

Servicios
Vol. 10, n° 2



Índices de patentamientos

Cuarto trimestre de 2025



**Ministerio
de Economía**
República Argentina

Instituto Nacional de
Estadística y Censos
República Argentina

indec

Informes técnicos. Vol. 10, nº 8

ISSN 2545-6636

Servicios. Vol. 10, nº 2

Índices de patentamientos

Cuarto trimestre de 2025

ISSN 2545-675X

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 Plat

Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios

Facundo Zunino



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, enero 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.gob.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.gob.ar

Sitio web: www.indec.gob.ar

X: @INDECArgentina

Facebook: /INDECArgentina

Instagram: @indecargentina

Spotify: /INDECArgentina

Calendario anual anticipado de informes:

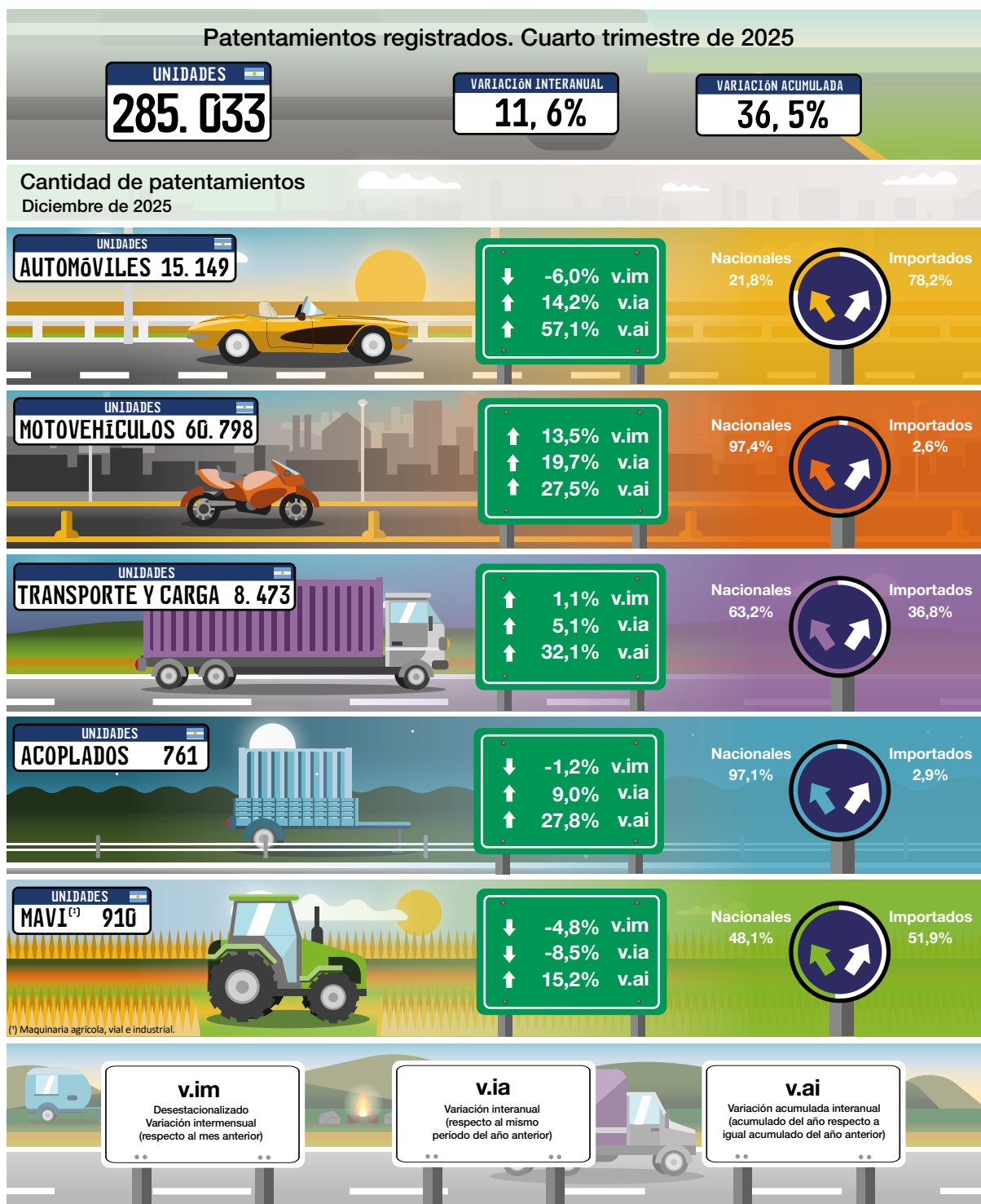
www.indec.gob.ar/indec/web/Calendario-Fecha-0



Índice	Pág.
Resumen ejecutivo	3
Índices de patentamientos. Cuarto trimestre de 2025	4
Patentamientos de automóviles.....	4
Cuadro 1.1 Índice de patentamientos de automóviles. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025	4
Cuadro 1.2 Patentamientos de automóviles, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	5
Cuadro 1.3 Patentamientos de automóviles, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	6
Gráfico 1.1 Índice de patentamientos de automóviles. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	5
Gráfico 1.2 Índice de patentamientos de automóviles, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	6
Patentamientos de motovehículos.....	7
Cuadro 2.1 Índice de patentamientos de motovehículos. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025	7
Cuadro 2.2 Patentamientos de motovehículos, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	8
Cuadro 2.3 Patentamientos de motovehículos, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	9
Gráfico 2.1 Índice de patentamientos de motovehículos. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	8
Gráfico 2.2 Índice de patentamientos de motovehículos, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	9
Patentamientos de transporte y carga	10
Cuadro 3.1 Índice de patentamientos de transporte y carga. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025	10
Cuadro 3.2 Patentamientos de transporte y carga, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	11
Cuadro 3.3 Patentamientos de transporte y carga, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	12
Gráfico 3.1 Índice de patentamientos de transporte y carga. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	11
Gráfico 3.2 Índice de patentamientos de transporte y carga, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	12
Patentamientos de acoplados.....	13
Cuadro 4.1 Índice de patentamientos de acoplados. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025	13
Cuadro 4.2 Patentamientos de acoplados, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	14
Cuadro 4.3 Patentamientos de acoplados, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	15
Gráfico 4.1 Índice de patentamientos de acoplados. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	14
Gráfico 4.2 Índice de patentamientos de acoplados, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	15
Patentamientos de maquinaria agrícola, vial e industrial (MAVI)	16
Cuadro 5.1 Índice de patentamientos de MAVI. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025	16
Cuadro 5.2 Patentamientos de MAVI, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	17
Cuadro 5.3 Patentamientos de MAVI, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025	18
Gráfico 5.1 Índice de patentamientos de MAVI. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	17
Gráfico 5.2 Índice de patentamientos de MAVI, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025	18
Enlace a más detalles.....	19
Índice de cuadros web	19
Aspectos metodológicos	19

Índices de patentamientos

Resumen ejecutivo. Cuarto trimestre de 2025



Índices de patentamientos

Cuarto trimestre de 2025

Patentamientos de automóviles



En diciembre de 2025, el índice de patentamientos de automóviles muestra una suba de 14,2% respecto a igual mes de 2024. El acumulado enero-diciembre de 2025 presenta un incremento de 57,1% respecto a igual acumulado del año anterior.

En diciembre de 2025, el índice de la serie desestacionalizada tiene una baja de 6,0% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una variación negativa de 3,7% respecto al mes anterior¹.

Cuadro 1.1 Índice de patentamientos de automóviles. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025

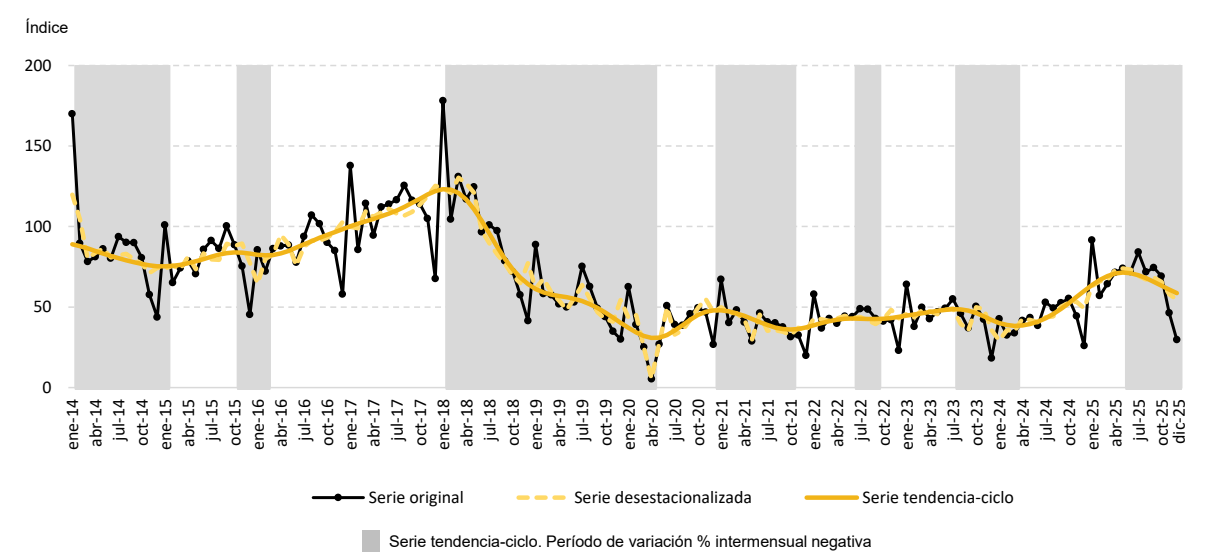
Período	Índice serie original			Índice serie desestacionalizada ⁽¹⁾		Índice serie tendencia-ciclo	
	Patentamientos de automóviles	Variación porcentual		Patentamientos de automóviles	Variación porcentual respecto al mes anterior	Patentamientos de automóviles	Variación porcentual respecto al mes anterior
		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	42,7	-33,5	-33,5	29,4	-17,8	40,1	-4,6
Febrero	32,6	-14,2	-26,3	35,8	22,0	38,8	-3,2
Marzo	33,9	-31,9	-28,1	35,2	-1,6	38,3	-1,4
Abril	41,6	-2,6	-22,5	42,7	21,2	38,5	0,6
Mayo	43,4	-7,7	-19,6	42,0	-1,7	39,5	2,4
Junio	38,5	-21,8	-20,0	40,6	-3,4	41,0	3,9
Julio	52,9	-3,8	-17,4	43,7	7,8	43,1	5,1
Agosto	49,4	7,5	-14,5	44,3	1,3	45,8	6,1
Septiembre	52,6	42,2	-9,6	50,2	13,5	48,9	6,9
Octubre	55,3	9,7	-7,6	52,7	4,9	52,5	7,2
Noviembre	44,5	4,8	-6,6	53,3	1,2	56,2	7,2
Diciembre	26,0	42,3	-4,9	49,3	-7,5	60,1	6,8
2025*							
Enero	91,6	114,8	114,8	63,1	28,0	63,7	6,0
Febrero	57,1	75,0	97,6	65,9	4,4	66,8	4,9
Marzo	64,3	89,5	95,1	66,8	1,4	69,2	3,6
Abril	71,5	72,0	88,7	72,9	9,2	70,8	2,3
Mayo	74,0	70,5	84,6	74,0	1,5	71,4	0,8
Junio	72,0	87,0	85,0	73,2	-1,1	71,0	-0,5
Julio	84,2	59,1	80,2	69,5	-5,0	69,8	-1,7
Agosto	71,8	45,3	75,1	67,1	-3,5	68,0	-2,7
Septiembre	74,5	41,5	70,5	68,3	1,9	65,7	-3,3
Octubre	69,2	25,2	64,9	65,6	-3,9	63,3	-3,7
Noviembre	46,5	4,5	59,3	58,1	-11,5	60,8	-3,8
Diciembre	29,7	14,2	57,1	54,6	-6,0	58,6	-3,7

⁽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 de Comercio y Servicios.

¹ Para una interpretación integral de los resultados de la serie desestacionalizada y de la tendencia-ciclo, ver "Nota para la actualización metodológica de los índices de patentamientos. Año 2025" en https://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/economia/actualizacion_metodologica_patentamientos_2025.pdf

Gráfico 1.1 Índice de patentamientos de automóviles. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-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 de Comercio y Servicios.

En diciembre de 2025, se registraron 15.149 patentamientos de automóviles en el total del país, lo que representa una suba de 14,2% respecto a igual mes del año anterior. De ese total, el 21,8% corresponde a automóviles nacionales y el 78,2%, a importados.

Cuadro 1.2 Patentamientos de automóviles, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Jurisdicción	Patentamientos de automóviles	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	15.149	14,2	100,0
Buenos Aires	4.347	34,2	28,7
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	3.797	15,1	25,1
Catamarca	97	-12,6	0,6
Chaco	242	-1,2	1,6
Chubut	522	140,6	3,4
Córdoba	1.429	-3,6	9,4
Corrientes	239	16,0	1,6
Entre Ríos	267	3,5	1,8
Formosa	99	86,8	0,7
Jujuy	173	37,3	1,1
La Pampa	124	-13,9	0,8
La Rioja	59	-14,5	0,4
Mendoza	569	32,9	3,8
Misiones	123	-15,2	0,8
Neuquén	403	-9,6	2,7
Río Negro	250	28,9	1,7
Salta	260	-37,6	1,7
San Juan	139	7,8	0,9
San Luis	118	13,5	0,8
Santa Cruz	91	-58,1	0,6
Santa Fe	1.146	8,5	7,6
Santiago del Estero	150	50,0	1,0
Tierra del Fuego	177	-25,3	1,2
Tucumán	328	-3,0	2,2

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

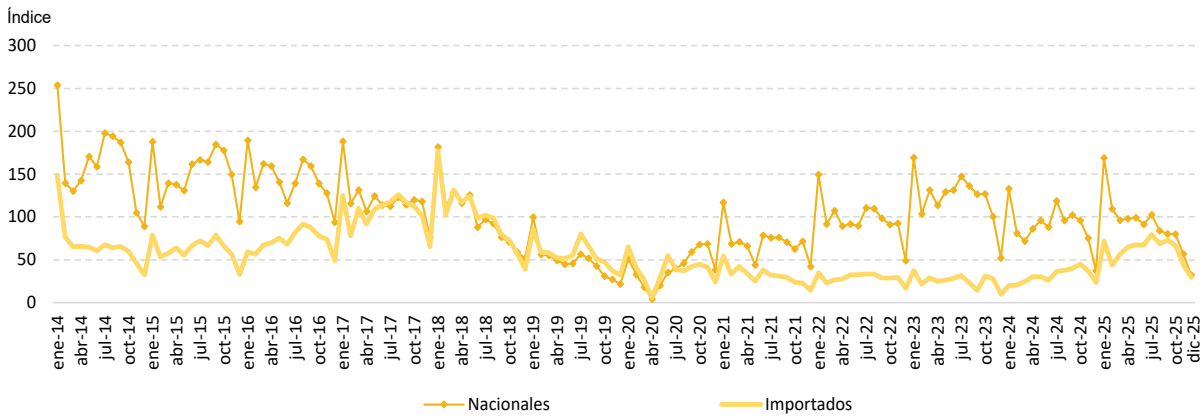
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Cuadro 1.3 Patentamientos de automóviles, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Procedencia	Patentamientos de automóviles	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	15.149	14,2	100,0
Nacionales	3.296	-14,3	21,8
Importados	11.853	25,9	78,2

Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Gráfico 1.2 Índice de patentamientos de automóviles, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Patentamientos de motovehículos



En diciembre de 2025, el índice de patentamientos de motovehículos muestra una suba de 19,7% respecto a igual mes de 2024. El acumulado enero-diciembre de 2025 presenta un incremento de 27,5% respecto a igual acumulado del año anterior.

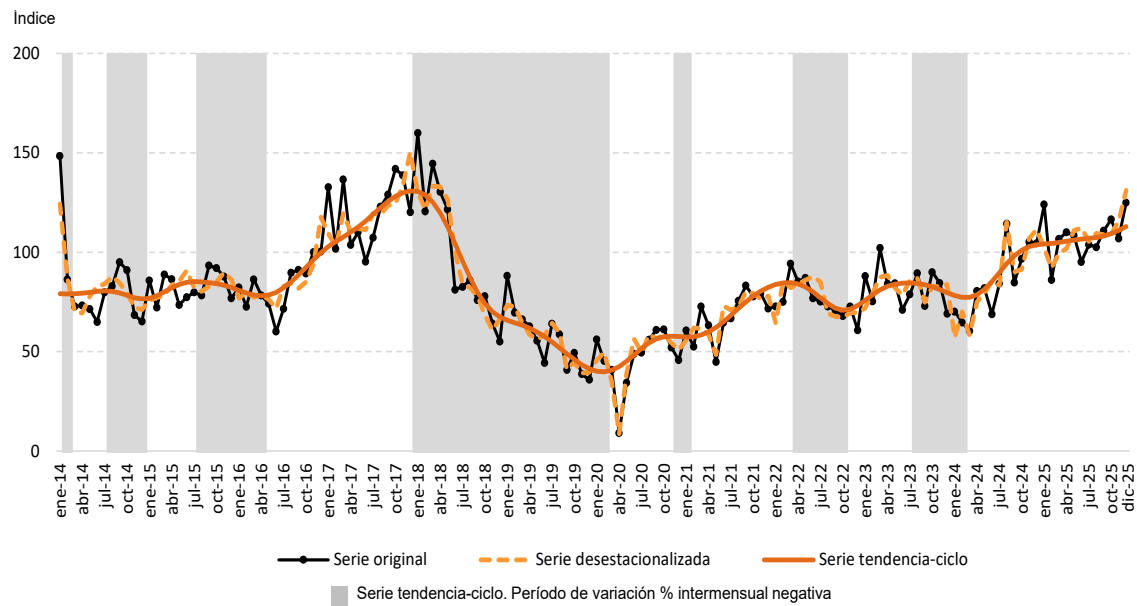
En diciembre de 2025, el índice de la serie desestacionalizada tiene una suba de 13,5% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una variación positiva de 1,8% respecto al mes anterior.

Cuadro 2.1 Índice de patentamientos de motovehículos. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025

Período		Índice serie original			Índice serie desestacionalizada		Índice serie tendencia-ciclo	
		Variación porcentual			Patentamientos de motovehículos	Variación porcentual respecto al mes anterior	Patentamientos de motovehículos	Variación porcentual respecto al mes anterior
		Patentamientos de motovehículos	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	70,2	-20,3	-20,3	57,2	-31,8	78,2	-1,8
	Febrero	64,8	-14,1	-17,4	70,1	22,7	77,3	-1,2
	Marzo	60,4	-40,8	-26,4	58,4	-16,7	77,3	0,1
	Abril	80,6	-4,2	-21,1	75,1	28,6	78,7	1,7
	Mayo	82,0	-2,9	-17,5	79,6	5,9	81,4	3,4
	Junio	68,9	-3,1	-15,5	85,1	6,9	85,3	4,7
	Julio	84,2	6,9	-12,5	83,5	-1,9	89,8	5,3
	Agosto	114,4	27,9	-7,1	115,0	37,8	94,3	5,0
	Septiembre	84,8	16,1	-4,8	90,0	-21,8	98,1	4,1
	Octubre	96,7	7,5	-3,5	91,5	1,6	101,0	2,9
	Noviembre	105,3	24,5	-0,9	106,9	16,9	102,8	1,8
	Diciembre	104,5	51,3	2,7	111,4	4,2	103,7	0,9
2025*	Enero	124,0	76,8	76,8	102,1	-8,4	104,2	0,4
	Febrero	86,1	33,0	55,8	92,1	-9,7	104,5	0,3
	Marzo	106,7	76,6	62,2	99,4	7,9	104,9	0,4
	Abril	110,0	36,6	54,7	101,8	2,4	105,5	0,6
	Mayo	108,5	32,3	49,6	110,9	8,9	106,1	0,6
	Junio	95,2	38,2	47,8	112,2	1,2	106,6	0,4
	Julio	103,8	23,2	43,7	105,5	-6,0	107,0	0,3
	Agosto	102,6	-10,3	33,8	109,4	3,7	107,4	0,4
	Septiembre	110,8	30,7	33,5	108,9	-0,5	108,1	0,7
	Octubre	116,5	20,4	31,9	109,0	0,1	109,4	1,1
	Noviembre	106,9	1,5	28,4	115,5	6,0	111,0	1,5
	Diciembre	125,0	19,7	27,5	131,1	13,5	113,0	1,8

Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Gráfico 2.1 Índice de patentamientos de motovehículos. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-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 de Comercio y Servicios.

En diciembre de 2025, se registraron 60.798 patentamientos de motovehículos en el total del país, lo que representa una suba de 19,7% respecto a igual mes del año anterior. De ese total, el 97,4% corresponde a motovehículos nacionales y el 2,6%, a importados.

Cuadro 2.2 Patentamientos de motovehículos, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Jurisdicción	Patentamientos de motovehículos	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	60.798	19,7	100,0
Buenos Aires	19.411	16,4	31,9
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	1.950	10,3	3,2
Catamarca	901	-5,5	1,5
Chaco	3.947	27,9	6,5
Chubut	294	-2,0	0,5
Córdoba	5.262	6,0	8,7
Corrientes	2.377	34,8	3,9
Entre Ríos	1.860	32,7	3,1
Formosa	1.402	102,0	2,3
Jujuy	721	-18,3	1,2
La Pampa	427	-0,2	0,7
La Rioja	473	4,0	0,8
Mendoza	2.035	6,5	3,3
Misiones	1.853	32,3	3,0
Neuquén	848	11,3	1,4
Río Negro	749	-5,7	1,2
Salta	2.336	36,7	3,8
San Juan	1.139	102,7	1,9
San Luis	663	12,6	1,1
Santa Cruz	158	-31,0	0,3
Santa Fe	5.821	4,7	9,6
Santiago del Estero	2.100	43,1	3,5
Tierra del Fuego	47	-53,5	0,1
Tucumán	4.024	70,9	6,6

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

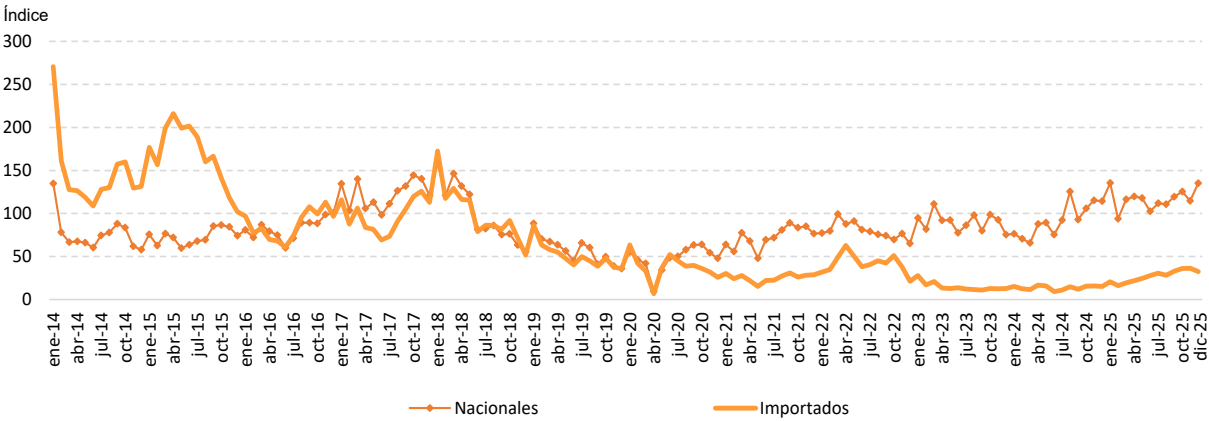
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Cuadro 2.3 Patentamientos de motovehículos, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Procedencia	Patentamientos de motovehículos	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	60.798	19,7	100,0
Nacionales	59.230	18,3	97,4
Importados	1.568	112,2	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 de Comercio y Servicios.

Gráfico 2.2 Índice de patentamientos de motovehículos, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Patentamientos de transporte y carga



En diciembre de 2025, el índice de patentamientos de transporte y carga muestra una suba de 5,1% respecto a igual mes de 2024. El acumulado enero-diciembre de 2025 presenta un incremento de 32,1% respecto a igual acumulado del año anterior.

En diciembre de 2025, el índice de la serie desestacionalizada tiene una suba de 1,1% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una variación negativa de 1,4% respecto al mes anterior.

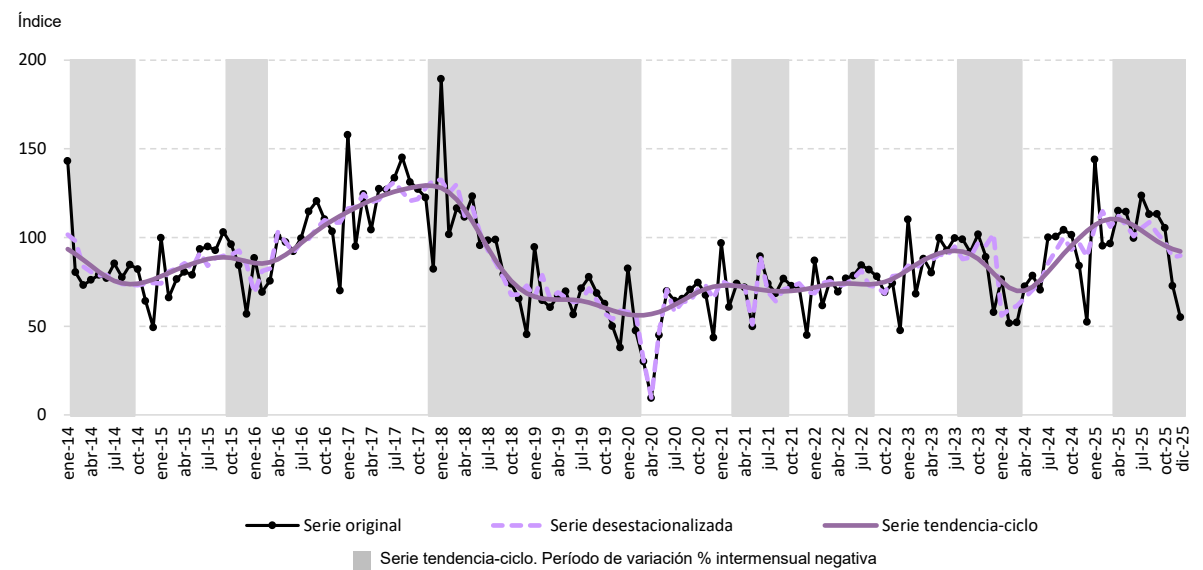
Cuadro 3.1 Índice de patentamientos de transporte y carga. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025

Período		Índice serie original			Índice serie desestacionalizada		Índice serie tendencia-ciclo	
		Patentamientos de transporte y carga	Variación porcentual		Patentamientos de transporte y carga	Variación porcentual respecto al mes anterior	Patentamientos de transporte y carga	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	76,5	-30,7	-30,7	56,1	-45,1	75,4	-5,6
	Febrero	51,8	-24,2	-28,2	59,4	6,0	71,8	-4,7
	Marzo	52,2	-40,7	-32,3	61,5	3,6	69,9	-2,7
	Abril	72,6	-9,6	-27,1	66,0	7,3	70,0	0,2
	Mayo	78,6	-21,3	-25,8	70,5	6,7	72,2	3,1
	Junio	70,6	-23,9	-25,5	74,9	6,4	76,0	5,3
	Julio	100,2	0,4	-21,4	85,6	14,2	80,8	6,2
	Agosto	100,5	1,5	-18,3	92,8	8,4	85,8	6,3
	Septiembre	104,3	13,6	-14,8	99,9	7,7	90,8	5,8
	Octubre	101,6	-0,2	-13,2	93,2	-6,7	95,5	5,2
	Noviembre	84,2	-5,6	-12,5	96,7	3,8	99,9	4,6
	Diciembre	52,5	-9,5	-12,4	89,2	-7,8	103,8	3,9
2025*	Enero	144,0	88,3	88,3	106,2	19,1	107,0	3,1
	Febrero	95,4	84,2	86,7	114,8	8,1	109,3	2,1
	Marzo	96,7	85,1	86,2	106,1	-7,5	110,5	1,0
	Abril	115,1	58,6	78,3	112,1	5,6	110,3	-0,1
	Mayo	114,6	45,7	70,6	107,1	-4,4	109,0	-1,2
	Junio	99,7	41,3	65,4	100,7	-6,0	106,8	-2,0
	Julio	123,8	23,5	57,1	105,3	4,5	104,0	-2,6
	Agosto	113,2	12,6	49,7	108,6	3,1	101,0	-2,9
	Septiembre	113,3	8,6	43,6	102,7	-5,5	98,0	-2,9
	Octubre	105,4	3,8	38,6	97,6	-5,0	95,5	-2,6
	Noviembre	72,8	-13,5	33,7	88,9	-8,9	93,5	-2,1
	Diciembre	55,1	5,1	32,1	89,9	1,1	92,2	-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 de Comercio y Servicios.

Gráfico 3.1 Índice de patentamientos de transporte y carga. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-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 de Comercio y Servicios.

En diciembre de 2025, se registraron 8.473 patentamientos de transporte y carga en el total del país, lo que representa una suba de 5,1% respecto a igual mes del año anterior. De ese total, el 63,2% corresponde a transporte y carga nacionales y el 36,8%, a importados.

Cuadro 3.2 Patentamientos de transporte y carga, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Jurisdicción	Patentamientos de transporte y carga	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior		Composición porcentual
		Unidades	%	
Total	8.473	5,1	100,0	
Buenos Aires	2.262	8,4	26,7	
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	1.728	5,2	20,4	
Catamarca	68	-31,3	0,8	
Chaco	190	-20,2	2,2	
Chubut	184	-11,5	2,2	
Córdoba	751	-0,7	8,9	
Corrientes	198	20,0	2,3	
Entre Ríos	209	4,0	2,5	
Formosa	54	63,6	0,6	
Jujuy	90	1,1	1,1	
La Pampa	113	29,9	1,3	
La Rioja	33	-5,7	0,4	
Mendoza	312	20,0	3,7	
Misiones	99	-15,4	1,2	
Neuquén	295	-28,2	3,5	
Río Negro	175	62,0	2,1	
Salta	161	-17,0	1,9	
San Juan	82	-32,2	1,0	
San Luis	106	26,2	1,3	
Santa Cruz	55	-62,1	0,6	
Santa Fe	982	58,6	11,6	
Santiago del Estero	106	-2,8	1,3	
Tierra del Fuego	51	-31,1	0,6	
Tucumán	169	-6,1	2,0	

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

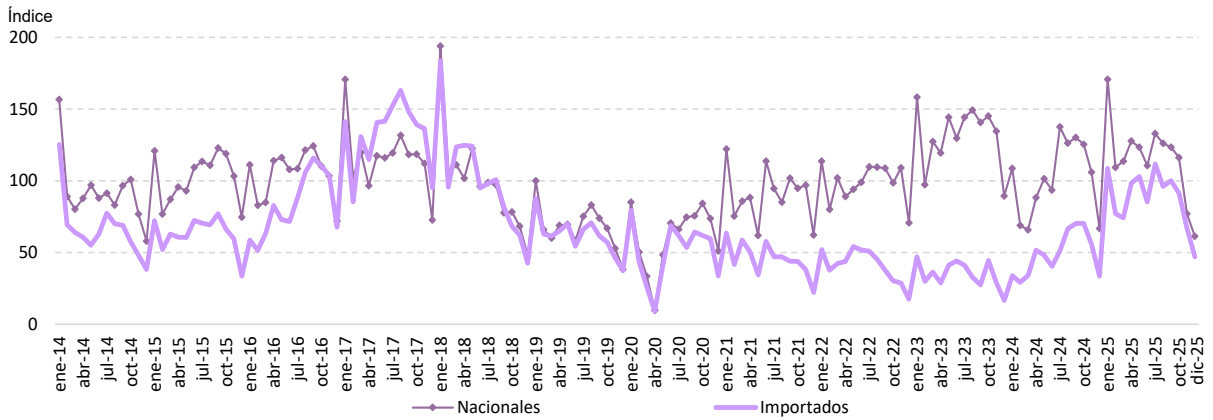
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Cuadro 3.3 Patentamientos de transporte y carga, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Procedencia	Patentamientos de transporte y carga	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	8.473	5,1	100,0
Nacionales	5.357	-8,2	63,2
Importados	3.116	39,8	36,8

Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Gráfico 3.2 Índice de patentamientos de transporte y carga, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.



En diciembre de 2025, el índice de patentamientos de acoplados muestra una suba de 9,0% respecto a igual mes de 2024. El acumulado enero-diciembre de 2025 presenta un incremento de 27,8% respecto a igual acumulado del año anterior.

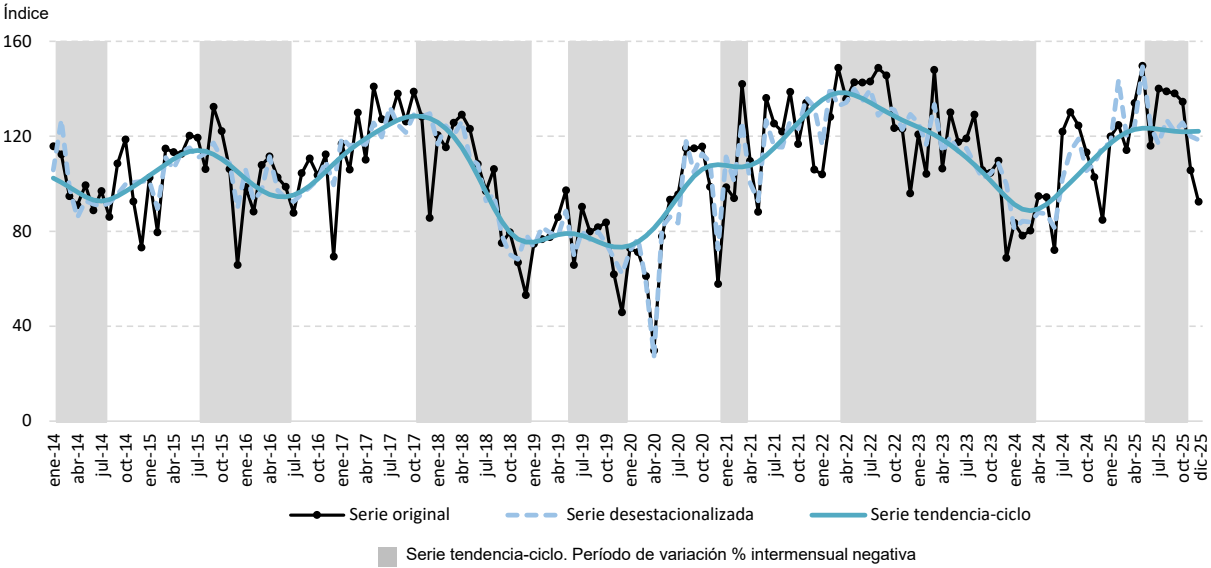
En diciembre de 2025, el índice de la serie desestacionalizada tiene una baja de 1,2% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una variación positiva de 0,1% respecto al mes anterior.

Cuadro 4.1 Índice de patentamientos de acoplados. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025

Período		Índice serie original			Índice serie desestacionalizada		Índice serie tendencia-ciclo	
		Patentamientos de acoplados	Variación porcentual		Patentamientos de acoplados	Variación porcentual respecto al mes anterior	Patentamientos de acoplados	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	83,5	-30,9	-30,9	81,0	-18,8	91,3	-3,1
	Febrero	78,1	-25,0	-28,1	84,3	4,1	89,3	-2,2
	Marzo	80,3	-45,7	-35,1	83,9	-0,5	88,7	-0,7
	Abril	94,8	-11,0	-29,8	87,9	4,8	89,4	0,8
	Mayo	94,4	-27,5	-29,3	87,3	-0,7	91,4	2,2
	Junio	72,0	-38,7	-30,8	81,4	-6,7	94,1	3,0
	Julio	122,0	2,4	-26,1	102,0	25,3	97,3	3,4
	Agosto	130,2	0,8	-22,5	113,8	11,6	100,6	3,4
	Septiembre	124,5	17,7	-18,6	119,0	4,5	104,0	3,4
	Octubre	113,2	8,2	-16,2	105,5	-11,3	107,5	3,3
	Noviembre	102,8	-6,3	-15,4	108,5	2,9	110,9	3,2
	Diciembre	84,8	23,3	-13,4	115,9	6,8	114,1	2,9
2025*	Enero	119,9	43,7	43,7	116,9	0,9	117,1	2,6
	Febrero	124,8	59,7	51,4	143,7	22,9	119,7	2,2
	Marzo	114,2	42,2	48,4	120,0	-16,5	121,7	1,7
	Abril	134,0	41,4	46,4	124,0	3,3	122,9	1,0
	Mayo	149,7	58,6	49,1	149,3	20,4	123,4	0,4
	Junio	116,0	61,0	50,8	124,2	-16,8	123,4	-0,0
	Julio	140,1	14,8	43,8	116,8	-5,9	123,0	-0,3
	Agosto	139,0	6,7	37,4	127,0	8,7	122,5	-0,4
	Septiembre	138,1	10,9	33,6	122,0	-3,9	122,1	-0,3
	Octubre	134,6	18,9	32,0	125,8	3,1	122,0	-0,1
	Noviembre	105,7	2,8	29,2	120,0	-4,6	122,0	0,0
	Diciembre	92,4	9,0	27,8	118,5	-1,2	122,2	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 de Comercio y Servicios.

Gráfico 4.1 Índice de patentamientos de acoplados. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-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 de Comercio y Servicios.

En diciembre de 2025, se registraron 761 patentamientos de acoplados en el total del país, lo que representa una suba de 9,0% respecto a igual mes del año anterior. De ese total, el 97,1% corresponde a acoplados nacionales y el 2,9%, a importados.

Cuadro 4.2 Patentamientos de acoplados, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Jurisdicción	Patentamientos de acoplados	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	761	9,0	100,0
Buenos Aires	230	-1,7	30,2
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	84	16,7	11,0
Catamarca	3	50,0	0,4
Chaco	18	5,9	2,4
Chubut	8	-38,5	1,1
Córdoba	92	76,9	12,1
Corrientes	28	55,6	3,7
Entre Ríos	31	93,8	4,1
Formosa	2	100,0	0,3
Jujuy	8	-27,3	1,1
La Pampa	8	-55,6	1,1
La Rioja	-	///	-
Mendoza	31	29,2	4,1
Misiones	5	-73,7	0,7
Neuquén	43	-2,3	5,7
Río Negro	10	11,1	1,3
Salta	28	75,0	3,7
San Juan	3	-72,7	0,4
San Luis	3	50,0	0,4
Santa Cruz	5	-54,5	0,7
Santa Fe	87	8,7	11,4
Santiago del Estero	5	-16,7	0,7
Tierra del Fuego	11	175,0	1,4
Tucumán	18	-	2,4

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

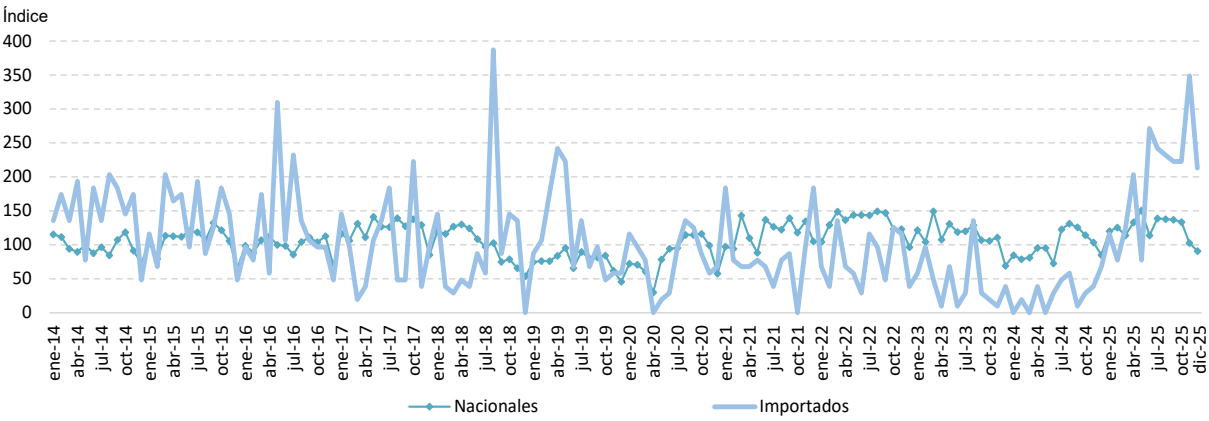
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Cuadro 4.3 Patentamientos de acoplados, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Procedencia	Patentamientos de acoplados	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	761	9,0	100,0
Nacionales	739	6,9	97,1
Importados	22	214,3	2,9

Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Gráfico 4.2 Índice de patentamientos de acoplados, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Patentamientos de maquinaria agrícola, vial e industrial (MAVI)



En diciembre de 2025, el índice de patentamientos de MAVI muestra una baja de 8,5% respecto a igual mes de 2024. El acumulado enero-diciembre de 2025 presenta un incremento de 15,2% respecto a igual acumulado del año anterior.

En diciembre de 2025, el índice de la serie desestacionalizada tiene una baja de 4,8% respecto al mes anterior y el índice serie tendencia-ciclo registra una variación positiva de 0,1% respecto al mes anterior.

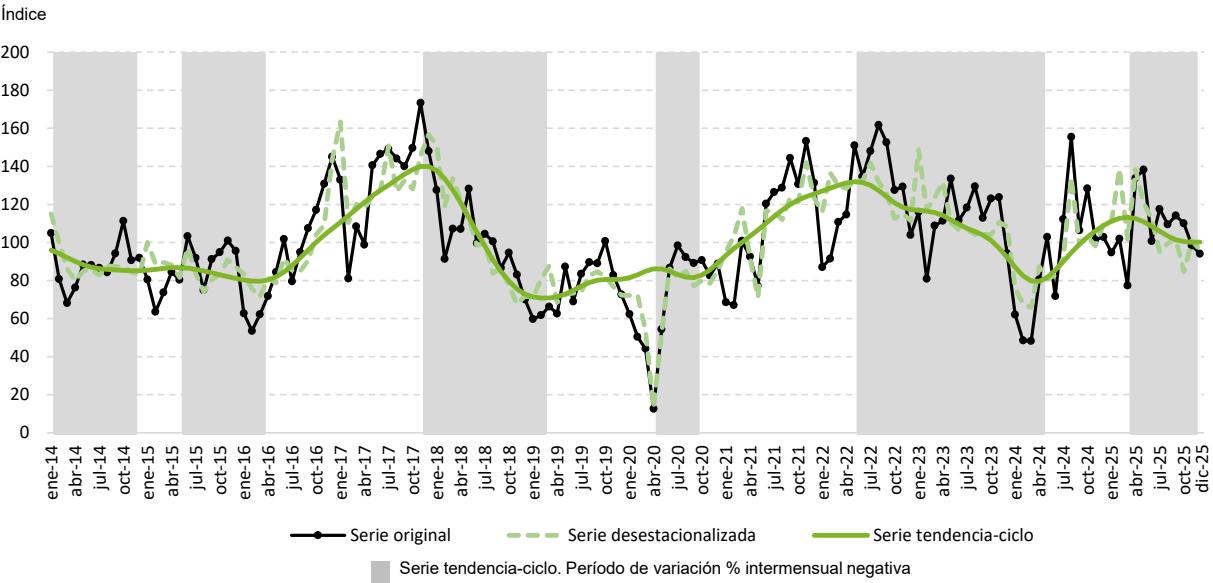
Cuadro 5.1 Índice de patentamientos de MAVI. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2024-diciembre 2025

Período		Índice serie original			Índice serie desestacionalizada		Índice serie tendencia-ciclo	
		Variación porcentual			Patentamientos de MAVI	Variación porcentual respecto al mes anterior	Patentamientos de MAVI	Variación porcentual respecto al mes anterior
		Patentamientos de MAVI	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	62,0	-46,5	-46,5	75,8	-30,0	86,9	-5,7
	Febrero	48,5	-40,0	-43,9	67,8	-10,6	82,4	-5,1
	Marzo	48,2	-55,7	-48,1	65,7	-3,1	79,8	-3,2
	Abril	80,4	-27,8	-42,7	87,3	32,9	79,6	-0,3
	Mayo	102,9	-22,9	-37,9	80,7	-7,6	81,7	2,7
	Junio	71,9	-35,6	-37,5	82,9	2,7	85,5	4,6
	Julio	112,2	-5,2	-32,6	92,0	11,0	90,0	5,3
	Agosto	155,5	20,1	-25,1	134,1	45,8	94,7	5,2
	Septiembre	106,4	-5,8	-23,0	99,4	-25,9	99,0	4,5
	Octubre	128,4	4,4	-20,0	103,1	3,7	102,8	3,9
	Noviembre	101,4	-18,0	-19,8	98,2	-4,8	106,1	3,2
	Diciembre	102,9	9,1	-17,8	109,5	11,6	108,9	2,7
2025*	Enero	94,7	52,7	52,7	111,1	1,4	111,2	2,1
	Febrero	101,9	110,2	77,9	138,7	24,9	112,7	1,4
	Marzo	77,4	60,7	72,7	101,6	-26,7	113,2	0,5
	Abril	133,8	66,3	70,6	138,2	36,0	112,6	-0,6
	Mayo	138,2	34,4	59,7	120,9	-12,6	110,9	-1,5
	Junio	100,7	40,1	56,3	112,6	-6,8	108,5	-2,2
	Julio	117,5	4,8	45,3	95,1	-15,5	105,8	-2,5
	Agosto	109,5	-29,6	28,2	99,6	4,6	103,4	-2,3
	Septiembre	114,1	7,3	25,4	102,1	2,6	101,5	-1,8
	Octubre	110,0	-14,3	19,8	84,6	-17,1	100,4	-1,0
	Noviembre	98,4	-3,0	17,6	101,0	19,4	100,1	-0,4
	Diciembre	94,1	-8,5	15,2	96,1	-4,8	100,2	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 de Comercio y Servicios.

Gráfico 5.1 Índice de patentamientos de MAVI. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-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 de Comercio y Servicios.

En diciembre de 2025, se registraron 910 patentamientos de MAVI en el total del país, lo que representa una baja de 8,5% respecto a igual mes del año anterior. De ese total, el 48,1% corresponde a MAVI nacionales y el 51,9%, a importados.

Cuadro 5.2 Patentamientos de MAVI, por jurisdicción, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Jurisdicción	Patentamientos de MAVI	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	910	-8,5	100,0
Buenos Aires	191	4,9	21,0
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	125	-11,3	13,7
Catamarca	3	-57,1	0,3
Chaco	38	81,0	4,2
Chubut	9	-18,2	1,0
Córdoba	196	-3,4	21,5
Corrientes	6	-72,7	0,7
Entre Ríos	43	38,7	4,7
Formosa	1	-50,0	0,1
Jujuy	1	-80,0	0,1
La Pampa	14	-39,1	1,5
La Rioja	3	50,0	0,3
Mendoza	60	30,4	6,6
Misiones	1	-66,7	0,1
Neuquén	22	-21,4	2,4
Río Negro	3	-57,1	0,3
Salta	11	-56,0	1,2
San Juan	5	-54,5	0,5
San Luis	4	33,3	0,4
Santa Cruz	7	600,0	0,8
Santa Fe	150	-11,8	16,5
Santiago del Estero	7	-65,0	0,8
Tierra del Fuego	1	///	0,1
Tucumán	9	-71,0	1,0

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

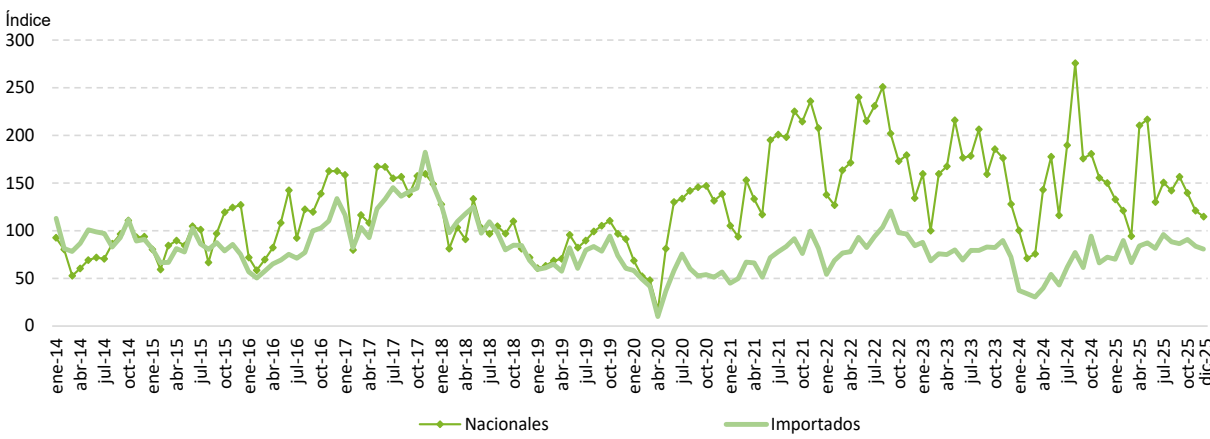
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Cuadro 5.3 Patentamientos de MAVI, por procedencia, en unidades, variación y composición porcentual. Diciembre de 2025*

Procedencia	Patentamientos de MAVI	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Composición porcentual
	Unidades	%	
Total	910	-8,5	100,0
Nacionales	438	-23,4	48,1
Importados	472	11,6	51,9

Nota: los totales por suma pueden no coincidir por redondeo en las cifras parciales.
Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Gráfico 5.2 Índice de patentamientos de MAVI, por procedencia, base 2018=100, en números índice. Enero 2014-diciembre 2025



Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas Económicas. Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios.

Enlace a más detalles

Pueden consultarse las series de los índices de patentamientos, desde enero de 2014 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/cuadros_indices_patentamientos.xls

Índice de cuadros web

Cuadro 1.1 Índices de patentamientos por categoría. Serie original, base 2018=100, en números índice y variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior.

Cuadro 1.2 Índices de patentamientos por categoría. Serie desestacionalizada, base 2018=100, en números índice y variación porcentual respecto al mes anterior.

Cuadro 1.3 Índices de patentamientos por categoría. Serie tendencia-ciclo, base 2018=100, en números índice y variación porcentual respecto al mes anterior.

Cuadro 2. Patentamientos por categoría, en unidades

Cuadro 2.1 Patentamientos de automóviles por jurisdicción, en unidades

Cuadro 2.2 Patentamientos de transporte y carga por jurisdicción, en unidades

Cuadro 2.3 Patentamientos de acoplados por jurisdicción, en unidades

Cuadro 2.4 Patentamientos de motovehículos por jurisdicción, en unidades

Cuadro 2.5 Patentamientos de MAVI por jurisdicción, en unidades

Cuadro 3. Patentamientos por categoría según procedencia, en unidades

Aspectos metodológicos

Características generales

La cantidad registrada de patentamientos forma parte de los principales indicadores económicos delineados por los organismos internacionales rectores en la materia. Por ello, este indicador tiene como principal objetivo medir la evolución mensual de los nuevos patentamientos registrados en Argentina, el cual brinda información estadística continua y oportuna para el análisis de coyuntura.

La fuente de información utilizada es el registro administrativo digitalizado del Sistema Único de Registro de Automotores (SURA) perteneciente a la Dirección Nacional de los Registros Nacionales de la Propiedad del Automotor y de Créditos Prendarios (DNRPAyCP).

Los índices de patentamientos se elaboran utilizando la cantidad de inscripciones iniciales del SURA, medidas en unidades, por categoría –automóviles, motovehículos, transporte de carga, acoplados y MAVI–. Además, la información con la que fue registrada por primera vez la inscripción del bien se encuentra desagregada por provincia y procedencia –nacional e importada–.

Las series estadísticas de los índices de patentamientos comienzan en enero de 2014 y su periodicidad es mensual. Su cobertura geográfica es para el total del país. El período base para la elaboración de los índices es 2018.

Para el ajuste estacional de las series de índices de patentamientos según categoría de vehículos, se utilizará el método de descomposición directo.

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

Opciones utilizadas	Automóvil	Carga	Categoría C
Transformación	Log	Log	Log
Modo de descomposición	Multiplicativo	Multiplicativo	Multiplicativo
Modelo ARIMA	(0 1 1)(0 1 1)	(0 1 1)(0 1 1)	(0 1 1)(1 1 0)
¿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	3x9	3x5	3x5
Filtro tendencia	H13	H13	H13

Opciones utilizadas	Categoría M	Categoría Q
Transformación	Log	Log
Modo de descomposición	Multiplicativo	Multiplicativo
Modelo ARIMA	(2 0 0)(1 1 0)	(1 0 0)(0 1 0)
¿Ajusta Pascua?	No	No
¿Ajusta año bisiesto?	No	No
¿Ajusta variación por días de actividad?	Sí	Sí
¿Ajusta <i>outliers</i> ?	Sí	Sí
Filtro estacional	3x9	3x9
Filtro tendencia	H7	H9

Para más información, ver la actualización metodológica en:

https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/actualizacion_metodologica_patentamientos_2025.pdf

La síntesis metodológica detallada de los índices de patentamientos se encuentra disponible en:

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