

Cuentas Nacionales - Colombia Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE) Junio de 2014



- El Indicador de Seguimiento de la Economía para el mes de junio de 2014 se ubicó en 148,5, en junio de 2013 se ubicó en 142,8.



Director

Mauricio Perfetti del Corral

Subdirector

Diego Silva Ardila

Director de Síntesis y Cuentas Nacionales

Juan Francisco Martínez Rojas

Introducción

El Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE) es un índice sintético cuyo fin es proporcionar una medida de la evolución de la actividad real de la economía en el corto plazo, el cual se ajusta a la metodología utilizada en las cuentas nacionales trimestrales; compuesto por un conjunto heterogéneo de indicadores mensuales representativos de cada actividad económica.

- El indicador de seguimiento a la actividad económica es un índice que anticipa la dinámica productiva general a partir de la combinación de información estadística de carácter mensual con la estructura de las Cuentas Nacionales.
- Identifica la evolución y la tendencia de la dinámica productiva a lo largo del tiempo y utiliza una metodología propia para su cálculo.
- No es un PIB mensual porque no mide el valor agregado generado en cada periodo de tiempo, ni los impuestos asociados a la actividad productiva.
- No es una proyección del Producto Interno Bruto, ni usa su metodología de cálculo.

Resultados del Indicador de Seguimiento a la Economía – ISE

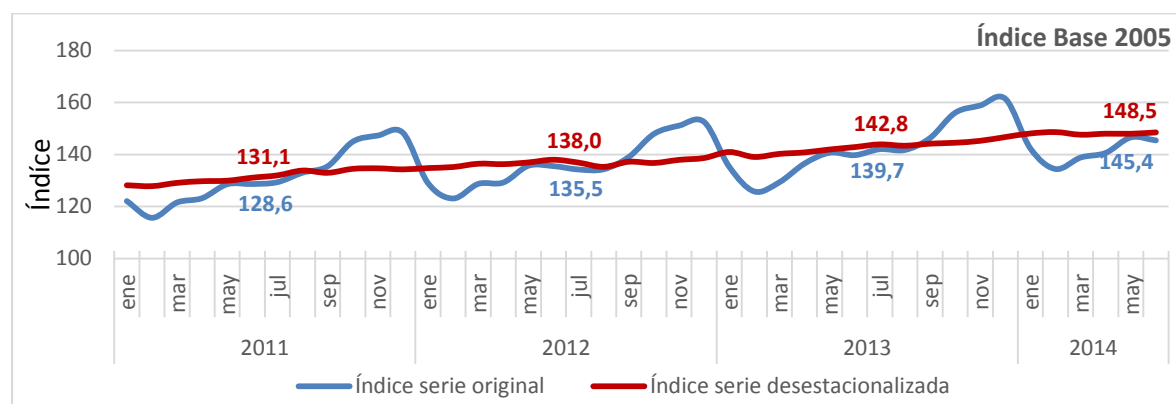
El Indicador de Seguimiento de la Economía para el mes de junio de 2014 se ubicó en 148,5, en junio de 2013 se ubicó en 142,8.

Gráfico 1

Índice del Indicador de Seguimiento a la Economía – ISE

Serie original y desestacionalizada

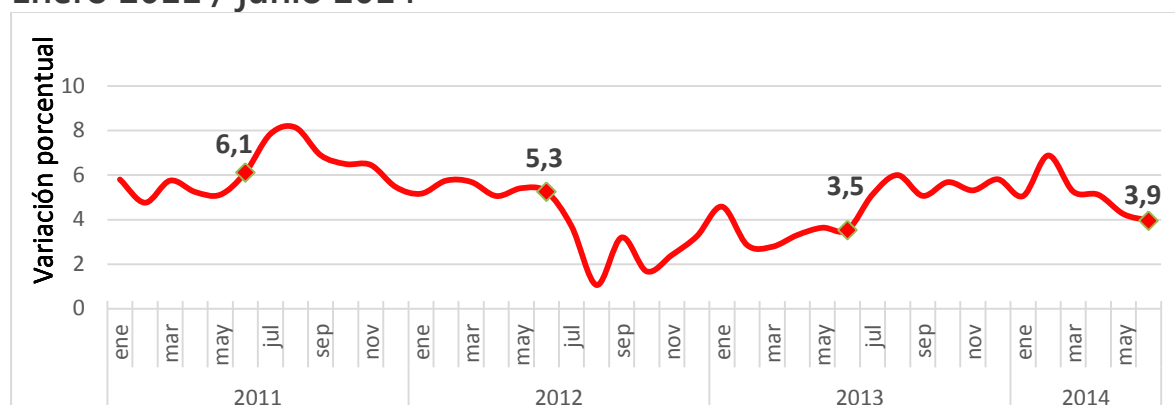
Enero 2011 / junio 2014



Fuente DANE - Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales

Lo anterior, representa un crecimiento del índice de 3,9%, comparado con junio de 2013 donde registró un comportamiento de 3,5%.

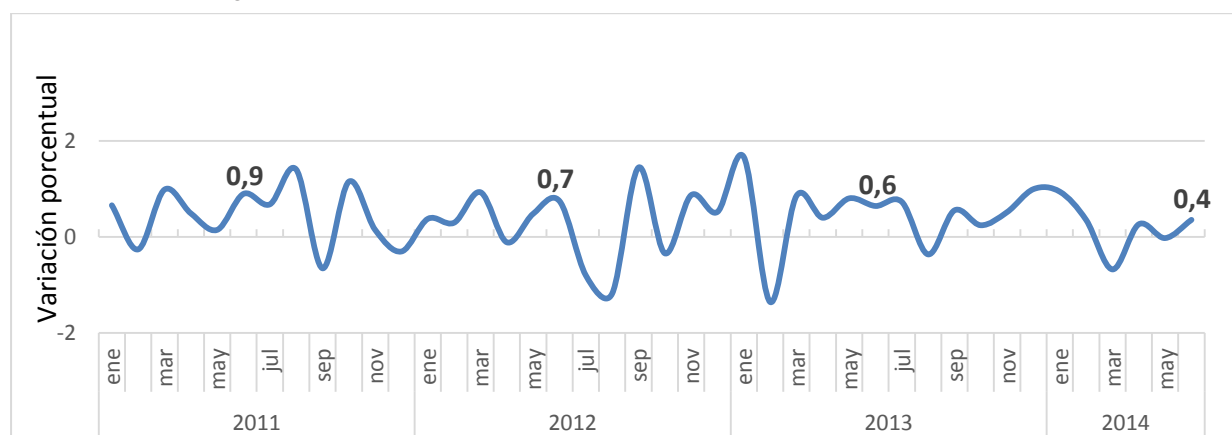
Gráfico 2
Indicador de Seguimiento a la Economía ISE
Variación anual serie desestacionalizada
Enero 2011 / junio 2014



Fuente DANE - Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales

Respecto al mes inmediatamente anterior (mayo de 2014), el Índice de Seguimiento a la Economía presentó una variación de 0,4%.

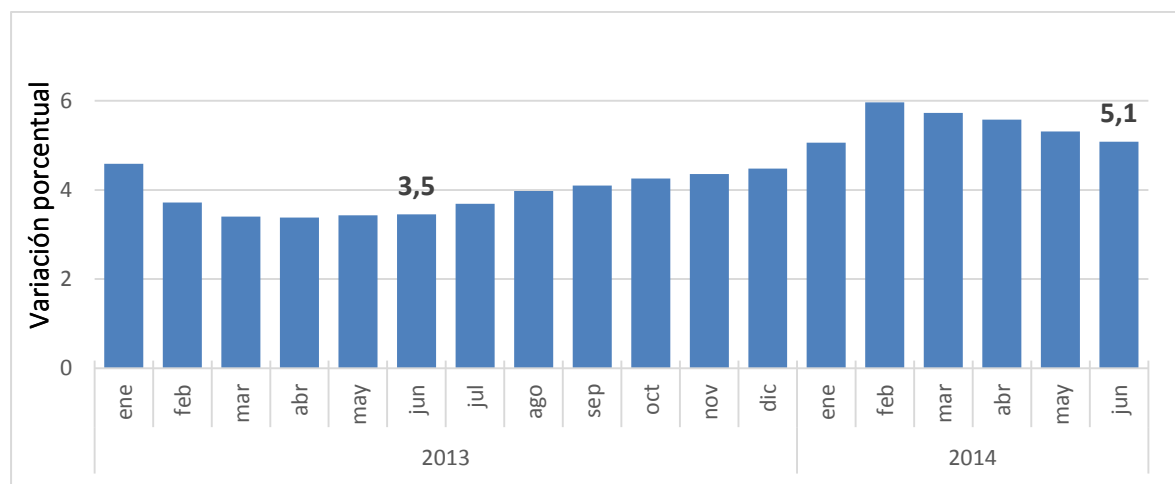
Gráfico 3
Indicador de Seguimiento a la Economía ISE
Variación mensual serie desestacionalizada
Enero 2011 / junio 2014



Fuente DANE - Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales

Para el periodo comprendido entre enero y junio de 2014 el Indicador de Seguimiento a la Economía registra un crecimiento acumulado de 5,1%, comparado con 3,5% acumulado en el año 2013.

Gráfico 4
Indicador de Seguimiento a la Economía ISE
Variación año corrido serie desestacionalizada
Enero 2013 / junio 2014



Fuente DANE - Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales

Cuadro 1

Serie Indicador de Seguimiento a la Economía ISE

Enero 2013 / junio 2014

Índice base 2005 = 100

Periodo	Serie					
	Original		Desestacionalizada		Tendencia - ciclo	
	Índice	Variación (%) anual	Índice	Variación (%) anual	Índice	Variación (%) anual
2013 - enero	135,3	4,9	141,0	4,6	139,1	3,1
Febrero	125,8	2,2	139,0	2,9	139,6	3,1
Marzo	129,3	0,5	140,2	2,8	140,2	3,1
Abril	136,5	5,6	140,8	3,3	141,0	3,3
Mayo	140,7	3,7	141,9	3,6	142,0	3,7
Junio	139,7	3,1	142,8	3,5	142,8	4,2
Julio	142,0	5,8	143,9	5,1	143,4	4,7
Agosto	141,7	5,5	143,4	6,0	143,8	5,0
Septiembre	146,3	5,2	144,2	5,1	144,1	5,2
Octubre	156,0	5,5	144,5	5,7	144,7	5,3
Noviembre	158,8	5,1	145,3	5,3	145,6	5,6
Diciembre	161,4	5,8	146,7	5,8	146,8	6,0
2014 - enero	142,3	5,2	148,1	5,1	147,7	6,2
Febrero	134,4	6,9	148,6	6,9	148,2	6,1
Marzo	138,8	7,3	147,6	5,3	148,2	5,7
Abril	140,6	3,0	148,0	5,1	148,0	5,0
Mayo	146,6	4,2	148,0	4,3	148,1	4,3
Junio	145,4	4,1	148,5	3,9	148,5	4,0

Fuente DANE - Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales



Para mayor información escríbanos a contacto@dane.gov.co, o comuníquese con la Oficina de Prensa al teléfono 5 97 83 00 Extensiones 2366, 2298 y 2367

*Dirección de Difusión, Mercadeo y Cultura Estadística
Departamento Administrativo nacional de Estadística (DANE)
Bogotá, D.C. - Colombia*