

Índice de servicios públicos



Provincia de Santa Fe

Febrero 2026

Santa Fe, 22 de mayo de 2026

Provincia de Santa Fe

Gobernador de la Provincia de Santa Fe
Lic. Maximiliano Pullaro

Ministro de Economía
Dr. Pablo Olivares

Secretario de Política Económica
Lic. Pablo Gorbán

Instituto Provincial de Estadística y Censos

Subdirectora General de Estadística y Censos
Sra. Claudia Mazzola

Coordinación General Técnica
Lic. María Victoria Balbi

Departamento Estadísticas Económicas

Responsable Técnico
Lic. Adrián Sequeira

Diseño y Diagramación
DG Angelina Araiz
LDCV Lucía Fenoglio

Índice

Cuadro 1	4
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Números índices, base 2014=100 y variaciones porcentuales. Enero 2025-febrero 2026	
Gráfico 1	4
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Números índices, base 2014=100. Enero 2014-febrero 2026	
Índice de servicios públicos por tipo de servicios	5
Cuadro 2	5
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Serie original. Números índice, base 2014=100. Enero 2025-febrero 2026	
Cuadro 3	6
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Serie original. Variaciones porcentuales interanuales. Enero 2025-febrero 2026	
Gráfico 2	7
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Serie original. Números índices, base 2014=100. Enero 2014-febrero 2026	
Cuadro 4	9
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Serie desestacionalizada. Números índices, base 2014=100. Enero 2025-febrero 2026	
Cuadro 5	9
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Serie desestacionalizada. Variaciones porcentuales mensuales. Enero 2025-febrero 2026	
Cuadro 6	10
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Serie tendencia-ciclo. Números índices, base 2014=100. Enero 2025-febrero 2026	
Cuadro 7	10
Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe. Serie tendencia-ciclo. Variaciones porcentuales mensuales. Enero 2025-febrero 2026	
Síntesis metodológica	11

Signos convencionales:

- * Dato provisorio
- Dato igual a cero
- Dato infimo, menos de la mitad del último dígito mostrado
- Dato no disponible a la fecha de presentación de los resultados
- e Dato estimado
- s Secreto estadístico
- /// Dato que no corresponde presentar debido a la naturaleza de las cosas o del cálculo

Índice de servicios públicos

■ Febrero 2026. Provincia de Santa Fe

Variación interanual

-10,7%



-9,5%

Electricidad, gas y agua



-18,2%

Transporte de pasajeros



-11,8%

Transporte de carga



2,9%

Peajes

Fuente: IPEC.

Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

El Índice de servicios públicos (ISP) de Santa Fe registró en febrero una baja de 10,7% respecto al mismo mes del año anterior. En términos desestacionalizados, disminuyó 0,7% interanual. Por su parte, el índice tendencia-ciclo tuvo una variación positiva cercana a cero respecto a enero de 2026.

Cuadro 1. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

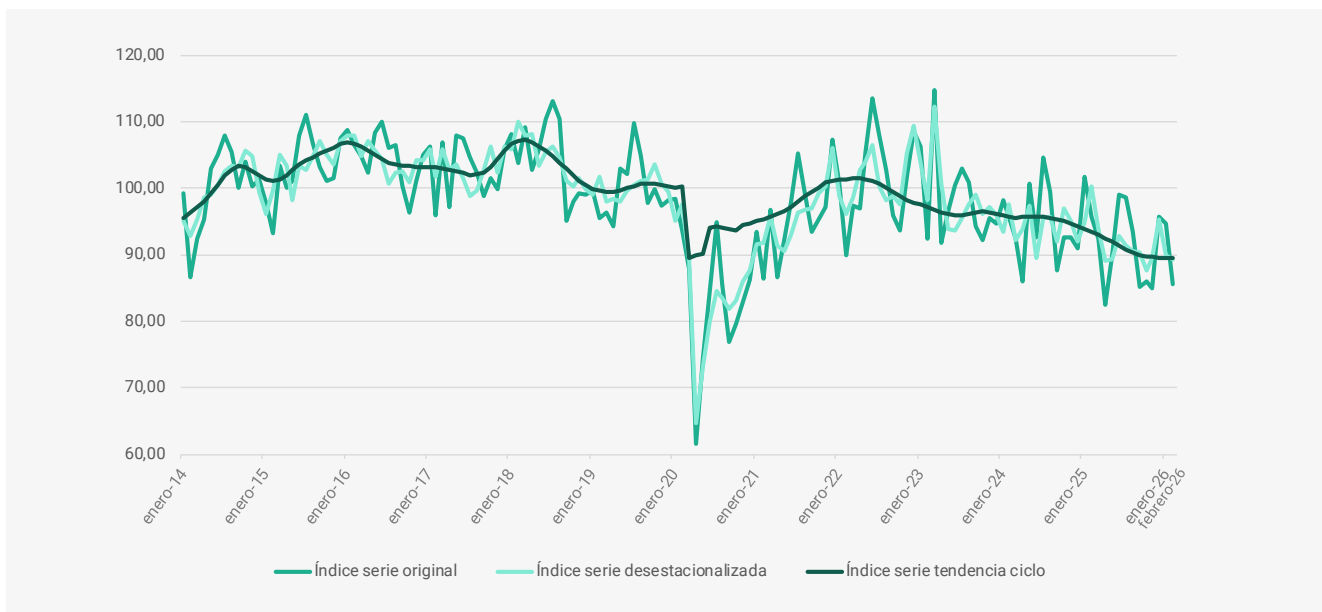
Números índices, base 2014=100 y variaciones porcentuales. Enero 2025-febrero 2026

Período	Índice serie original	Variación porcentual respecto al mismo mes del año anterior	Índice serie desestacionalizada	Variación porcentual respecto al mes anterior	Índice serie tendencia-ciclo	Variación porcentual respecto al mes anterior
%						
2025						
Enero	101,7	3,6	94,8	3,0	93,9	-0,4
Febrero	95,8	0,1	100,3	5,8	93,5	-0,5
Marzo	92,5	0,1	93,9	-6,4	93,0	-0,5
Abril	82,6	-4,0	89,2	-5,0	92,4	-0,6
Mayo	90,0	-10,6	89,4	0,2	91,9	-0,6
Junio	99,1	6,9	92,8	3,8	91,3	-0,6
Julio	98,6	-5,8	91,3	-1,6	90,8	-0,6
Agosto	93,4	-6,1	90,6	-0,8	90,3	-0,5
Septiembre	85,1	-2,8	90,2	-0,4	90,0	-0,4
Octubre	85,9	-7,3	87,7	-2,8	89,7	-0,2
Noviembre	84,9	-8,4	89,4	2,0	89,6	-0,1
Diciembre	95,7	5,3	95,3	6,6	89,5	-0,1
2026						
Enero	94,6	-7,0	89,8	-5,8	89,5	0,0
Febrero	85,6	-10,7	89,3	-0,7	89,5	0,0

Fuente: IPEC.

Gráfico 1. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

Números índices, base 2014=100. Enero 2014-febrero 2026



Fuente: IPEC.

Índice de servicios públicos por tipo de servicios

Si se analizan las series originales que componen el índice, la demanda de electricidad, gas y agua tuvo una baja de 9,5% en la comparación interanual. Por su parte, el servicio de transporte de pasajeros se contrajo 18,2%¹ y transporte de carga disminuyó 11,8%, mientras que peajes aumentó 2,9%.

Cuadro 2. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

Serie original. Números índice, base 2014=100. Enero 2025-febrero 2026

Período	Nivel general	Tipo de servicios			
		Electricidad, gas y agua	Transporte de pasajeros	Transporte de carga	Peajes
2025					
Enero	101,7	119,5	55,3	124,1	110,0
Febrero	95,8	111,2	56,4	107,8	101,3
Marzo	92,5	102,9	66,1	83,6	106,5
Abril	82,6	87,6	67,4	92,8	106,1
Mayo	90,0	97,6	67,6	123,3	105,3
Junio	99,1	112,8	62,4	138,8	101,1
Julio	98,6	111,0	63,6	151,1	109,1
Agosto	93,4	103,5	63,8	147,0	107,7
Septiembre	85,1	92,0	63,3	129,5	107,0
Octubre	85,9	92,8	63,5	136,6	109,3
Noviembre	84,9	94,0	58,7	115,8	103,9
Diciembre	95,7	109,2	60,1	109,1	112,3
2026					
Enero	94,6	112,3	47,8	112,6	113,6
Febrero	85,6	100,5	46,2	95,1	104,3

Fuente: IPEC.

1) Los servicios ferroviarios de pasajeros con paradas en la provincia de Santa Fe (Retiro-Córdoba; Retiro-Tucumán; y Retiro-Rufino-Justo Daract) se encuentran temporariamente interrumpidos, mientras que el servicio Rosario-Cañada de Gómez permanece cancelado, con incidencia en el transporte interurbano.

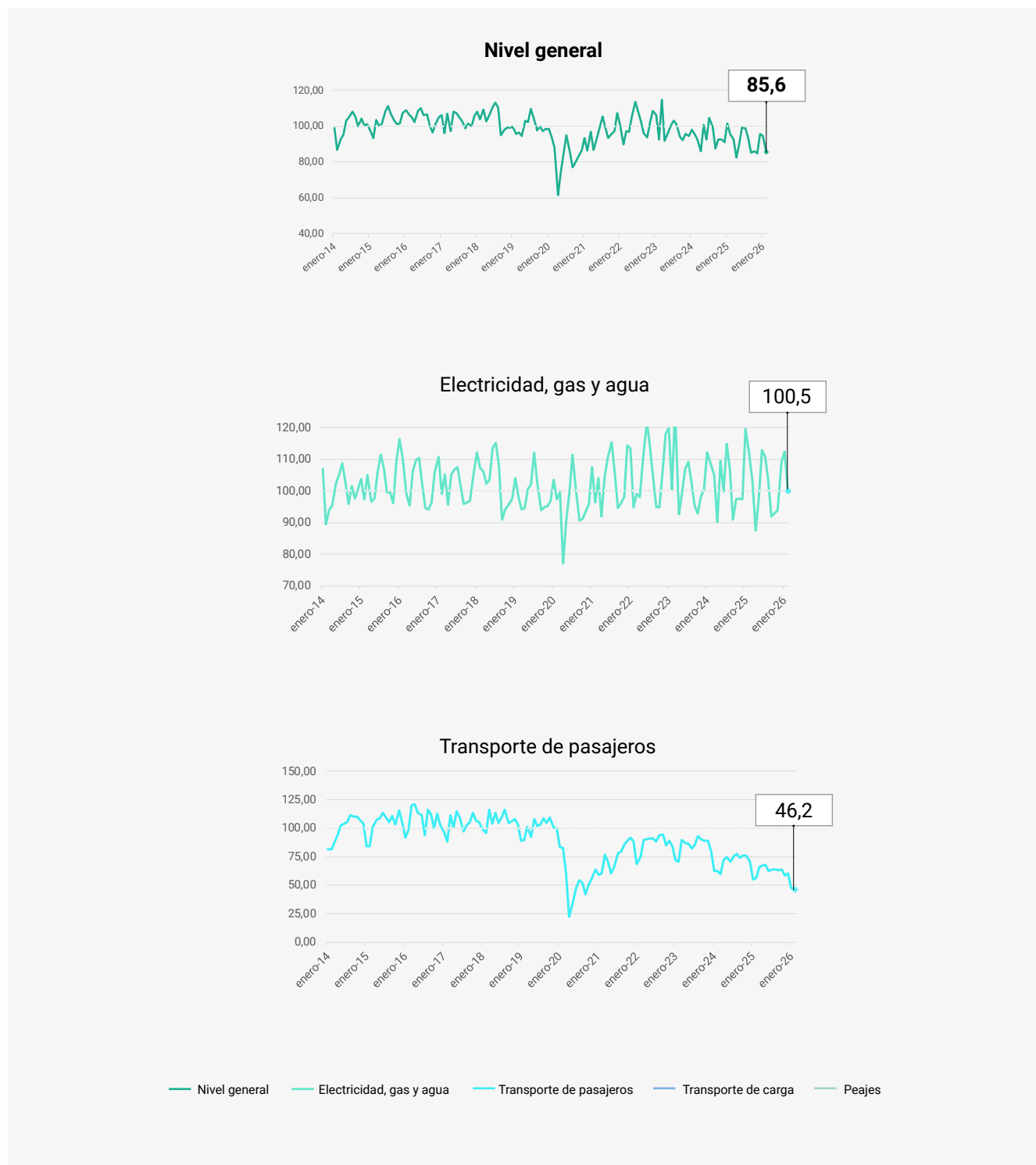
Cuadro 3. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

Serie original. Variaciones porcentuales interanuales. Enero 2025-febrero 2026

Período	Nivel general	Tipo de servicios			
		Electricidad, gas y agua	Transporte de pasajeros	Transporte de carga	Peajes
%					
2025					
Enero	3,6	6,6	-11,4	21,9	3,0
Febrero	0,1	2,0	-9,2	4,3	2,8
Marzo	0,1	-2,1	11,3	-21,7	4,9
Abril	-4,0	-2,8	-6,2	-19,7	-2,9
Mayo	-10,6	-10,9	-9,6	-11,9	-8,2
Junio	6,9	13,1	-11,4	-2,9	-8,9
Julio	-5,8	-3,3	-15,6	0,8	-9,6
Agosto	-6,1	-3,3	-17,6	9,0	-5,5
Septiembre	-2,8	1,2	-14,4	-3,0	-7,8
Octubre	-7,3	-4,6	-16,4	-0,5	-7,8
Noviembre	-8,4	-3,8	-23,0	-4,0	-10,3
Diciembre	5,3	12,1	-15,3	-9,9	-2,0
2026					
Enero	-7,0	-6,0	-13,6	-9,3	3,3
Febrero	-10,7	-9,5	-18,2	-11,8	2,9

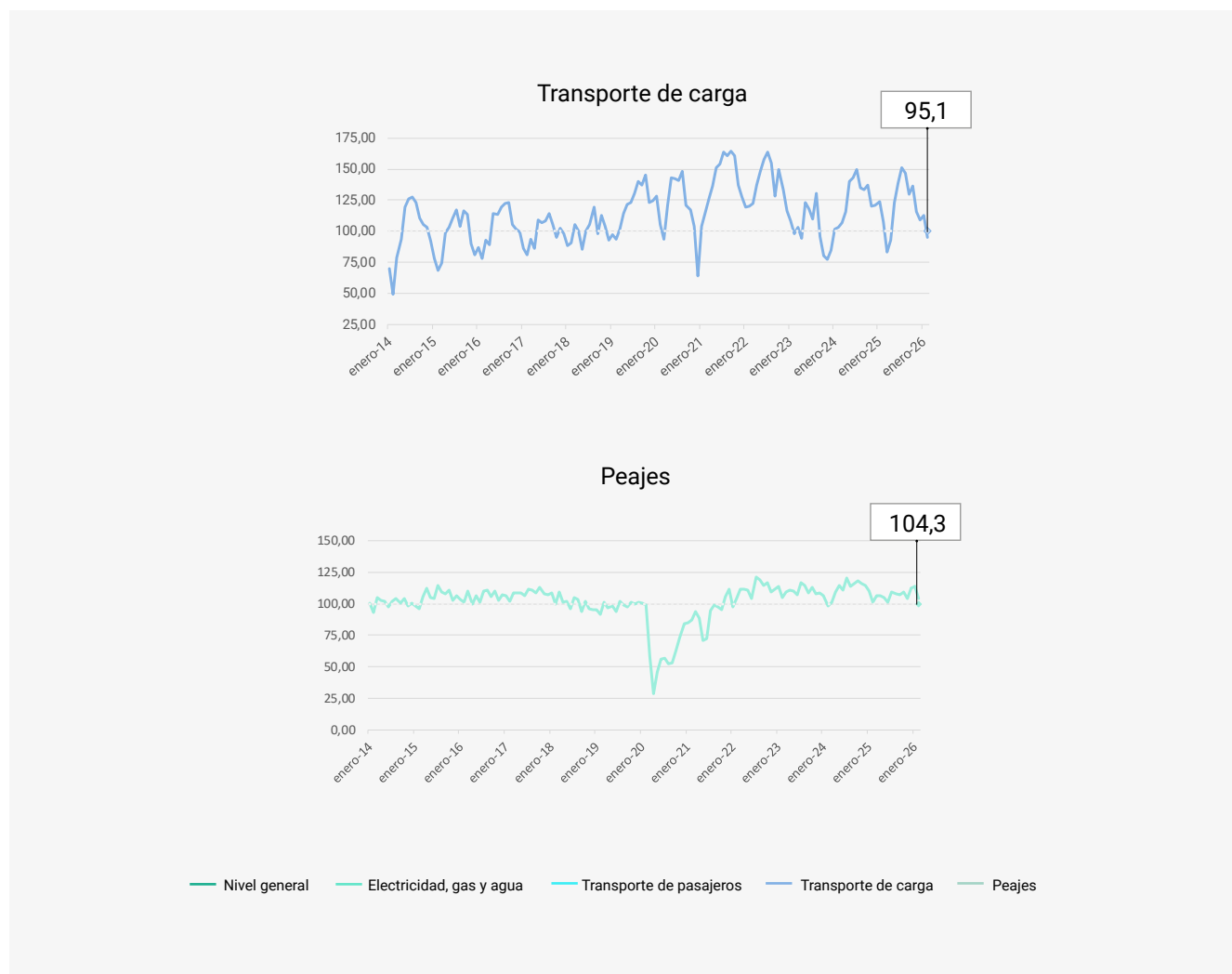
Fuente: IPEC.

Gráfico 2. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe
 Serie original. Números índices, base 2014=100. Enero 2014-febrero 2026



Fuente: IPEC.

Gráfico 2. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe
Serie original. Números índices, base 2014=100. Enero 2014-febrero 2026



Fuente: IPEC.

En términos desestacionalizados, en febrero de 2026 respecto de enero de 2026, el servicio de electricidad, gas y agua tuvo una variación positiva cercana a cero. Por otra parte, transporte de pasajeros mostró una merma de 2,9% y transporte de carga cayó 5,6%. Por su lado, peajes tuvo una baja de 1,4%.

Cuadro 4. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

Serie desestacionalizada. Números índices, base 2014=100. Enero 2025-febrero 2026

Período	Nivel general	Tipo de servicios			
		Electricidad, gas y agua	Transporte de pasajeros	Transporte de carga	Peajes
2025					
Enero	94,8	104,8	66,5	131,9	108,5
Febrero	100,3	111,9	69,3	127,1	107,9
Marzo	93,9	104,0	66,9	104,1	108,6
Abril	89,2	97,3	66,9	100,3	107,2
Mayo	89,4	97,4	66,5	113,9	106,7
Junio	92,8	103,4	63,5	123,3	105,7
Julio	91,3	102,2	61,1	129,3	102,4
Agosto	90,6	101,4	59,9	131,7	105,1
Septiembre	90,2	101,6	58,6	124,0	105,5
Octubre	87,7	97,9	58,4	127,6	104,4
Noviembre	89,4	101,3	56,0	126,9	107,6
Diciembre	95,3	109,3	58,0	119,4	109,5
2026					
Enero	89,8	100,8	58,6	121,3	112,7
Febrero	89,3	100,9	56,9	114,5	111,1

Fuente: IPEC.

Cuadro 5. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

Serie desestacionalizada. Variaciones porcentuales mensuales. Enero 2025-febrero 2026

Período	Nivel general	Tipo de servicios			
		Electricidad, gas y agua	Transporte de pasajeros	Transporte de carga	Peajes
%					
2025					
Enero	3,0	5,6	-4,6	-1,5	-3,8
Febrero	5,8	6,7	4,3	-3,7	-0,5
Marzo	-6,4	-7,0	-3,5	-18,1	0,6
Abril	-5,0	-6,5	-0,1	-3,7	-1,2
Mayo	0,2	0,1	-0,6	13,6	-0,5
Junio	3,8	6,2	-4,5	8,2	-1,0
Julio	-1,6	-1,2	-3,8	4,9	-3,1
Agosto	-0,8	-0,8	-1,9	1,9	2,7
Septiembre	-0,4	0,3	-2,3	-5,8	0,3
Octubre	-2,8	-3,6	-0,2	2,9	-1,0
Noviembre	2,0	3,5	-4,1	-0,5	3,0
Diciembre	6,6	7,9	3,4	-5,9	1,8
2026					
Enero	-5,8	-7,7	1,1	1,6	2,9
Febrero	-0,7	0,0	-2,9	-5,6	-1,4

Fuente: IPEC.

En cuanto al índice de tendencia-ciclo, la demanda de electricidad, gas y agua tuvo una variación positiva cercana a cero en febrero respecto del mes anterior. A su vez, el servicio de transporte de pasajeros registró una variación negativa de 0,1% y transporte de carga disminuyó 1,1%. Por otra parte, peajes creció 1,0%.

Cuadro 6. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

Serie tendencia-ciclo. Números índices, base 2014=100. Enero 2025-febrero 2026

Período	Nivel general	Tipo de servicios			
		Electricidad, gas y agua	Transporte de pasajeros	Transporte de carga	Peajes
2025					
Enero	93,9	102,5	69,0	128,5	110,2
Febrero	93,5	102,2	68,4	125,3	108,9
Marzo	93,0	101,9	67,6	122,2	107,8
Abril	92,4	101,7	66,5	120,4	106,8
Mayo	91,9	101,4	65,2	120,5	105,9
Junio	91,3	101,3	63,6	122,4	105,1
Julio	90,8	101,1	61,8	125,1	104,6
Agosto	90,3	101,0	60,1	127,3	104,4
Septiembre	90,0	101,0	58,8	127,9	105,0
Octubre	89,7	101,0	58,1	126,8	106,2
Noviembre	89,6	101,0	57,7	124,4	107,7
Diciembre	89,5	100,9	57,5	121,8	109,2
2026					
Enero	89,5	101,0	57,3	119,7	110,6
Febrero	89,5	101,0	57,3	118,5	111,7

Fuente: IPEC.

Cuadro 7. Índice de servicios públicos de la provincia de Santa Fe

Serie tendencia-ciclo. Variaciones porcentuales mensuales. Enero 2025-febrero 2026

Período	Nivel general	Tipo de servicios			
		Electricidad, gas y agua	Transporte de pasajeros	Transporte de carga	Peajes
%					
2025					
Enero	-0,4	-0,3	-0,7	-1,5	-1,2
Febrero	-0,5	-0,3	-0,9	-2,5	-1,2
Marzo	-0,5	-0,3	-1,2	-2,5	-1,1
Abril	-0,6	-0,3	-1,6	-1,5	-0,9
Mayo	-0,6	-0,2	-2,0	0,1	-0,8
Junio	-0,6	-0,2	-2,5	1,6	-0,7
Julio	-0,6	-0,1	-2,9	2,2	-0,5
Agosto	-0,5	-0,1	-2,7	1,7	-0,1
Septiembre	-0,4	0,0	-2,1	0,5	0,5
Octubre	-0,2	0,0	-1,3	-0,9	1,2
Noviembre	-0,1	0,0	-0,7	-1,9	1,4
Diciembre	-0,1	0,0	-0,4	-2,1	1,4
2026					
Enero	0,0	0,0	-0,2	-1,7	1,3
Febrero	0,0	0,0	-0,1	-1,1	1,0

Fuente: IPEC.

Síntesis metodológica

Aspectos generales

El Índice de Servicios Públicos (ISP) es un indicador de coyuntura que mide la evolución mensual de un conjunto de servicios públicos mediante números índice de volumen físico, elaborados tanto para cada servicio relevado como para el nivel general.

El índice es de tipo Laspeyres, con ponderaciones fijas por sector de actividad, y constituye una medida del comportamiento de los servicios públicos en la provincia de Santa Fe.

Su cálculo consiste en la agregación de los índices individuales de los servicios incluidos en el indicador al índice del nivel general, utilizando ponderaciones sectoriales correspondientes al año base 2014, elaboradas a partir de la estructura del valor agregado bruto a precios básicos, proveniente del sistema de Cuentas Provinciales.

A partir de enero de 2023, la cobertura sectorial del ISP fue ampliada mediante la incorporación de los sectores de transporte de pasajeros, transporte de carga y peajes a los sectores originales de electricidad, gas y agua. El indicador abarca, en la actualidad, las siguientes variables: consumo de gas natural, demanda de energía eléctrica, agua entregada a la red, pasajeros transportados en colectivos urbanos, viajes en taxi, pasajeros transportados por ferrocarril en servicios interurbanos, pasajeros transportados por vía aérea, toneladas transportadas por ferrocarril y vehículos pasantes por estaciones de peaje.

Descripción de los componentes

Energía eléctrica

La variable registra la energía eléctrica del Sistema Argentino de Interconexión (SADI) destinada al mercado interno de la provincia de Santa Fe. La unidad de medida es el megavatio-hora (MWh). La fuente de información es la Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico S.A. (CAMMESA).

Gas natural

Se mide el total del gas natural entregado a usuarios finales del mercado interno, con desagregación en las categorías residencial, industrial, generación eléctrica y otros usuarios. La cobertura geográfica abarca la totalidad de la provincia de Santa Fe. La unidad de medida es el millar de metros cúbicos (miles de m³). La fuente de información es el Ente Nacional Regulador del Gas (ENARGAS).

Agua

Se capta el caudal total de agua producida en plantas potabilizadoras y pozos e incorporada a la red de distribución por la empresa Aguas Santafesinas S.A., incluidas las pérdidas registradas en la etapa de distribución. La cobertura geográfica alcanza a 15 localidades de la provincia de Santa Fe atendidas por dicha empresa. La unidad de medida es el metro cúbico (m³). La fuente de información es Aguas Santafesinas S.A.

Transporte de pasajeros

Colectivos urbanos. Se releva la cantidad de boletos (validaciones) registrados en servicios de línea urbana en las ciudades de Santa Fe y Rosario.

Taxis. Se toman la cantidad de viajes en taxi registrados en las ciudades de Santa Fe y Rosario. A partir del informe correspondiente a enero de 2023, esta serie reemplazó a la anteriormente utilizada, que registraba la cantidad de licencias habilitadas y en circulación de taxis y remises.

Ferrovionario interurbano. La variable corresponde a los pasajeros transportados con boleto pago en líneas ferroviarias que atraviesan la provincia de Santa Fe. Las líneas incluidas son: Resistencia–Cacuí–Los Amores, Retiro–Córdoba, Retiro–Rosario, Retiro–Tucumán, Retiro–Rufino–Justo Daract y Rosario–Cañada de Gómez.

Aéreo. Se consideran a los pasajeros transportados en vuelos regulares de cabotaje e internacional con origen o destino en aeropuertos de la provincia de Santa Fe.

Las fuentes de información para las variables de transporte de pasajeros son: el Ente de la Movilidad de Rosario, la Secretaría de Movilidad de la Municipalidad de Rosario, la Dirección de Transporte Municipal de la Ciudad de Santa Fe, la Agencia de Control de Concesiones y Servicios Públicos (ex CNRT) y la Administración Nacional de Aviación Civil (ANAC), estas dos últimas dependientes de la Secretaría de Transporte de la Nación.

Transporte de carga

Refiere a las toneladas transportadas en líneas ferroviarias que atraviesan la provincia de Santa Fe. Las empresas operadoras incluidas son: Ferroexpreso Pampeano S.A., Nuevo Central Argentino S.A., Trenes Argentinos Cargas y Logística–Belgrano y Trenes Argentinos Cargas y Logística–San Martín. La fuente de información es la Agencia de Control de Concesiones y Servicios Públicos (ex CNRT), dependiente de la Secretaría de Transporte de la Nación.

Peajes

Comprende los vehículos pasantes por puestos de peaje ubicados en rutas provinciales, en la Autopista Santa Fe–Rosario y en el Túnel Subfluvial Santa Fe–Paraná “Raúl Uranga–Carlos Sylvestre Begnis”. Las fuentes de información son la Dirección Provincial de Vialidad de la Provincia de Santa Fe y el Ente Interprovincial Túnel Subfluvial “Raúl Uranga–Carlos Sylvestre Begnis”.

Desestacionalización y tendencia-ciclo

Las series desestacionalizadas y de tendencia-ciclo se obtienen mediante la aplicación del programa X-13 ARIMA-SEATS a cada una de las series de tiempo que integran el ISP. La serie del nivel general desestacionalizado se calcula como promedio ponderado de las series individuales ajustadas por estacionalidad.



www.estadisticasantafe.gob.ar

INSTITUTO PROVINCIAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS

SANTA FE: Salta 2661 3° Piso | S3000CMD | Tel: +54 9 342 457 4792

ROSARIO: Santa Fe 1950 2° Piso | S2000AUF | S2000AUF | Tel.: +54 9 341 472 1115 / 472 1317

CONTACTO

ipec@santafe.gob.ar

[X](#) [@](#) @IPECSantaFe