

ISAE Indicador Sintético de la Actividad Económica



Abril de 2018



	Página
Cuadros	
1. Indicador Sintético de Actividad Económica. Índice y Variaciones porcentuales	3
2. Series del ISAE desestacionalizadas. Variación porcentual respecto de igual período de año anterior	4
3. Series del ISAE desestacionalizadas. Variación porcentual respecto al mes anterior	5
4. Series del ISAE desestacionalizadas. Variación porcentual respecto a igual trimestre del año anterior	5
Gráficos	
1. ISAE Santa Fe y EMAE (base 2004). Período: enero de 2006 a abril de 2018	4
2. Series que componen el ISAE. Enero de 1998 a abril de 2018	6
Síntesis metodológica	7

Signos convencionales:

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

"Se agradece la inestimable colaboración del Lic. Felipe Daniel Murphy, fallecido hace pocos días. Va su nombre en este documento como recuerdo respetuoso de su aporte al Instituto".

Santa Fe, julio de 2018

Responsables

Lic. María Victoria Balbi

Lic. María Victoria Barbero

Asistencia Técnica CEPAL

Lic. Daniel Vega

Colaboradores

Lic. Germán Rollandi

Lic. Graciela Álvarez

Lic. Nélida Cavuto Lic. Rosana Falco

Lic. Victoria Cassanello

Diseño y Diagramación

DG Angelina Araiz



Secretario de Finanzas CPN Pablo Andrés Olivares

Ing. Miguel Lifschitz

Gobernador de la Provincia de Santa Fe

Director Provincial del Instituto Provincial de Estadística y Censos Lic. Jorge Alejandro Moore







Indicador Sintético de Actividad Económica de Santa Fe (ISAE) Abril de 2018

El ISAE presentó una variación positiva en el mes de abril 2018 del 3,7% respecto al mismo mes del año anterior. En el período enero – abril 2018 acumuló un incremento del 1,4%. Mensualmente, el indicador registró un retroceso de 1,1% en abril 2018 con respecto a marzo 2018.

Cuadro 1. Indicador Sintético de Actividad Económica Índice y Variaciones porcentuales

		Variación %					
Período	ISAE Santa Fe	Mes anterior	Mes año anterior	Acumulada interanual			
2017							
Enero	157,2	0,5	5,2	5,2			
Febrero	156,2	-0,6	2,2	3,6			
Marzo	155,0	-0,8	0,6	2,6			
Abril	151,4	-2,3	-0,4	1,9			
Mayo	154,4	2,0	2,5	2,0			
Junio	155,0	0,4	3,6	2,2			
Julio	155,5	0,3	3,3	2,4			
Agosto	154,0	-0,9	1,7	2,3			
Septiembre	155,3	0,8	2,4	2,3			
Octubre	155,7	0,3	2,9	2,4			
Noviembre	155,6	0,0	1,6	2,3			
Diciembre	156,2	0,3	-0,1	2,1			
2018							
Enero	156,0	-0,1	-0,8	-0,8			
Febrero	156,4	0,2	0,1	-0,3			
Marzo	158,9	1,6	2,5	0,6			
Abril	157,1	-1,1	3,7	1,4			

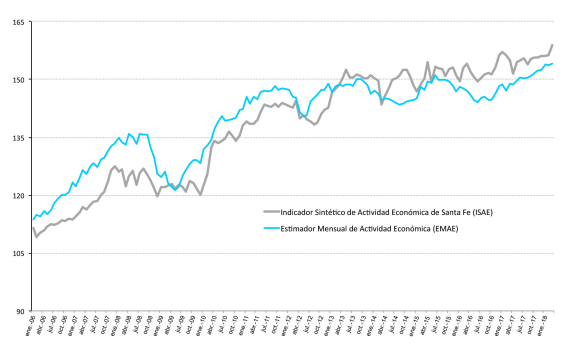
La mayoría de las seis series que componen el ISAE (ver síntesis metodológica) presentaron una variación interanual positiva en abril de 2018, con la excepción de **Gas** (-6,4%).

El consumo de **Agrogasoil** se incrementó un 10,1% respecto del mismo período del año anterior, mientras que la recaudación real de **Ingresos Brutos** creció un 8,7% y la serie de **Patentamientos y transferencias de autos** lo hizo un 7,1%.

En cuanto al comportamiento de las series respecto del mes anterior se advierte una caída importante en las series de **Patentamientos y transferencias de autos** (-4,6%) y **Agrogasoil** (-3,7%), así como un leve retroceso en **Empleo** (-0,6%). El principal incremento se observó en el consumo de **Energía** (1,4%), además de **Gas** y la recaudación real de **Ingresos Brutos** (0,6% y 0,2% respectivamente).

Gráfico 1. ISAE Santa Fe y EMAE (base 2004)

Período: enero de 2006 a abril de 2018



Fuente: IPEC-INDEC

Cuadro 2. Series del ISAE desestacionalizadas

Variación porcentual respecto de igual período de año anterior

Período	Empleo	Energía	Agro Gasoil	Gas	Ingresos Brutos	Patentamiento y Transferencias de Autos
2017						
Enero	0,2%	1,0%	4,5%	-7,0%	20,6%	25,4%
Febrero	0,5%	-4,1%	-1,4%	-8,8%	5,4%	22,7%
Marzo	0,8%	2,0%	-9,5%	-3,0%	-7,3%	21,2%
Abril	0,6%	-2,4%	48,5%	14,2%	-9,8%	18,7%
Mayo	1,4%	0,6%	-10,1%	1,1%	4,0%	22,2%
Junio	1,5%	-0,6%	0,6%	6,9%	6,6%	39,5%
Julio	1,5%	2,0%	15,0%	-6,2%	3,5%	28,6%
Agosto	1,1%	-0,3%	-11,2%	-11,0%	9,3%	19,5%
Septiembre	1,6%	-0,9%	0,5%	1,7%	3,0%	19,6%
Octubre	1,8%	5,6%	11,2%	-5,3%	4,7%	17,2%
Noviembre	1,8%	1,1%	10,3%	-3,7%	0,9%	19,9%
Diciembre	1,9%	-0,7%	-7,5%	-5,6%	-6,4%	13,1%
2018						
Enero	1,3%	0,0%	16,0%	-0,6%	-6,7%	13,3%
Febrero	0,9%	3,3%	8,5%	-1,3%	-2,9%	15,6%
Marzo	1,4%	-0,5%	15,9%	-3,8%	5,5%	11,9%
Abril	1,2%	-7,3%	10,1%	-6,4%	8,7%	7,1%

Cuadro 3. Series del ISAE desestacionalizadas

Variación porcentual respecto al mes anterior

Período	Empleo	Energía	Agro Gasoil	Gas	Ingresos Brutos	Patentamiento y Transferencias de Autos
2017						
Enero	0,3%	2,3%	-18,5%	-2,0%	-1,2%	-1,2%
Febrero	0,4%	-1,8%	1,6%	-1,9%	-3,1%	0,1%
Marzo	0,1%	1,4%	-3,2%	3,8%	-4,7%	4,2%
Abril	-0,4%	-6,0%	1,3%	3,4%	-2,8%	-0,2%
Mayo	0,6%	3,0%	3,0%	0,1%	4,5%	-0,8%
Junio	-0,1%	-1,0%	6,6%	2,3%	3,2%	2,9%
Julio	0,1%	1,1%	-0,6%	-10,4%	-0,6%	2,6%
Agosto	-0,2%	-0,4%	-0,4%	-7,4%	1,5%	-2,5%
Septiembre	0,5%	-0,1%	-1,5%	6,5%	-1,4%	0,5%
Octubre	0,2%	2,1%	6,5%	2,8%	-0,3%	-0,3%
Noviembre	0,1%	-0,3%	2,0%	-0,9%	-1,9%	4,6%
Diciembre	0,2%	-0,7%	-1,9%	-0,6%	0,6%	2,8%
2018						
Enero	-0,3%	3,0%	2,1%	3,2%	-1,5%	-1,1%
Febrero	-0,1%	1,5%	-5,0%	-2,7%	0,9%	2,1%
Marzo	0,6%	-2,4%	3,4%	1,2%	3,6%	0,8%
Abril	0,6%	1,4%	-3,7%	0,6%	0,2%	-4,6%

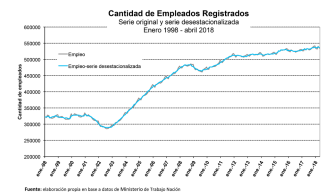
Cuadro 4. Series del ISAE desestacionalizadas

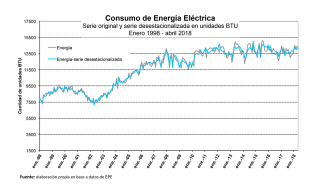
Variación porcentual respecto a igual trimestre del año anterior

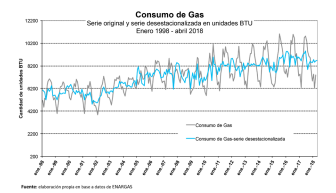
Período	Empleo	Energía	Agro Gasoil	Gas	Ingresos Brutos	Patentamiento y Transferencias de Autos
2017						
I trimestre	0,5%	-0,4%	-2,4%	-6,3%	5,4%	23,1%
II trimestre	1,2%	-0,8%	7,5%	7,1%	0,0%	26,3%
III trimestre	1,4%	0,3%	0,3%	-5,3%	5,2%	22,4%
IV trimestre	1,9%	1,9%	4,0%	-4,9%	-0,5%	16,6%
2018						
I trimestre	1,2%	0,9%	13,4%	-1,9%	-1,5%	13,6%

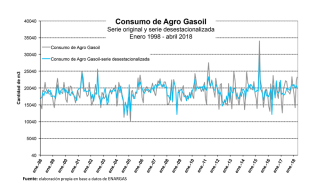
Gráficos 2. Series que componen el ISAE

Enero de 1998 a abril de 2018

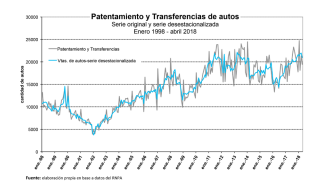












Síntesis metodológica

Con el objetivo de contar con un indicador mensual que describa la coyuntura de la provincia de Santa Fe, se desarrolló el Indicador Sintético de la Actividad Económica para la provincia de Santa Fe bajo convenio entre el IPEC, Ministerio de Economía de la provincia de Santa Fe y la CEPAL, organismo de las Naciones Unidas.

El ISAE Santa Fe se basa en la metodología propuesta por Stock y Watson que plantea un modelo probabilístico de espacio de estados, para estimar los movimientos de una variable no observable, denominada "el estado de la economía" a partir de los movimientos de un conjunto de variables coincidentes observables. La estimación de los parámetros del modelo propuesto se realiza mediante el filtro de Kalman.

La principal característica del filtro de Kalman es que permite que la estimación del vector de espacio de estados sea actualizada a medida que se dispone de nuevas observaciones. Dada esta característica, cada vez que se incorpora un nuevo dato de cada serie se produce una re- estimación del modelo. Por lo tanto se modifican tanto los parámetros del modelo, como las ponderaciones que el filtro asigna a cada una de las series. Sin embargo, es importante destacar, que el suavizado de Kalman asigna mayor relevancia para la estimación del modelo a las observaciones de los primeros rezagos (los datos más recientes), que a las históricas.

Por lo anterior, el indicador recibe un nuevo valor para cada uno de los meses de todo el período analizado, además del último mes en que se agregan datos.

Para la elaboración del indicador se estimaron varios modelos, entre los cuales se eligió el que mejor describe el estado de la economía y el que mejor se ajusta a los tests estadísticos que permiten seleccionar entre uno y otro modelo. A pesar de ello, se analizan simultáneamente otras especificaciones para determinar si la inclusión de determinadas variables altera los resultados generales. Esto permite asegurarse la validez del modelo seleccionado ante posibles cambios estructurales durante el año.

A partir del mes de enero del 2018, se revisó la composición del modelo original con el objetivo de seleccionar el conjunto de series que mejor represente el comportamiento de la actividad económica provincial, obteniendo como resultado un nuevo modelo compuesto por las series de Empleo Registrado, Consumo de Energía Eléctrica de los Grandes Clientes de la Empresa Provincial de la Energía, Consumo de Gasoil del sector Agropecuario, Consumo de Gas, Recaudación de Ingresos Brutos y Patentamiento y Transferencias de Autos.

La serie de Recaudación Real de Ingresos Brutos recibe una ponderación de alrededor del 38%, le siguen en orden de importancia el Consumo de Energía Eléctrica y el Patentamiento y Transferencias de Autos, series que rondan entre el 18%-20% de ponderación, aproximadamente. Por otra parte, las series de Agro-Gasoil y Gas reciben una asignación de entre el 8% y el 9%, mientras que el Empleo Registrado aporta un 4% a esta estimación sobre la evolución del estado de la economía.

El nuevo modelo propuesto, al igual que los precedentes, incorpora la serie de Recaudación de Ingresos Brutos, la cual se utiliza expresada en términos reales, es decir, deflactada por un índice de precios.

El año 2004 fue seleccionado como año base para el ISAE Santa Fe.

La metodología del indicador puede consultarse en el siguiente link:

https://www.santafe.gob.ar/index.php/web/content/view/full/111325/(subtema)/93664