



## Servicios

Vol. 10, n° 10

---

# Indicador sintético de servicios públicos

Marzo de 2026

# Indicador sintético de servicios públicos

Marzo de 2026

Instituto Nacional de Estadística y Censos

Dirección: Pedro Ignacio Lines

Dirección técnica: Carolina Andrea Plat

Dirección General de Difusión y Comunicación: Sandra Fernández Gallo

Dirección de Comunicación: Gonzalo Grandis

Coordinación de Producción Gráfica y Editorial: Marcelo Costanzo

Este informe técnico fue producido por los equipos de trabajo de:

Dirección Nacional de Estadísticas Económicas: Laura Nasatsky

Dirección de Estadísticas de Comercio y Servicios: Facundo Zunino



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

Buenos Aires, junio de 2026

## Signos convencionales:

- \* Dato provisorio
- ° Dato estimado por extrapolación, proyección
- i Dato estimado por imputación
- u Dato de calidad inferior al estándar
- Cero absoluto
- . Dato no registrado
- ... Dato no disponible a la fecha de presentación de los resultados
- /// Dato que no corresponde presentar
- s Dato confidencial por aplicación de las reglas del secreto estadístico

## Publicaciones del INDEC

Las publicaciones editadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos pueden ser consultadas en [www.indec.gov.ar](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](https://twitter.com/INDECArgentina)

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

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

Spotify: [/INDECArgentina](https://open.spotify.com/playlist/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.

Resumen ejecutivo. Marzo de 2026 ..... 3

Introducción..... 4

## Gráficos

**Gráfico 1.** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2012-marzo 2026..... 5

**Gráfico 2.** Indicador sintético de servicios públicos, nivel general y sector de actividad económica. Serie original, base 2004=100, variación porcentual interanual. Marzo 2025-marzo 2026 ..... 7

## Cuadros

**Cuadro 1.** Indicador sintético de servicios públicos, nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2025-marzo 2026..... 4

**Cuadro 2.1** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie original, base 2004=100, en números índice. Enero 2025-marzo 2026 ..... 6

**Cuadro 2.2** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie original, base 2004=100, variación porcentual respecto a igual mes del año anterior. Enero 2025-marzo 2026 ..... 7

**Cuadro 3.1** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie desestacionalizada, base 2004=100, en números índice. Enero 2025-marzo 2026..... 8

**Cuadro 3.2** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie desestacionalizada, base 2004=100, variación porcentual respecto al mes anterior. Enero 2025-marzo 2026 ..... 9

**Cuadro 4.1** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2025-marzo 2026 ..... 10

**Cuadro 4.2** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie tendencia-ciclo, base 2004=100, variación porcentual respecto al mes anterior. Enero 2025-marzo 2026..... 10

Enlace a más detalles..... 11

Índice de cuadros web ..... 11

Aspectos metodológicos ..... 12



## Indicador sintético de servicios públicos

Resumen ejecutivo. Marzo de 2026

NIVEL  
GENERAL

**0,6%**

v.im

Desestacionalizado.  
Variación intermensual  
(respecto al mes anterior)

**2,3%**








v.ia

Variación interanual  
(respecto al mismo  
mes del año anterior)

**0,4%**

v.tc

Tendencia-ciclo.  
Variación intermensual  
(respecto al mes anterior)

	Electricidad, gas y agua	<b>-0,1%</b>	<b>2,8%</b>	<b>0,7%</b>
	Recolección de residuos	<b>4,4%</b>	<b>4,7%</b>	<b>0,4%</b>
	Transporte de pasajeros	<b>0,4%</b>	<b>4,1%</b>	<b>0,8%</b>
	Transporte de carga	<b>7,0%</b>	<b>22,2%</b>	<b>0,5%</b>
	Peajes	<b>0,8%</b>	<b>-0,9%</b>	<b>0,3%</b>
	Servicio de correo	<b>13,9%</b>	<b>-12,1%</b>	<b>-1,1%</b>
	Telefonía	<b>0,2%</b>	<b>1,9%</b>	<b>0,1%</b>



## Indicador sintético de servicios públicos

Marzo de 2026

En marzo de 2026, el índice serie original del Indicador sintético de servicios públicos (ISSP) registró una suba de 2,3% respecto al mismo mes del año anterior. En términos desestacionalizados, presentó una variación positiva de 0,6% respecto de febrero de 2026. Al mismo tiempo, el índice serie tendencia-ciclo del ISSP tuvo una variación positiva de 0,4% respecto al mes anterior.<sup>1</sup>

**Cuadro 1. Indicador sintético de servicios públicos, nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual. Enero 2025-marzo 2026**

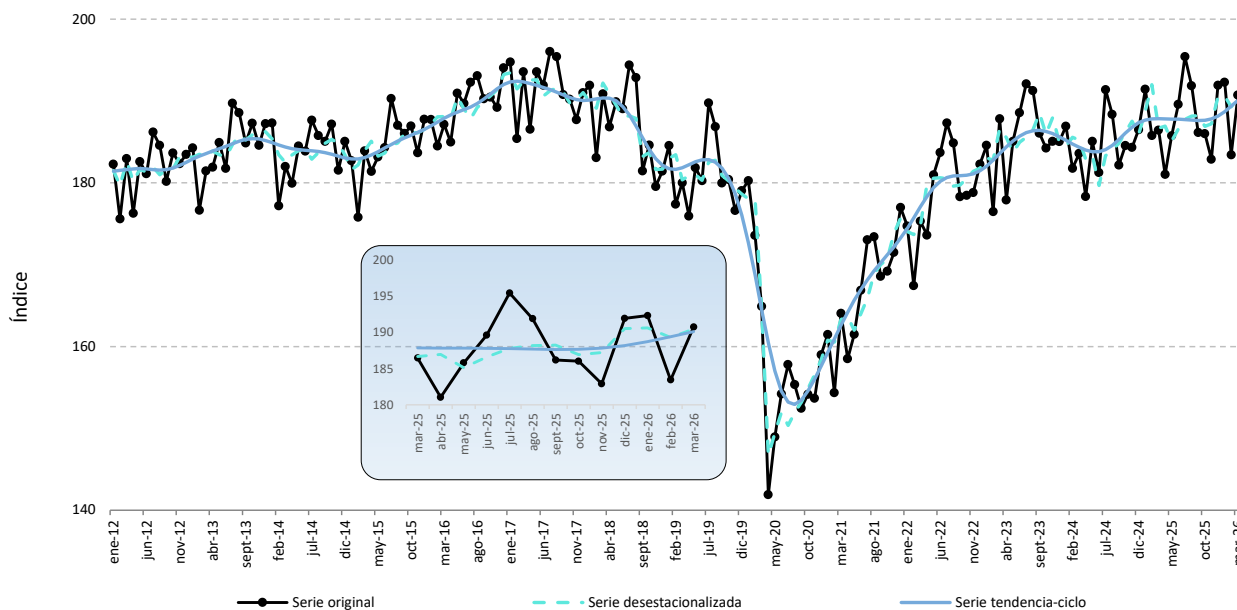
Período	Índice serie original	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Índice serie desestacionalizada <sup>(1)</sup>	Variación porcentual respecto al mes anterior	Índice serie tendencia-ciclo	Variación porcentual respecto al mes anterior	
		Números índice		%		Números índice	%
2025*	Enero	191,4	2,4	188,8	1,6	187,7	0,2
	Febrero	185,8	2,2	192,0	1,7	187,8	0,1
	Marzo	186,4	1,5	186,7	-2,8	187,8	0,0
	Abril	181,0	1,5	187,0	0,1	187,8	-0,0
	Mayo	185,8	0,4	185,1	-1,0	187,8	-0,0
	Junio	189,6	4,6	186,6	0,8	187,8	-0,0
	Julio	195,4	2,1	187,8	0,6	187,8	-0,0
	Agosto	191,9	1,9	188,2	0,2	187,7	-0,0
	Septiembre	186,2	2,2	188,2	0,0	187,6	-0,0
	Octubre	186,0	0,8	186,9	-0,7	187,7	0,0
	Noviembre	182,9	-0,8	187,2	0,2	187,8	0,1
	Diciembre	191,9	2,9	190,5	1,8	188,2	0,2
2026*	Enero	192,3	0,4	190,6	0,0	188,7	0,3
	Febrero	183,4	-1,3	189,3	-0,7	189,4	0,4
	Marzo	190,7	2,3	190,4	0,6	190,1	0,4

<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 de Comercio y Servicios.

<sup>1</sup> Para una interpretación integral de los resultados de la serie desestacionalizada y de la tendencia-ciclo, ver *Nota para la actualización metodológica del Indicador sintético de servicios públicos (ISSP) (método indirecto)*. Año 2025 en [https://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/economia/issp\\_actualizacion\\_fuentes\\_metodologia\\_2025.pdf](https://www.indec.gov.ar/ftp/cuadros/economia/issp_actualizacion_fuentes_metodologia_2025.pdf)

**Gráfico 1. Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2012-marzo 2026**



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

Si se analizan los índices de las series originales, en marzo de 2026 respecto a igual mes del año anterior, la demanda de energía eléctrica, gas y agua registró una suba de 2,8% y la recolección de residuos, de 4,7%. Por su parte, el transporte de pasajeros tuvo un aumento de 4,1% y el transporte de carga, de 22,2%; mientras que los vehículos pasantes pagos por peajes mostraron una variación negativa de 0,9%. Asimismo, el servicio de correo postal tuvo una caída de 12,1% y el sector de telefonía registró una variación positiva de 1,9%.

**Cuadro 2.1** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie original, base 2004=100, en números índice.  
Enero 2025-marzo 2026

Período		ISSP nivel general	Electricidad, gas y agua	Recolección de residuos	Transporte de pasajeros	Transporte de carga <sup>(1)</sup>	Peajes	Servicio de correo	Telefonía
Números índice									
2025*	Enero	<b>191,4</b>	153,2	145,3	147,1	90,4	151,3	65,9	279,2
	Febrero	<b>185,8</b>	143,4	132,5	138,1	78,1	138,0	66,1	280,2
	Marzo	<b>186,4</b>	138,2	146,4	150,4	64,6	142,6	66,6	279,2
	Abril	<b>181,0</b>	126,5	145,2	139,7	69,1	132,5	69,1	279,6
	Mayo	<b>185,8</b>	139,9	155,6	135,9	87,7	135,5	66,0	279,8
	Junio	<b>189,6</b>	157,8	140,9	131,5	91,2	128,5	64,4	280,0
	Julio	<b>195,4</b>	160,8	152,7	150,7	103,5	141,7	66,0	281,2
	Agosto	<b>191,9</b>	151,8	150,3	146,4	99,7	138,9	65,3	282,1
	Septiembre	<b>186,2</b>	133,4	158,1	143,4	94,2	137,8	67,4	282,3
	Octubre	<b>186,0</b>	129,3	160,7	148,4	100,0	144,6	60,2	282,8
	Noviembre	<b>182,9</b>	126,5	144,9	144,7	89,9	140,7	56,2	282,5
	Diciembre	<b>191,9</b>	147,0	157,3	151,3	86,6	146,5	61,1	283,5
2026*	Enero	<b>192,3</b>	148,5	146,6	156,1	86,0	142,8	57,7	284,1
	Febrero	<b>183,4</b>	134,7	128,7	140,7	72,6	132,8	50,8	283,9
	Marzo	<b>190,7</b>	142,2	153,2	156,6	78,9	141,3	58,5	284,4

<sup>(1)</sup> Comprende el transporte de carga por ferrocarril y el servicio regular de aeronavegación comercial.

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

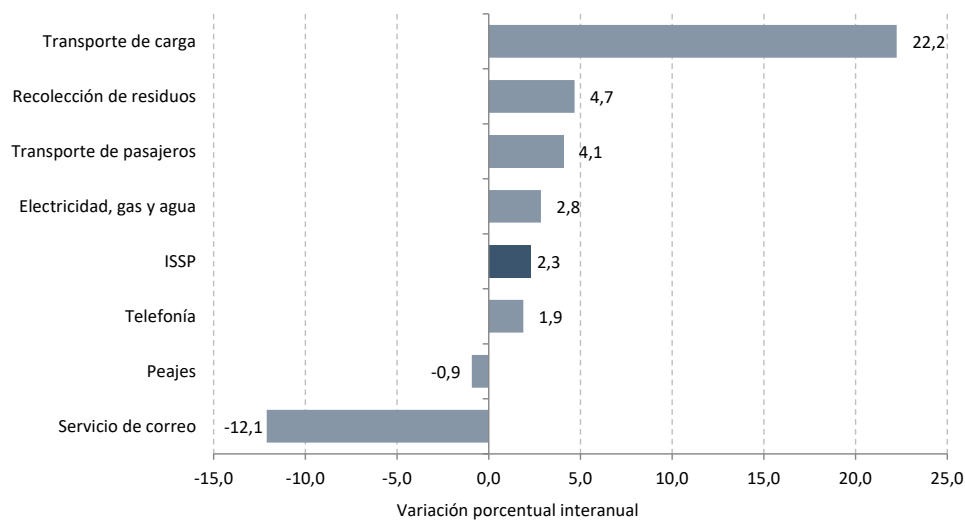
**Cuadro 2.2** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie original, base 2004=100, variación porcentual respecto a igual mes del año anterior. Enero 2025-marzo 2026

Período	ISSP nivel general	Electricidad, gas y agua	Recolección de residuos	Transporte de pasajeros	Transporte de carga <sup>(1)</sup>	Peajes	Servicio de correo	Telefonía	
%									
2025*	Enero	2,4	4,1	5,0	6,1	11,2	2,5	-1,5	0,6
	Febrero	2,2	0,1	9,1	9,1	3,0	0,8	4,5	1,4
	Marzo	1,5	-2,9	13,0	10,5	-16,9	2,6	5,2	0,9
	Abril	1,5	-2,9	9,1	10,0	-10,6	-0,3	2,4	1,3
	Mayo	0,4	-6,8	15,6	7,9	-1,3	-0,3	-8,5	1,4
	Junio	4,6	9,4	13,1	7,2	-3,7	-0,8	6,8	1,6
	Julio	2,1	-0,7	14,9	5,0	2,3	-0,5	1,5	2,0
	Agosto	1,9	-1,2	10,9	5,0	0,9	-1,0	1,5	2,2
	Septiembre	2,2	-0,7	11,9	5,7	-4,9	-1,4	4,3	2,1
	Octubre	0,8	-5,3	10,4	4,8	0,2	-2,2	-6,1	2,1
	Noviembre	-0,8	-5,9	-1,7	0,4	-3,0	-3,7	-9,6	1,7
	Diciembre	2,9	6,9	5,9	2,3	-7,5	-3,0	-0,9	1,7
2026*	Enero	0,4	-3,1	0,9	6,1	-4,9	-5,6	-12,4	1,8
	Febrero	-1,3	-6,1	-2,8	1,9	-7,1	-3,8	-23,1	1,3
	Marzo	2,3	2,8	4,7	4,1	22,2	-0,9	-12,1	1,9

<sup>(1)</sup> Comprende el transporte de carga por ferrocarril y el servicio regular de aeronavegación comercial.

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

**Gráfico 2.** Indicador sintético de servicios públicos, nivel general y sector de actividad económica. Serie original, base 2004=100, variación porcentual interanual. Marzo 2025-marzo 2026



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

En términos desestacionalizados, en marzo de 2026 respecto de febrero de 2026, se observa que la demanda de energía eléctrica, gas y agua registró una baja de 0,1% y la recolección de residuos tuvo una variación positiva de 4,4%. Por su parte, el transporte de pasajeros tuvo un aumento de 0,4% y el transporte de carga, de 7,0%, mientras que los vehículos pasantes pagos por peajes mostraron una variación positiva de 0,8%. Asimismo, el servicio de correo postal registró una suba de 13,9% y el sector de telefonía, de 0,2%.

**Cuadro 3.1** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie desestacionalizada, base 2004=100, en números índice. Enero 2025-marzo 2026

Período	ISSP nivel general	Electricidad, gas y agua	Recolección de residuos	Transporte de pasajeros	Transporte de carga <sup>(1)</sup>	Peajes	Servicio de correo	Telefonía	
Números índice									
2025*	Enero	<b>188,8</b>	147,8	142,7	143,3	96,6	145,2	65,0	279,1
	Febrero	<b>192,0</b>	154,5	150,9	145,9	91,4	143,5	65,2	280,1
	Marzo	<b>186,7</b>	141,3	146,0	144,5	74,0	140,6	66,9	279,3
	Abril	<b>187,0</b>	141,0	151,4	143,7	78,6	137,4	68,7	279,6
	Mayo	<b>185,1</b>	134,5	154,9	142,1	87,7	140,3	66,0	279,8
	Junio	<b>186,6</b>	141,7	149,2	139,7	86,4	138,3	64,7	280,1
	Julio	<b>187,8</b>	141,1	151,2	144,2	91,3	139,7	65,5	281,1
	Agosto	<b>188,2</b>	140,7	149,8	144,9	89,7	139,7	67,6	282,2
	Septiembre	<b>188,2</b>	142,3	149,8	142,6	87,7	139,0	66,6	282,3
	Octubre	<b>186,9</b>	137,6	150,3	144,6	91,3	139,6	59,4	282,7
	Noviembre	<b>187,2</b>	139,8	145,9	144,9	90,1	138,2	58,2	282,6
	Diciembre	<b>190,5</b>	147,5	147,9	147,4	87,2	137,9	60,7	283,5
2026*	Enero	<b>190,6</b>	144,8	147,1	153,6	91,2	137,0	57,7	284,1
	Febrero	<b>189,3</b>	144,6	146,7	148,5	85,1	138,2	50,8	283,9
	Marzo	<b>190,4</b>	144,4	153,2	149,1	91,0	139,3	57,8	284,4

<sup>(1)</sup> Comprende el transporte de carga por ferrocarril y el servicio regular de aeronavegación comercial.

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

**Cuadro 3.2** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie desestacionalizada, base 2004=100, variación porcentual respecto al mes anterior. Enero 2025-marzo 2026

Período		ISSP nivel general	Electricidad, gas y agua	Recolección de residuos	Transporte de pasajeros	Transporte de carga <sup>(1)</sup>	Peajes	Servicio de correo	Telefonía
%									
2025*	Enero	1,6	6,8	0,1	-2,0	2,1	1,0	6,5	0,1
	Febrero	1,7	4,5	5,7	1,8	-5,3	-1,2	0,3	0,4
	Marzo	-2,8	-8,5	-3,2	-0,9	-19,1	-2,0	2,6	-0,3
	Abril	0,1	-0,2	3,7	-0,6	6,2	-2,3	2,7	0,1
	Mayo	-1,0	-4,6	2,3	-1,1	11,6	2,1	-4,0	0,1
	Junio	0,8	5,4	-3,7	-1,7	-1,5	-1,4	-1,9	0,1
	Julio	0,6	-0,4	1,3	3,3	5,6	1,0	1,2	0,4
	Agosto	0,2	-0,2	-0,9	0,4	-1,7	0,0	3,3	0,4
	Septiembre	0,0	1,1	0,0	-1,6	-2,3	-0,5	-1,5	0,0
	Octubre	-0,7	-3,3	0,3	1,4	4,1	0,4	-10,9	0,1
	Noviembre	0,2	1,6	-2,9	0,2	-1,2	-1,0	-2,0	-0,0
	Diciembre	1,8	5,5	1,4	1,7	-3,2	-0,2	4,4	0,3
2026*	Enero	0,0	-1,9	-0,6	4,2	4,5	-0,7	-5,1	0,2
	Febrero	-0,7	-0,1	-0,2	-3,3	-6,7	0,9	-12,0	-0,1
	Marzo	0,6	-0,1	4,4	0,4	7,0	0,8	13,9	0,2

<sup>(1)</sup> Comprende el transporte de carga por ferrocarril y el servicio regular de aeronavegación comercial.

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

En cuanto al índice de tendencia-ciclo, se observa en marzo de 2026 respecto del mes anterior que los sectores que registraron una variación positiva fueron electricidad, gas y agua (0,7%), la recolección de residuos (0,4%), el transporte de pasajeros (0,8%), el transporte de carga (0,5%), los vehículos pasantes pagos por peajes (0,3%) y la telefonía (0,1%); mientras que el sector que registró una variación negativa fue el servicio de correo postal (1,1%).

**Cuadro 4.1** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice. Enero 2025-marzo 2026

Período	ISSP nivel general	Electricidad, gas y agua	Recolección de residuos	Transporte de pasajeros	Transporte de carga <sup>(1)</sup>	Peajes	Servicio de correo	Telefonía	
Números índice									
2025*	Enero	<b>187,7</b>	144,9	145,3	143,0	90,9	142,8	65,3	278,4
	Febrero	<b>187,8</b>	144,3	146,9	143,8	89,9	142,3	65,9	278,8
	Marzo	<b>187,8</b>	143,7	148,1	144,3	89,0	141,6	66,3	279,3
	Abril	<b>187,8</b>	143,1	149,0	144,5	88,4	140,9	66,4	279,7
	Mayo	<b>187,8</b>	142,6	149,6	144,4	88,2	140,4	66,2	280,2
	Junio	<b>187,8</b>	142,1	149,9	144,1	88,4	139,9	65,7	280,7
	Julio	<b>187,8</b>	141,8	150,0	143,7	88,8	139,4	65,0	281,2
	Agosto	<b>187,7</b>	141,4	149,9	143,4	89,2	139,0	64,1	281,7
	Septiembre	<b>187,6</b>	141,1	149,6	143,3	89,3	138,6	63,2	282,1
	Octubre	<b>187,7</b>	140,9	149,2	143,5	89,4	138,2	62,2	282,5
	Noviembre	<b>187,8</b>	141,0	148,9	144,1	89,3	137,9	61,2	282,9
	Diciembre	<b>188,2</b>	141,3	148,7	145,0	89,3	137,8	60,2	283,2
2026*	Enero	<b>188,7</b>	142,0	148,8	146,1	89,5	138,0	59,3	283,6
	Febrero	<b>189,4</b>	142,9	149,3	147,4	89,9	138,5	58,6	284,0
	Marzo	<b>190,1</b>	143,8	149,9	148,6	90,4	138,9	57,9	284,4

<sup>(1)</sup> Comprende el transporte de carga por ferrocarril y el servicio regular de aeronavegación comercial.

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

**Cuadro 4.2** Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie tendencia-ciclo, base 2004=100, variación porcentual respecto al mes anterior. Enero 2025-marzo 2026

Período	ISSP nivel general	Electricidad, gas y agua	Recolección de residuos	Transporte de pasajeros	Transporte de carga <sup>(1)</sup>	Peajes	Servicio de correo	Telefonía	
%									
2025*	Enero	<b>0,2</b>	-0,2	1,4	0,9	-1,0	-0,1	1,1	0,2
	Febrero	<b>0,1</b>	-0,4	1,1	0,6	-1,1	-0,3	1,0	0,2
	Marzo	<b>0,0</b>	-0,4	0,8	0,4	-1,0	-0,5	0,6	0,2
	Abril	<b>-0,0</b>	-0,4	0,6	0,1	-0,6	-0,5	0,2	0,2
	Mayo	<b>-0,0</b>	-0,4	0,4	-0,1	-0,2	-0,4	-0,3	0,2
	Junio	<b>-0,0</b>	-0,3	0,2	-0,2	0,2	-0,4	-0,8	0,2
	Julio	<b>-0,0</b>	-0,3	0,1	-0,3	0,4	-0,3	-1,1	0,2
	Agosto	<b>-0,0</b>	-0,3	-0,1	-0,2	0,4	-0,3	-1,3	0,2
	Septiembre	<b>-0,0</b>	-0,2	-0,2	-0,0	0,2	-0,3	-1,5	0,2
	Octubre	<b>0,0</b>	-0,1	-0,3	0,2	0,0	-0,3	-1,5	0,1
	Noviembre	<b>0,1</b>	0,0	-0,2	0,4	-0,1	-0,2	-1,6	0,1
	Diciembre	<b>0,2</b>	0,3	-0,1	0,6	0,0	-0,0	-1,6	0,1
2026*	Enero	<b>0,3</b>	0,5	0,1	0,8	0,2	0,2	-1,5	0,1
	Febrero	<b>0,4</b>	0,6	0,3	0,9	0,4	0,3	-1,3	0,1
	Marzo	<b>0,4</b>	0,7	0,4	0,8	0,5	0,3	-1,1	0,1

<sup>(1)</sup> Comprende el transporte de carga por ferrocarril y el servicio regular de aeronavegación comercial.

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

## Enlace a más detalles

Pueden consultarse más detalles de las series que componen el ISSP, desde enero de 2012 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\\_issp\\_2026.xls](https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/sh_issp_2026.xls)

## Índice de cuadros web

Cuadro 1. Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general. Serie original, desestacionalizada y tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual

Cuadro 2. Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie original, base 2004=100, en números índice y variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior

Cuadro 3. Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie desestacionalizada, base 2004=100, en números índice y variación porcentual respecto al mes anterior

Cuadro 4. Indicador sintético de servicios públicos, índice nivel general y sector de actividad económica. Serie tendencia-ciclo, base 2004=100, en números índice y variación porcentual respecto al mes anterior

Cuadro 5. Demanda de energía eléctrica, en GWh

Cuadro 6. Consumo de gas natural, en miles de m<sup>3</sup>

Cuadro 7. Agua entregada a la red, en miles de m<sup>3</sup>

Cuadro 8. Recolección de residuos sólidos, en toneladas

Cuadro 9. Transporte de pasajeros, en miles

Cuadro 10. Carga transportada en el servicio ferroviario, en toneladas-kilómetros

Cuadro 11. Carga transportada en el servicio regular de aeronavegación comercial, en toneladas

Cuadro 12.1. Vehículos pasantes por peajes, en UTEqs

Cuadro 12.2. Vehículos pasantes por peajes, en unidades

Cuadro 12.3. Vehículos pasantes pagos por peajes, en unidades y por categoría

Cuadro 13. Servicio de correo postal, servicios telegráficos y de envíos monetarios, en miles de unidades

Cuadro 14.1. Líneas activas, llamadas y tráfico de minutos en el servicio de telefonía fija, en miles de unidades

Cuadro 14.2. Líneas activas, llamadas y tráfico de minutos, de mensajes cortos y de datos de accesos de banda ancha móvil (BAM) en el servicio de telefonía móvil, en miles unidades y terabytes

## Aspectos metodológicos

El Indicador sintético de servicios públicos (ISSP) es un indicador de coyuntura que mide la evolución de un conjunto de servicios con periodicidad mensual. Se elaboran números índices que reflejan la evolución en términos de volumen físico para cada uno de los servicios y del nivel general.

El ISSP es un índice Laspeyres que ofrece, con frecuencia mensual, una pauta del comportamiento de la actividad de los servicios públicos incluidos en el índice. Su cálculo se estructura en la agregación de los índices individuales de los sectores al índice del nivel general, utilizando las ponderaciones sectoriales de las cuentas nacionales para el año 2004. Estos ponderadores se construyen a partir de la estructura del valor agregado bruto a precios básicos de los servicios incluidos en el indicador, provistos por la Dirección Nacional de Cuentas Nacionales, revisión del año base 2004.

Los servicios que componen el índice del nivel general son: demanda de energía eléctrica, consumo de gas natural y agua entregada a la red, recolección de residuos, transporte de pasajeros, transporte de carga por ferrocarril y de aeronavegación comercial, peajes, servicio de correo y telefonía.

Para el ajuste estacional del nivel general del ISSP, se utilizará el método de descomposición indirecto tomando en cuenta que éste se construye en base a los servicios que componen el índice del nivel general.

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

Opciones utilizadas	Correo <sup>(1)</sup>	EGA	Peajes	Residuos
Transformación	Log	Log	Log	Log
Modo de descomposición	Multiplicativo	Multiplicativo	Multiplicativo	Multiplicativo
Modelo ARIMA	(0 1 1) (1 0 0)	(0 1 2) (0 1 1)	(2 1 0) (0 1 1)	(2 1 0) (0 1 1)
¿Ajusta Pascua?	No	Sí	No	Sí
¿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	---	3x5	3x9	3x9
Filtro tendencia	H23	H9	H13	H13

Opciones utilizadas	Telefonía <sup>(2)</sup>	Transporte de carga	Transporte de pasajeros
Transformación	Log	Log	No
Modo de descomposición	Multiplicativo	Multiplicativo	Aditivo
Modelo ARIMA	(1 1 1) (1 1 0)	(0 1 1) (0 1 1)	(0 1 1) (1 1 0)
¿Ajusta Pascua?	No	No	No
¿Ajusta año bisiesto?	No	No	Sí
¿Ajusta variación por días de actividad?	Sí	No	Sí
¿Ajusta <i>outliers</i> ?	Sí	Sí	Sí
Filtro estacional	---	3x5	3x9
Filtro tendencia	H9	H13	H13

<sup>(1)</sup> Estas series no tienen estacionalidad identificable. Solo se eliminan los efectos de variación por días de actividad y *outliers*.

La metodología completa del ISSP se encuentra disponible en:

[https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/metodologia\\_issp\\_2017.pdf](https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/metodologia_issp_2017.pdf)

La revisión 2018 de las opciones del ajuste estacional del ISSP está disponible en:

[https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/issp\\_actualizacion\\_fuentes\\_metodologia.pdf](https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/issp_actualizacion_fuentes_metodologia.pdf)

La revisión 2019 de las opciones del ajuste estacional del ISSP está disponible en:

[https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/issp\\_actualizacion\\_fuentes\\_metodologia\\_2020.pdf](https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/issp_actualizacion_fuentes_metodologia_2020.pdf)

Para más información, ver la actualización metodológica [https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/issp\\_actualizacion\\_fuentes\\_metodologia\\_2025.pdf](https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/economia/issp_actualizacion_fuentes_metodologia_2025.pdf)