímicos	88,8	-26,8	-27,0	-3,4
24130	Materias primas plásticas y caucho sintético	82,5	-17,9	-5,1	-1,8
24220	Pinturas	81,6	16,6	6,3	0,5
24231/2/3/9	Productos farmacéuticos	191,1	8,4	7,9	3,3
24241/9	Detergentes, jabones y productos personales	166,9	18,4	7,3	3,0
24290/300	Otros productos químicos	96,7	-14,0	-4,8	-1,0

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

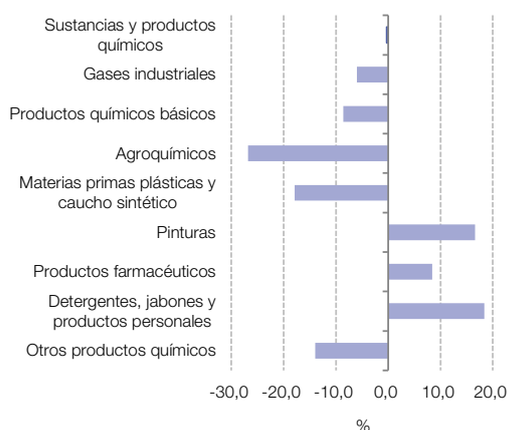
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



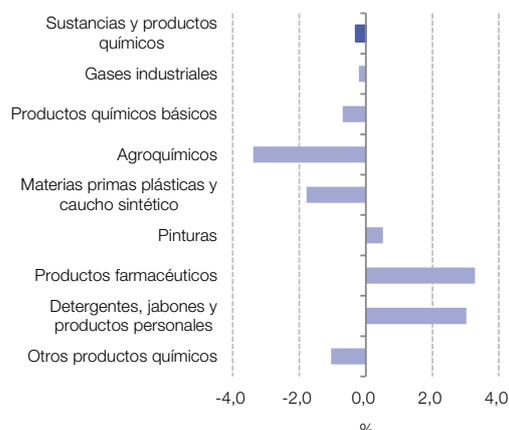
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

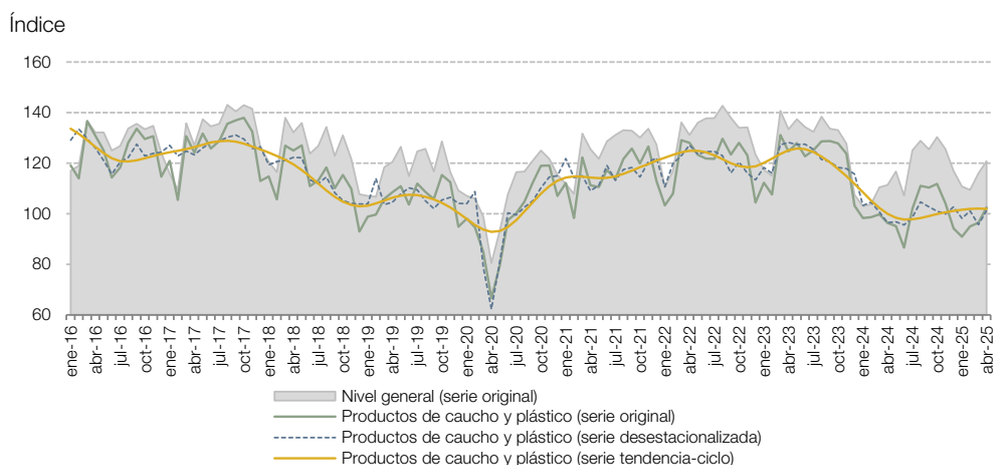
**Cuadro 2.8 IPI manufacturero. Productos de caucho y plástico. Abril de 2025\***

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		%	
<b>25</b>	<b>Productos de caucho y plástico</b>	<b>102,4</b>	<b>6,4</b>	<b>-2,1</b>	<b>6,4</b>
25110	Neumáticos	68,3	-27,4	-29,5	-3,9
25190	Otros productos de caucho	81,3	9,7	-4,8	0,7
25201/9	Manufacturas de plástico	111,8	12,3	2,8	9,6

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

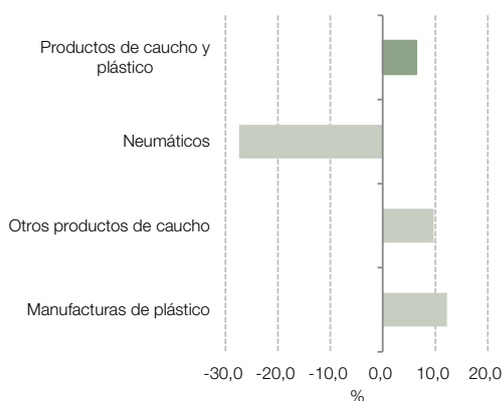
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



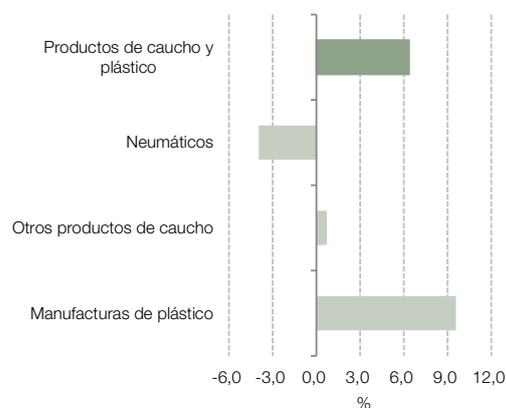
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

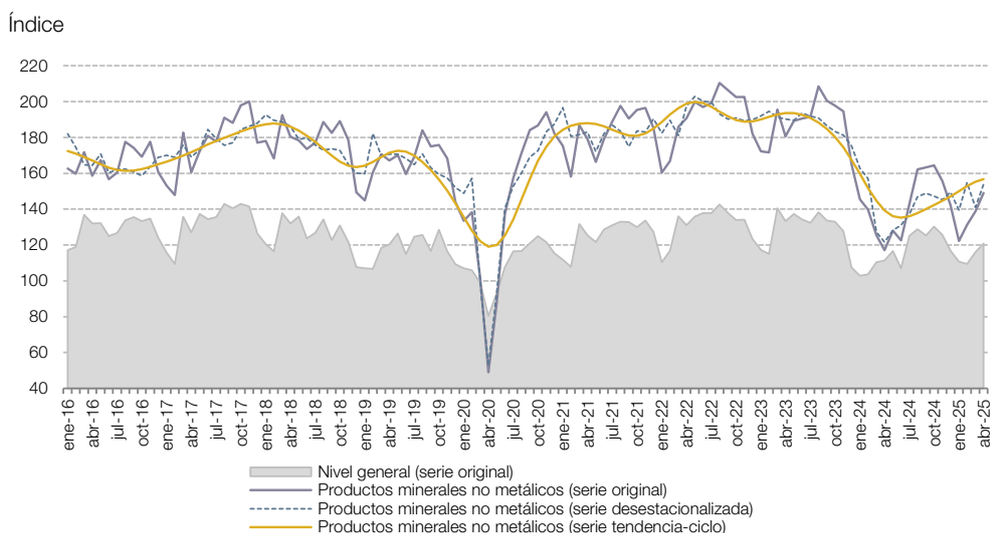
**Cuadro 2.9 IPI manufacturero. Productos minerales no metálicos. Abril de 2025\***

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	
<b>26</b>	<b>Productos minerales no metálicos</b>	<b>149,1</b>	<b>27,3</b>	<b>2,5</b>	<b>27,3</b>
26101/2/9	Vidrio y productos de vidrio	155,3	6,2	-7,2	1,4
26910/30	Productos de arcilla y cerámica no refractaria	108,7	31,8	-12,2	5,2
26941	Cemento	159,5	31,1	14,4	9,1
26942	Cal y yeso	140,3	1,2	-4,9	0,0
26951/9	Artículos de cemento y de yeso	193,5	55,7	13,9	9,8
26920/60/90	Otros productos minerales no metálicos	132,3	15,3	-2,9	1,7

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

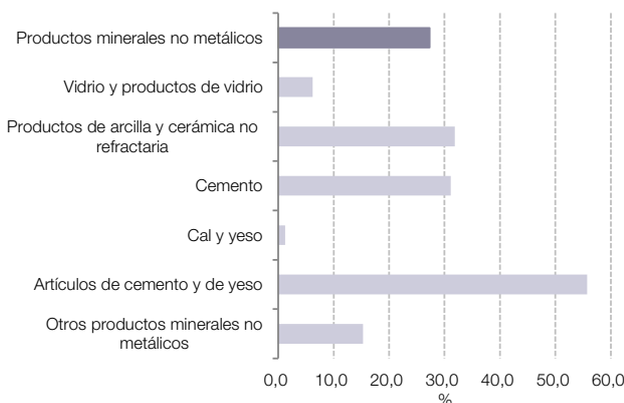
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



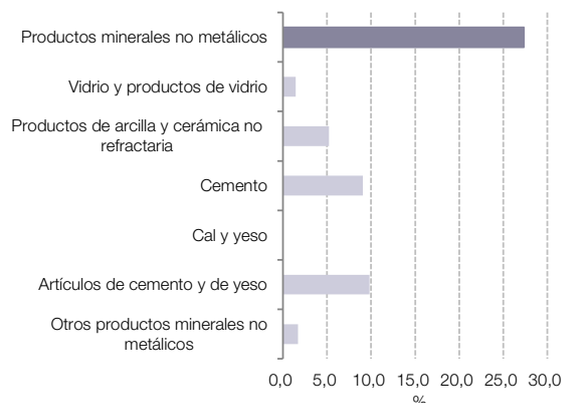
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

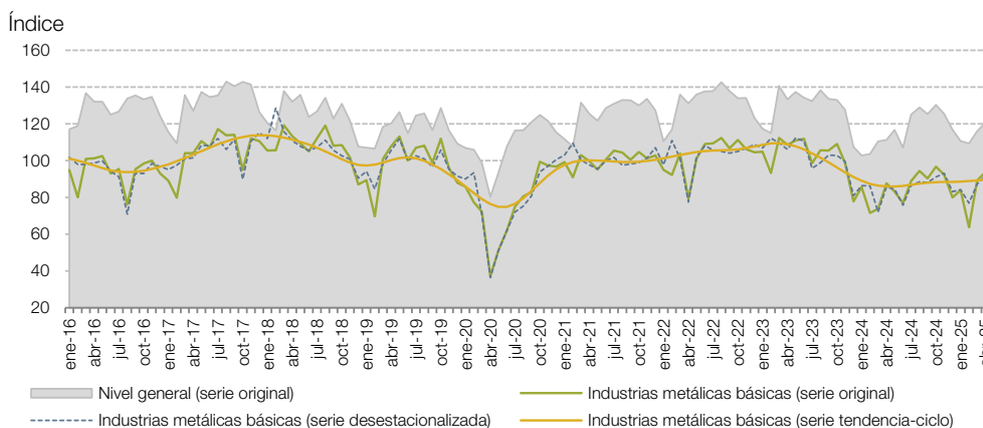
**Cuadro 2.10 IPI manufacturero. Industrias metálicas básicas. Abril de 2025\***

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		%	
<b>27</b>	<b>Industrias metálicas básicas</b>	<b>93,8</b>	<b>7,1</b>	<b>3,8</b>	<b>7,1</b>
27100	Industria siderúrgica	82,6	17,4	12,2	10,0
27201/9	Aluminio y otros metales no ferrosos	131,6	-2,7	1,1	-0,6
27310/20	Fundición de metales	111,5	-11,0	-13,8	-2,3

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

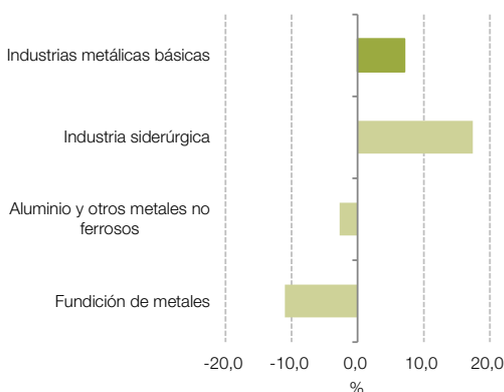
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



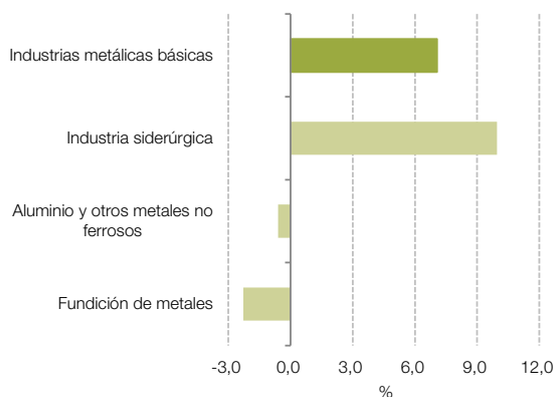
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

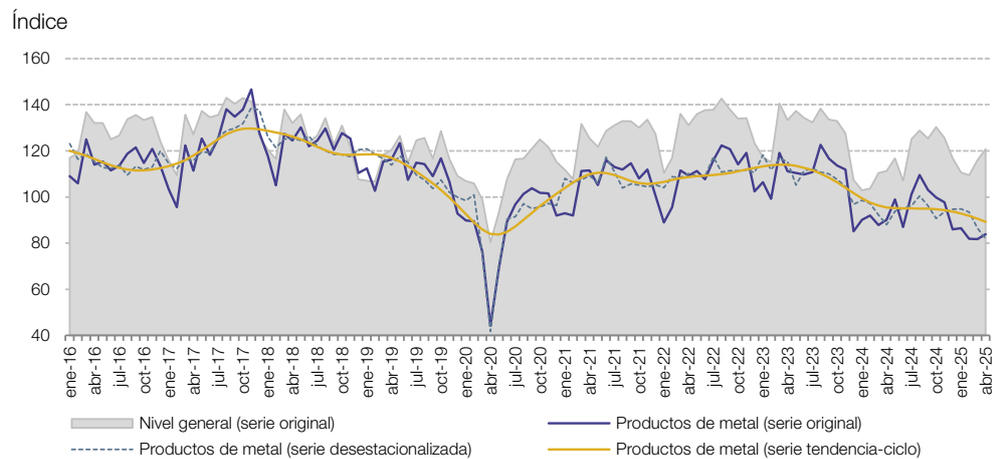
**Cuadro 2.11 IPI manufacturero. Productos de metal. Abril de 2025\***

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	
<b>28</b>	<b>Productos de metal</b>	<b>83,8</b>	<b>-7,0</b>	<b>-7,3</b>	<b>-7,0</b>
28110	Productos metálicos para uso estructural	89,6	-11,0	-9,7	-3,0
28991	Envases metálicos	120,1	-15,3	-3,6	-1,2
28120/130/910/920/930/999	Otros productos de metal y servicios de trabajo de metales	79,4	-4,3	-6,7	-2,8

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

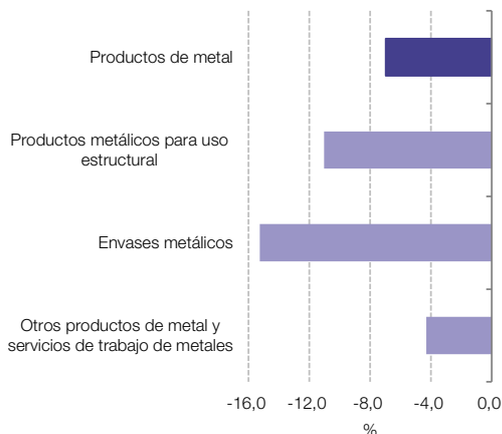
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



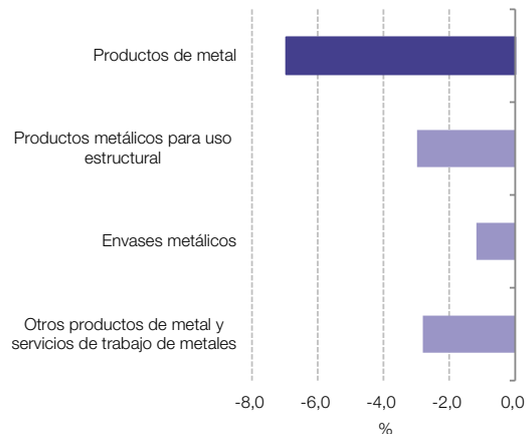
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

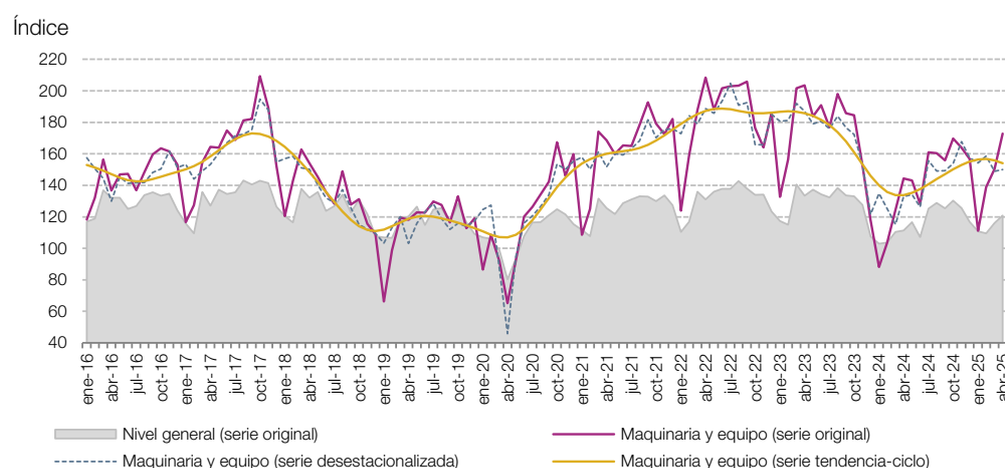
**Cuadro 2.12 IPI manufacturero. Maquinaria y equipo. Abril de 2025\***

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	
<b>29</b>	<b>Maquinaria y equipo</b>	<b>172,8</b>	<b>19,6</b>	<b>24,4</b>	<b>19,6</b>
29110/20/30/40/50/90	Maquinaria de uso general	87,3	-7,1	4,3	-1,9
29211/2/3	Maquinaria agropecuaria	362,7	31,2	44,1	15,4
292, excepto 2921	Otra maquinaria de uso especial	79,7	2,8	-0,8	0,3
29300	Aparatos de uso doméstico	209,5	45,3	34,7	5,8

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

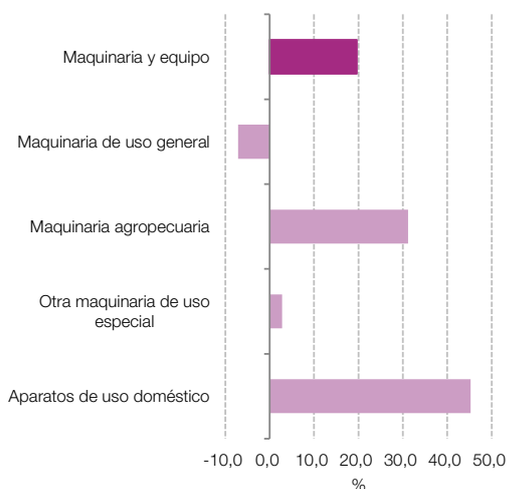
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



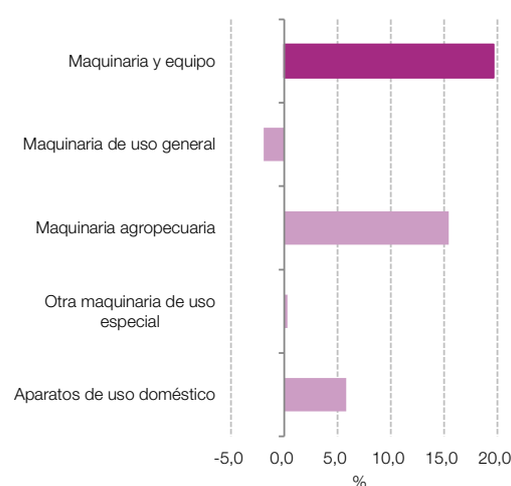
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

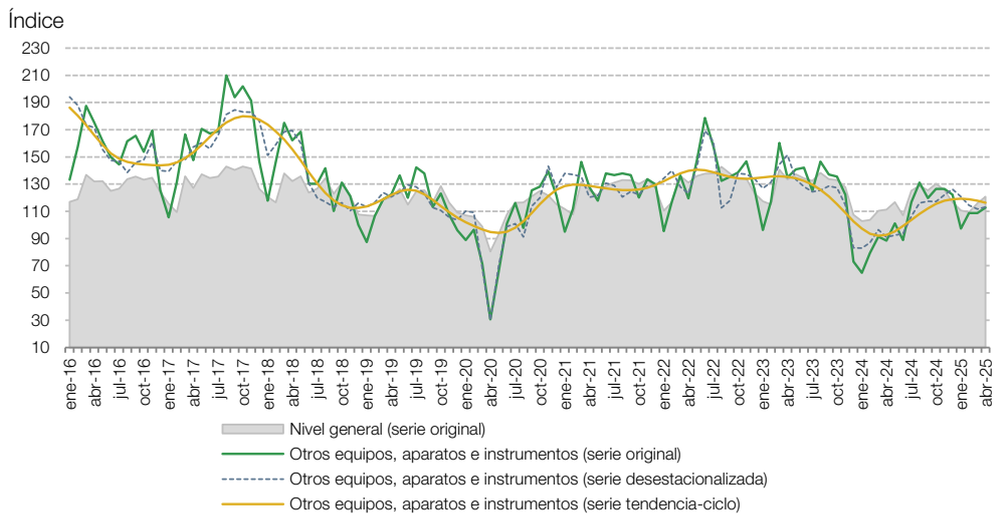
**Cuadro 2.13 IPI manufacturero. Otros equipos, aparatos e instrumentos. Abril de 2025\***

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	
<b>30-33</b>	<b>Otros equipos, aparatos e instrumentos</b>	<b>112,8</b>	<b>27,6</b>	<b>32,1</b>	<b>27,6</b>
30000/32100/200/300	Equipos y aparatos de informática, televisión y comunicaciones, y componentes electrónicos	230,9	71,4	94,7	22,9
31100/200/300/400/500/900	Equipos y aparatos eléctricos	72,0	15,3	18,9	5,9
33110/120/200/300/400	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	102,8	-4,3	-5,3	-1,3

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

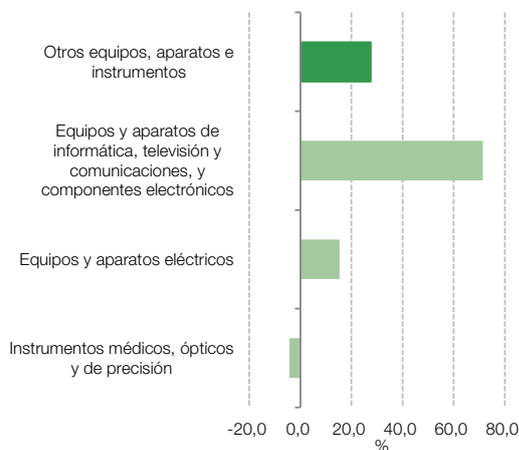
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



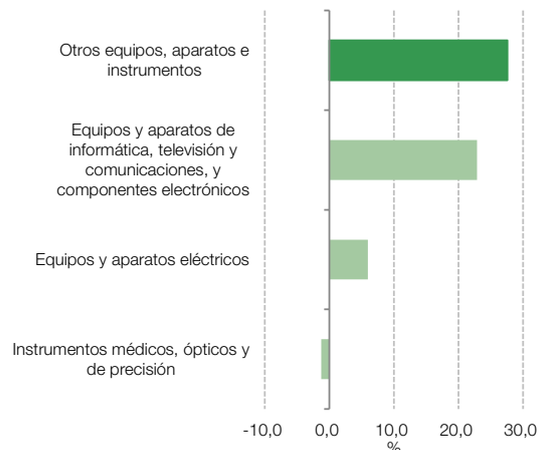
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

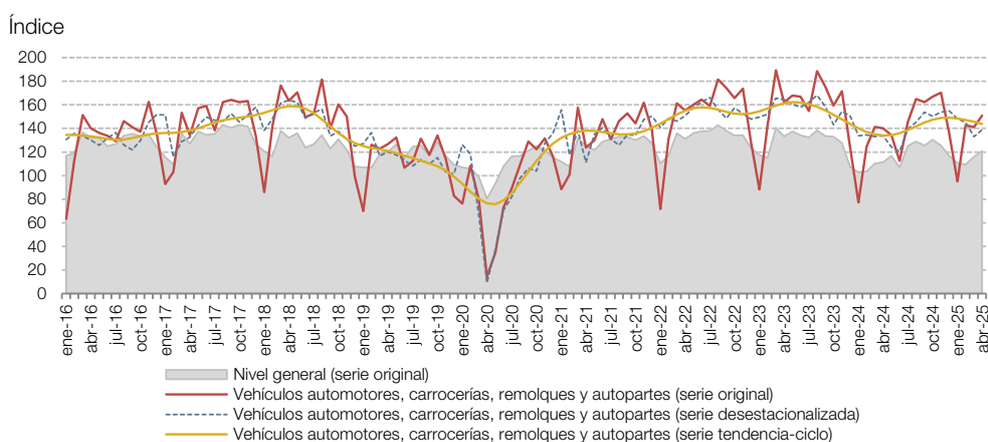
**Cuadro 2.14 IPI manufacturero. Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes. Abril de 2025\***

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		%	
<b>34</b>	<b>Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes</b>	<b>150,9</b>	<b>7,7</b>	<b>9,6</b>	<b>7,7</b>
34100	Vehículos automotores	298,8	9,9	13,0	5,4
34200	Carrocerías, remolques y semirremolques	161,8	32,1	31,3	2,3
34300	Autopartes	83,7	-0,1	1,4	-0,0

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

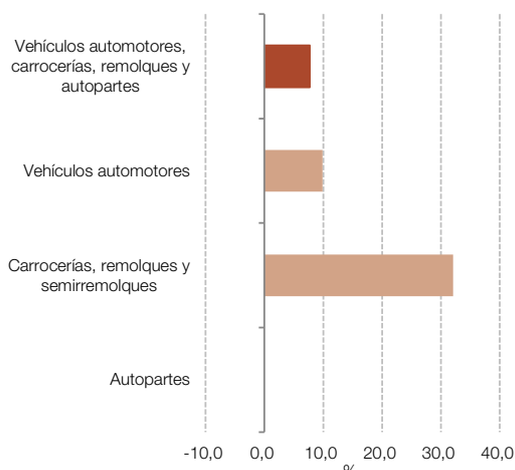
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



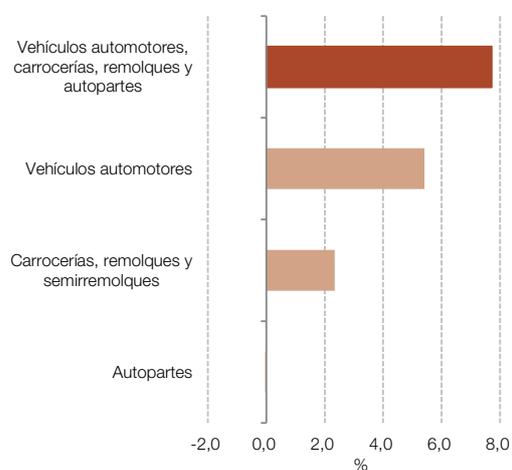
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

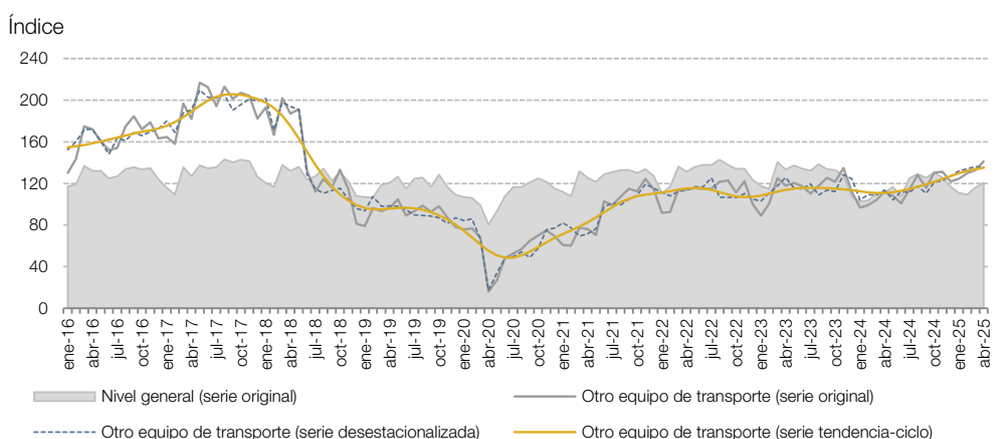
**Cuadro 2.15 IPI manufacturero. Otro equipo de transporte. Abril de 2025\***

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	
<b>35</b>	<b>Otro equipo de transporte</b>	<b>141,2</b>	<b>25,7</b>	<b>28,3</b>	<b>25,7</b>
35910	Motocicletas	877,8	78,1	92,6	32,3
35110/120/200/300/990	Otro equipo de transporte	64,4	-11,3	-11,0	-6,6

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

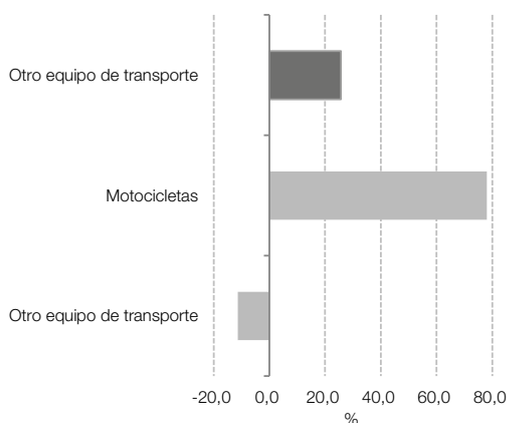
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



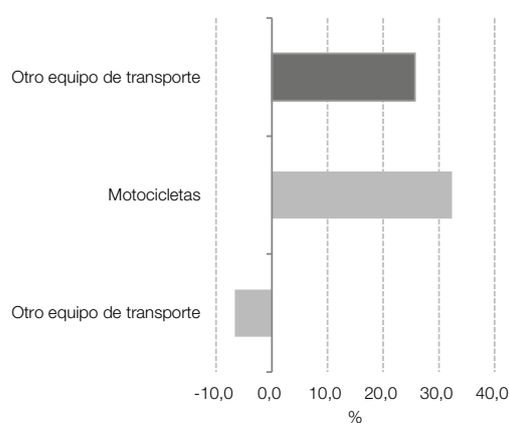
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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

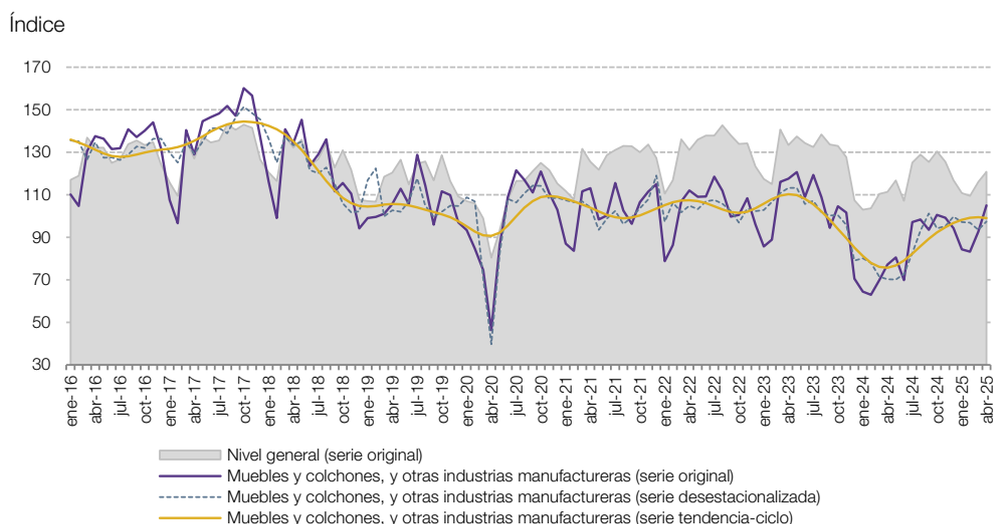
Código	Descripción	Índice base 2004=100	Variación porcentual		Incidencia
			respecto al mismo mes del año anterior	acumulada del año respecto a igual acumulado del año anterior	
		Números índice		%	
<b>36-38</b>	<b>Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras</b>	<b>105,0</b>	<b>36,2</b>	<b>33,1</b>	<b>36,2</b>
36101/2/3	Muebles y colchones	103,0	58,7	56,4	24,0
36900	Otras industrias manufactureras	95,3	36,6	33,2	9,3
37000/38000	Reciclamiento y reparación, instalación y mantenimiento	120,8	8,5	6,7	2,9

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

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

Gráfico 2.16 a

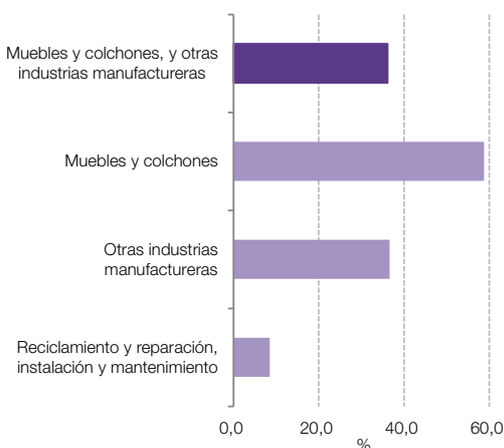
## Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras con respecto al nivel general de la serie original del IPI manufacturero. Enero 2016-abril 2025



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

Gráfico 2.16 b

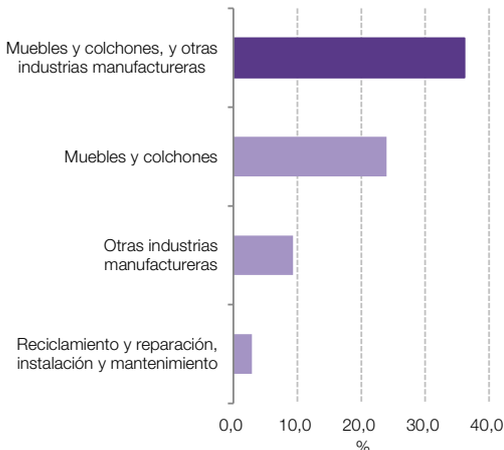
## Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras, variación porcentual interanual. Abril de 2025\*



**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. Abril de 2025\*



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

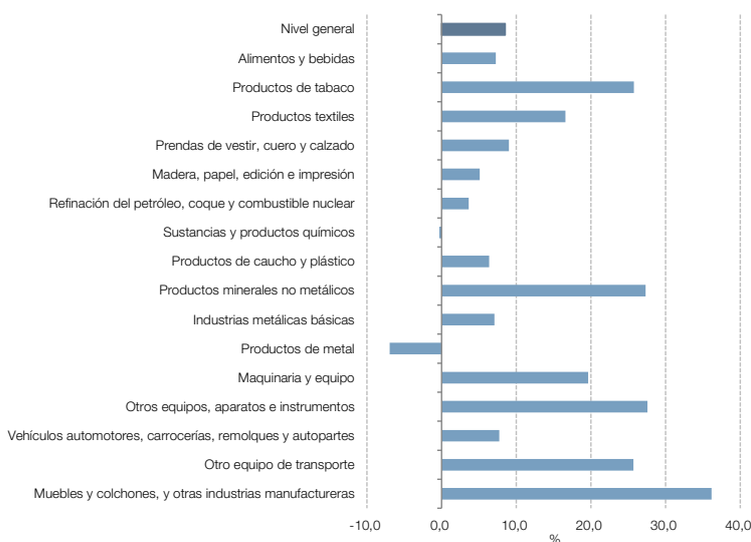
**Cuadro 3. IPI manufacturero nivel general y divisiones. Abril de 2025\***

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		%	
<b>NG</b>	<b>Nivel general</b>	<b>120,8</b>	<b>8,5</b>	<b>6,7</b>	<b>8,5</b>
15	Alimentos y bebidas	143,7	7,3	7,8	2,1
16	Productos de tabaco	92,5	25,8	12,4	0,1
17	Productos textiles	74,7	16,6	7,2	0,3
18-19	Prendas de vestir, cuero y calzado	93,4	9,0	12,8	0,4
20-22	Madera, papel, edición e impresión	100,3	5,1	2,5	0,4
23	Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	121,1	3,6	0,5	0,2
24	Sustancias y productos químicos	128,6	-0,3	-0,6	-0,0
25	Productos de caucho y plástico	102,4	6,4	-2,1	0,3
26	Productos minerales no metálicos	149,1	27,3	2,5	1,1
27	Industrias metálicas básicas	93,8	7,1	3,8	0,5
28	Productos de metal	83,8	-7,0	-7,3	-0,3
29	Maquinaria y equipo	172,8	19,6	24,4	1,2
30-33	Otros equipos, aparatos e instrumentos	112,8	27,6	32,1	0,7
34	Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes	150,9	7,7	9,6	0,4
35	Otro equipo de transporte	141,2	25,7	28,3	0,1
36-38	Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras	105,0	36,2	33,1	1,1

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

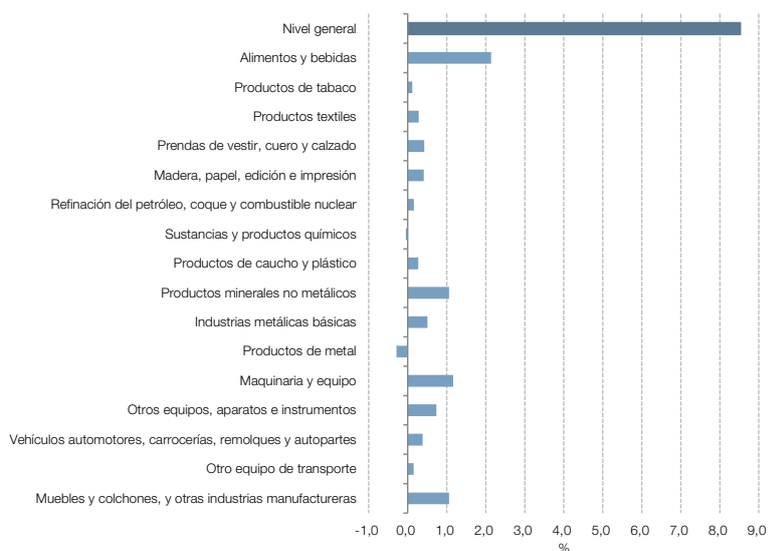
**Fuente:** INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas Mineras, Manufactureras, Energéticas y de la Construcción.

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



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

## Análisis sectorial. Abril de 2025

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

La división correspondiente a **alimentos y bebidas** registra un aumento interanual de 7,3% en abril. La principal incidencia se refleja en la elaboración de *otros productos alimenticios*, que muestra una suba interanual de 17,2%. En el mes de referencia se registra una mayor demanda interna, en comparación con el mismo mes del año anterior, de productos de copetín, extractos alimenticios, y condimentos, aderezos y salsas. Por otro lado, se observa una mayor elaboración de alimentos balanceados, principalmente destinados para el ganado bovino y la cría de aves. En este sentido, según el informe de Industrialización de Granos de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP), la elaboración de alimento balanceado para bovinos y aves aumenta 20,2% y 8,0%, respectivamente, en comparación con el mismo mes del año anterior.

La *preparación de frutas, hortalizas y legumbres* presenta en abril un aumento interanual de 19,7%, debido, principalmente, a una mayor comercialización al mercado interno de mermeladas, conservas y hortalizas congeladas.

La elaboración de *productos lácteos* tiene un incremento interanual de 13,9%, debido, principalmente, a una mayor elaboración de quesos, leche en polvo y leches fluidas. Según empresas consultadas, el incremento responde a una mayor recepción de leche cruda. En este sentido, según datos de la Dirección Nacional de Lechería de la SAGyP, la producción primaria de leche registra una suba interanual de 15,2%.

La elaboración de *galletitas, productos de panadería y pastas* presenta en abril un aumento interanual de 6,1%. Según fuentes consultadas, el mayor volumen de ventas al mercado interno en comparación con el mismo mes del año anterior explica la suba en la actividad del sector.

La producción de *gaseosas, aguas, sodas, cervezas, jugos para diluir, sidras y bebidas espirituosas* muestra un incremento interanual de 8,0%. En abril se observan subas interanuales principalmente en los segmentos de sodas y aguas, gaseosas y bebidas espirituosas. Según datos de la Cámara Argentina de la Industria de Bebidas sin Alcohol (CADIBSA), se registra una variación interanual positiva de 11,4% en el volumen de ventas de gaseosas, aguas con y sin gas, aguas saborizadas, jugos, bebidas isotónicas y energizantes.

Por su parte, la *molienda de oleaginosas* muestra en abril una caída interanual de 7,5%. Según datos de la SAGyP, la elaboración de aceite y subproductos de soja presenta una disminución interanual de 10,8%, mientras que la elaboración de aceites y subproductos de girasol muestra un aumento de 13,0% para la misma comparación. Según la misma fuente, se registra una baja interanual de 11,3% en el ingreso de grano de soja a molienda.

La fabricación de **maquinaria y equipo** presenta en abril una suba interanual de 19,6%. Las principales incidencias positivas se observan en la producción de *maquinaria agropecuaria* y de *aparatos de uso doméstico*.

La fabricación de *maquinaria agropecuaria* registra en abril un incremento interanual de 31,2%. Se observa una mayor cantidad de unidades producidas y vendidas de cosechadoras, pulverizadoras autopropulsadas, sembradoras y de ciertas líneas de implementos, como así también una mayor cantidad de unidades vendidas de tractores. Según el informe de la industria de maquinaria agrícola correspondiente al primer trimestre de 2025, se registraron incrementos en las unidades vendidas de cosechadoras (58,1%), sembradoras (43,8%), implementos (36,4%) y tractores (19,0%), respecto del mismo período de 2024.

La fabricación de *aparatos de uso doméstico* registra en abril un aumento interanual de 45,3%, debido, principalmente, a una mayor producción de lavarropas y secarropas, heladeras y *freezers*, y cocinas.

La fabricación de *otra maquinaria de uso especial* presenta un incremento interanual de 2,8% en abril, debido, principalmente, a una mayor fabricación de maquinaria destinada al sector de la construcción y alimenticio.

Los **productos minerales no metálicos** muestran una suba interanual de 27,3% en abril. Las principales incidencias corresponden a la elaboración de *artículos de cemento y de yeso* y a la fabricación de *cemento*. Con respecto a la actividad de la construcción, medida por el Indicador sintético de la actividad de la construcción (ISAC), registra un incremento interanual de 25,9% en el mes bajo análisis.

La producción de *artículos de cemento y de yeso* registra una suba interanual de 55,7% en el mes bajo análisis, como consecuencia, principalmente, de los mayores niveles de elaboración de placas de yeso, mosaicos y hormigón elaborado. Según datos del ISAC, en abril se observan aumentos interanuales en el consumo interno de placas de yeso (82,6%), mosaicos graníticos y calcáreos (55,0%) y hormigón elaborado (50,3%).

La fabricación de *cemento* tiene un incremento interanual de 31,1% en abril. Según datos del ISAC, el consumo interno de cemento portland registra un aumento de 27,7% en términos interanuales.

Las **industrias metálicas básicas** presentan un incremento interanual de 7,1% en abril. La incidencia positiva corresponde a la *industria siderúrgica*, que registra un aumento interanual de 17,4%. Según datos de la Cámara Argentina del Acero, las elaboraciones de productos laminados en caliente y de laminados en frío muestran subas interanuales de 16,5% y 25,9%, respectivamente. Con respecto a la demanda de productos siderúrgicos, se registran incrementos interanuales en los pedidos por parte de la actividad de la construcción, la industria automotriz, los fabricantes de maquinaria agropecuaria y el sector de la energía.

La división de **vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes** muestra en abril un aumento interanual de 7,7%. La fabricación de *vehículos automotores*, que presenta la principal incidencia positiva, presenta una suba interanual de 9,9%. Según fuentes consultadas, la mayor actividad del sector se explica por una mayor demanda, tanto interna como externa. Asimismo, en el mismo mes del año anterior ciertas terminales automotrices se vieron afectadas por dificultades en el abastecimiento de componentes importados.

Según datos de la Asociación de Fábricas de Automotores (ADEFSA), las ventas a concesionarios de automóviles y utilitarios nacionales registran, en abril, un incremento interanual de 77,5%, y acumulan en el primer trimestre del año una suba interanual de 46,9%. En cuanto a las exportaciones de automóviles y utilitarios nacionales, según la información de ADEFSA, aumentan interanualmente 9,8% en abril. Las ventas externas de automóviles y utilitarios suben, con respecto al mismo mes del año anterior, 16,6% y 5,0%, respectivamente. Se registra una suba interanual, principalmente, en los envíos de unidades a Brasil, país que representa el 69,6% del destino de las exportaciones en abril de 2025.

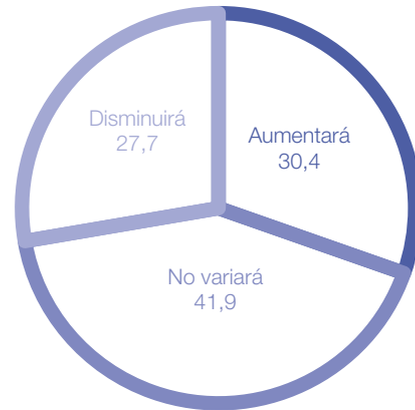
Los **productos de caucho y plástico** muestran una suba interanual de 6,4% en abril. Las *manufacturas de plástico*, que presentan la principal incidencia positiva, registran una suba interanual de 12,3%. La mayor actividad del sector se vincula, principalmente, con un aumento en la demanda de artículos plásticos para el sector de la construcción y de envases plásticos para el empaque de determinados segmentos de alimentos y bebidas.

## Expectativas de la industria manufacturera

Perspectivas para el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024

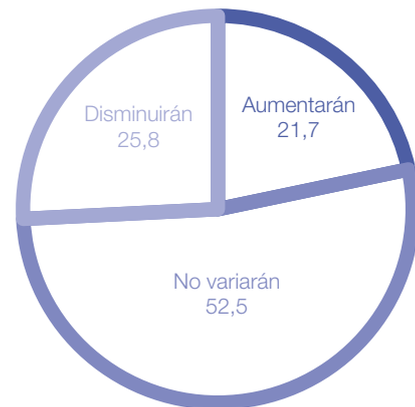
**¿Cómo espera que evolucione la demanda interna durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentará	30,4
No variará	41,9
Disminuirá	27,7



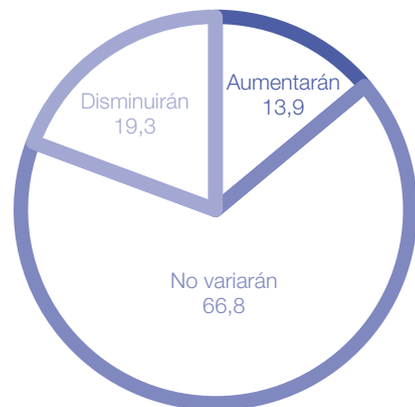
**¿Cómo espera que evolucionen sus exportaciones totales durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentarán	21,7
No variarán	52,5
Disminuirán	25,8



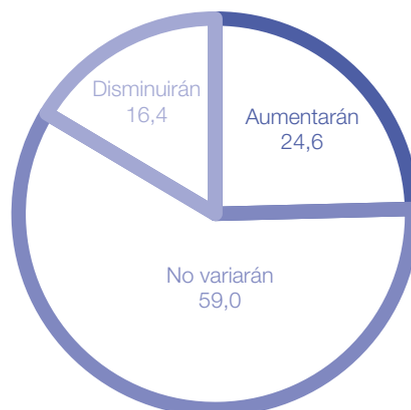
**¿Cómo espera que evolucionen sus exportaciones a los países miembros del Mercosur durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentarán	13,9
No variarán	66,8
Disminuirán	19,3



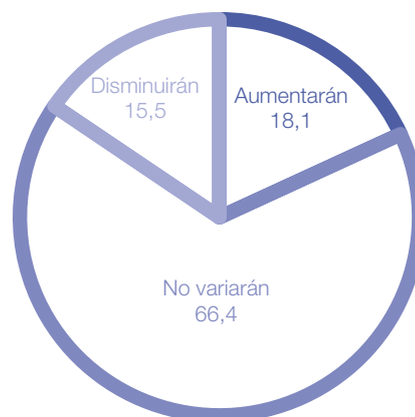
**¿Cómo espera que evolucionen las importaciones totales de insumos utilizados en el proceso productivo durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentarán	24,6
No variarán	59,0
Disminuirán	16,4



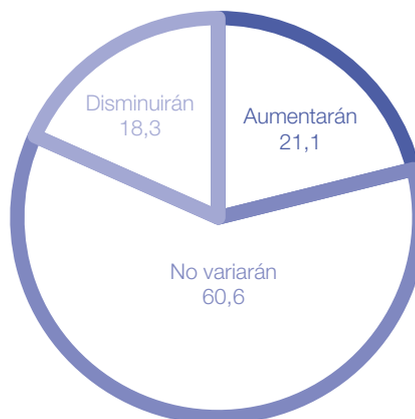
**¿Cómo espera que evolucionen las importaciones de insumos de países miembros del Mercosur durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentarán	18,1
No variarán	66,4
Disminuirán	15,5



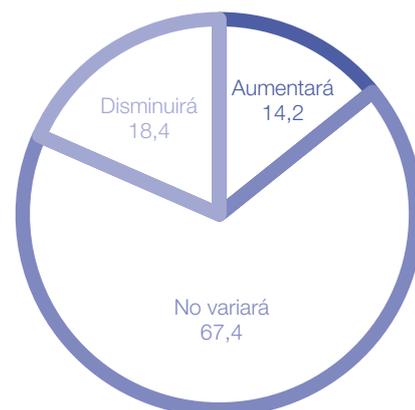
**¿Cómo espera que evolucionen sus stocks de productos terminados durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentará	21,1
No variará	60,6
Disminuirá	18,3



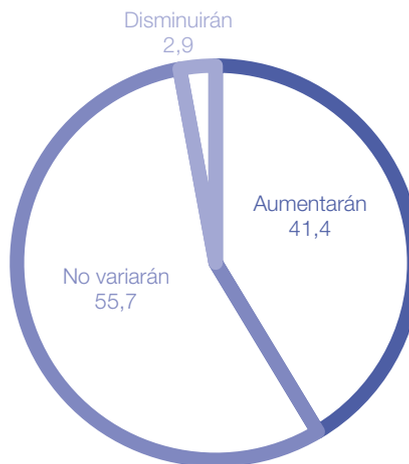
**¿Cómo espera que evolucione la utilización de la capacidad instalada durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentará	14,2
No variará	67,4
Disminuirá	18,4



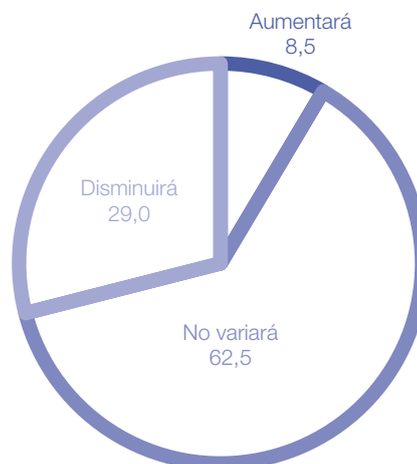
**¿Cómo espera que evolucionen sus necesidades de crédito durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentarán	41,4
No variarán	55,7
Disminuirán	2,9



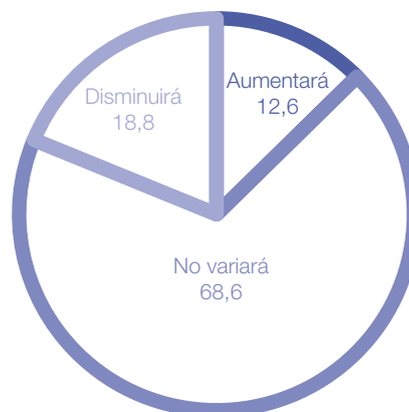
**¿Cómo espera que evolucione la dotación de personal durante el período mayo-julio de 2025 respecto al período mayo-julio de 2024?**

	%
Aumentará	8,5
No variará	62,5
Disminuirá	29,0



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

	%
Aumentará	12,6
No variará	68,6
Disminuirá	18,8



## 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](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/metodologia_ipi_manufacturero_2019.pdf)

[https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/nota\\_metodologica\\_ipi\\_manufacturero\\_2025.pdf](https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/nota_metodologica_ipi_manufacturero_2025.pdf)