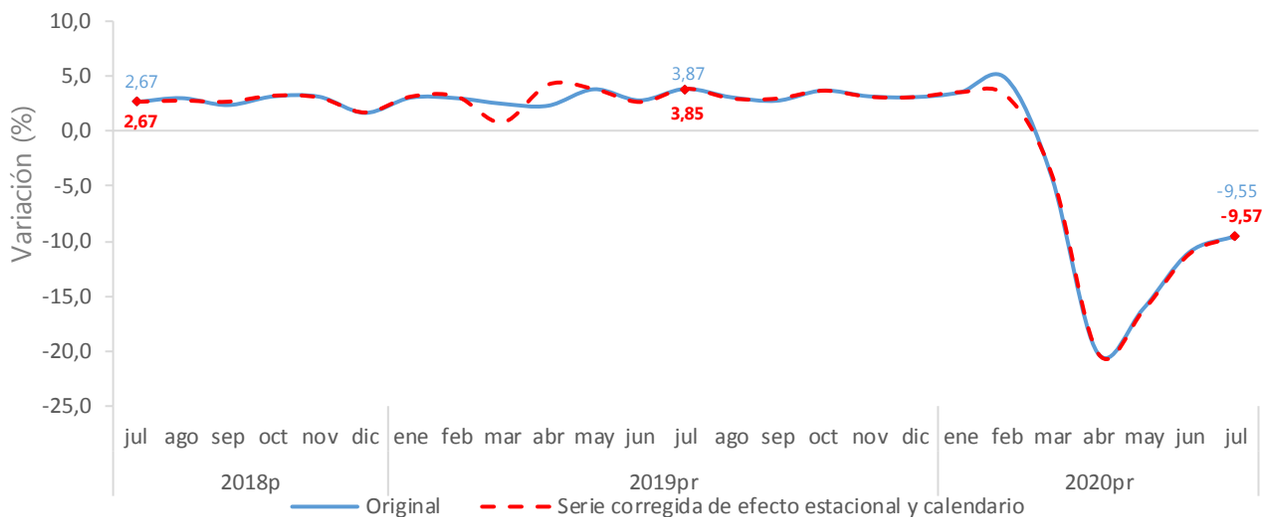


# Indicador de seguimiento a la economía (ISE)

## Julio de 2020

**Gráfico 1. Tasa de crecimiento anual del índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)**  
Serie original y serie corregida de efecto estacional y calendario  
2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)



**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>P</sup>preliminar

<sup>P</sup>provisional

- Introducción
- Resultados del Indicador de Seguimiento a la Economía
- Resultados desagregados por actividades primarias<sup>1</sup>, secundarias<sup>2</sup> y terciarias<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Consultar página 8.

<sup>2</sup> Consultar página 11.

<sup>3</sup> Consultar página 14.

## INTRODUCCIÓN

El Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE) es un índice sintético mensual, cuyo fin es proporcionar una medida de la evolución de la actividad económica del país en el corto plazo; el cual es construido a partir de un conjunto heterogéneo de indicadores representativos de cada actividad económica.

Este indicador permite identificar la estacionalidad, la tendencia y el ciclo de la dinámica económica a lo largo del tiempo, a través de un análisis coherente y comparativo por medio de la información de las siguientes series:

- Serie original: serie generada a partir de la información básica y el proceso de síntesis, a la cual no se le ha eliminado el efecto estacional.
- Serie corregida de efecto estacional y calendario: aquella a la cual se le ha eliminado el componente estacional y de efecto día calendario; permitiendo comparar evoluciones entre períodos sucesivos, libre de los efectos que se repiten con alguna periodicidad en el año.
- Tendencia-Ciclo: esta serie permite comparar evoluciones entre períodos de mediano plazo o superiores a un año.

Conscientes de la circunstancia actual generada por la pandemia del COVID-19, el DANE adelanta una estrategia para el tratamiento de las series temporales con el objetivo de identificar el impacto de la cuarentena en el proceso del ajuste estacional. En este caso, temporalmente no se publicará la serie tendencia ciclo en tanto adelantamos pruebas a partir de las recomendaciones internacionales en la materia. De igual manera, las series de tiempo del ISE estarán sujetas a mayores revisiones que las realizadas habitualmente.

## 1. RESULTADOS DEL INDICADOR DE SEGUIMIENTO A LA ECONOMÍA

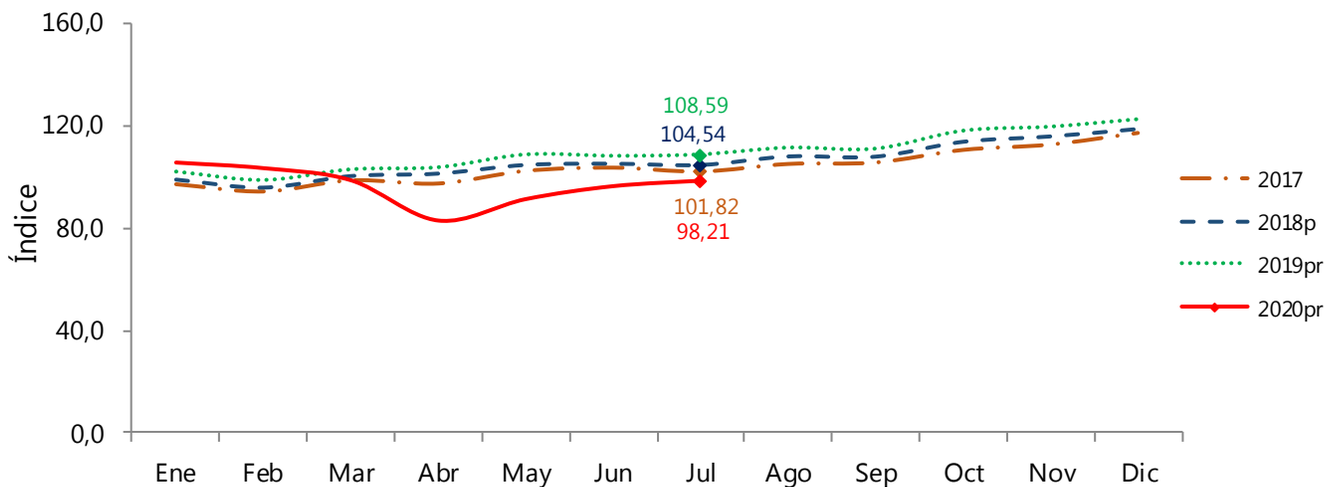
### 1.1 Comportamiento anual

Para el mes de julio de 2020 el ISE en su serie original, se ubicó en 98,21, lo que representó un decrecimiento de 9,55% respecto al mes de julio de 2019 (108,59). (Ver gráficos 2 y 3).

**Gráfico 2. Índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (Base 2015)**

**Serie original**

**2017 - 2020<sup>Pr</sup> (julio)**

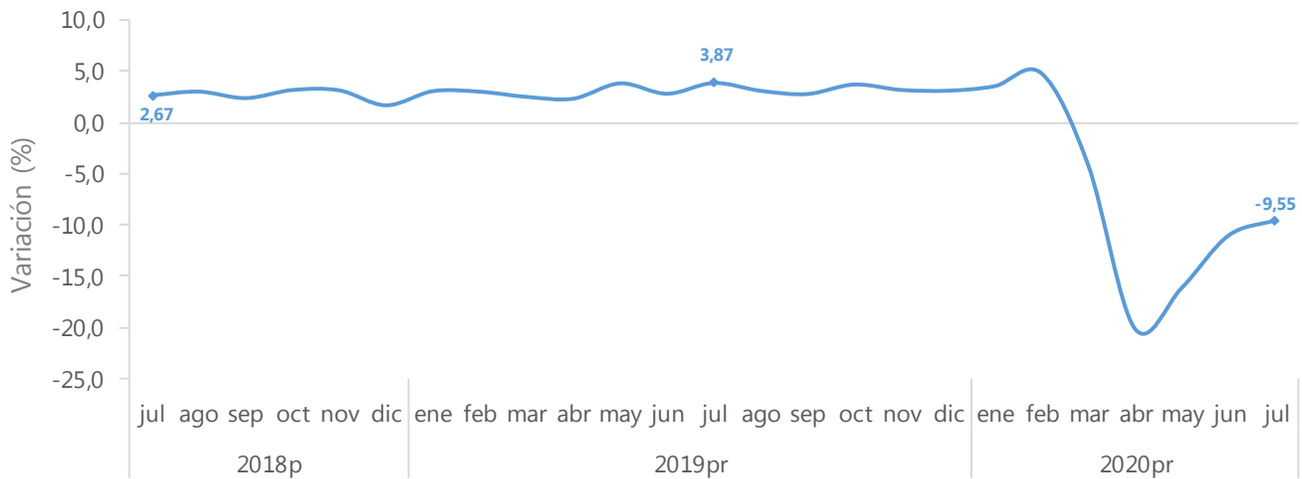


**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>Pr</sup>preliminar

<sup>P</sup>provisional

**Gráfico 3. Tasa de crecimiento anual del índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)**  
**Serie original**  
**2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)**



**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>P</sup>preliminar

<sup>P</sup>provisional

Para el mes de julio de 2020 el ISE en su serie corregida de efecto estacional y calendario, se ubicó en 99,58, lo que representó un decrecimiento de 9,57% respecto al mes de julio de 2019 (110,11). (Ver gráficos 4 y 5).

**Gráfico 4. Índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (Base 2015)**  
Serie corregida de efecto estacional y calendario  
2017 - 2020<sup>Pr</sup> (julio)

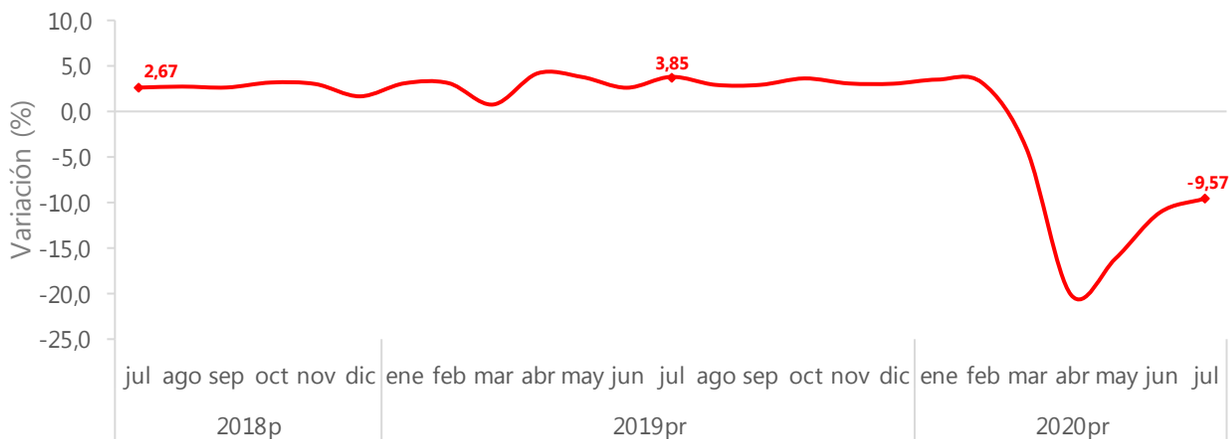


Fuente: DANE, Cuentas nacionales

<sup>P</sup>r preliminar

<sup>P</sup>rovisional

**Gráfico 5. Tasa de crecimiento anual del índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)**  
Serie corregida de efecto estacional y calendario  
2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)



Fuente: DANE, Cuentas nacionales

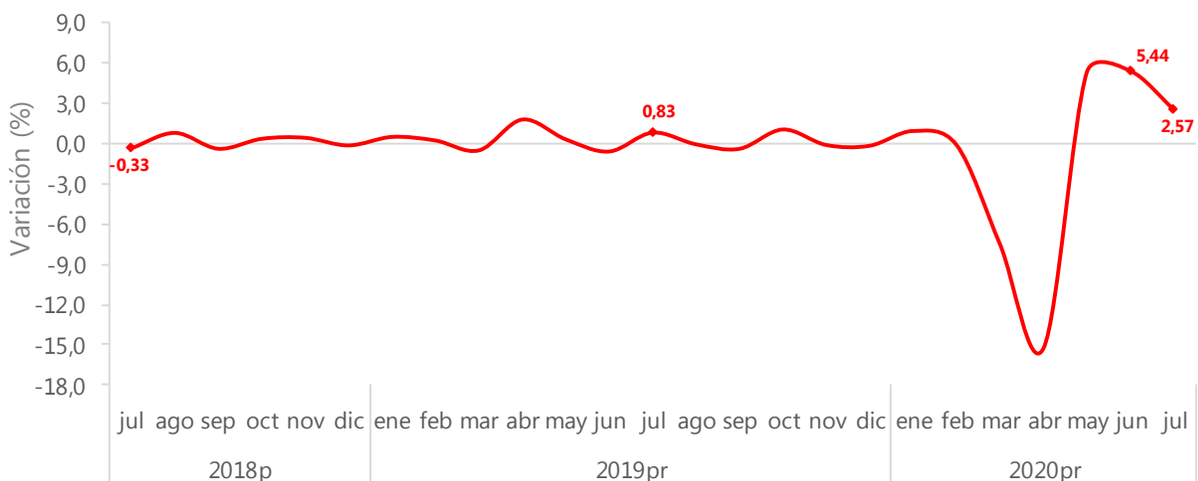
<sup>P</sup>r preliminar

<sup>P</sup>rovisional

## 1.2 Comportamiento mensual

Para el mes de julio de 2020 el ISE en su serie corregida de efecto estacional y calendario se ubicó en 99,58, lo que representó un crecimiento de 2,57%, respecto al mes de junio de 2020 (97,08). (Ver gráficos 4 y 6).

**Gráfico 6. Tasa de crecimiento mensual del índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE) Serie corregida de efecto estacional y calendario 2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)**

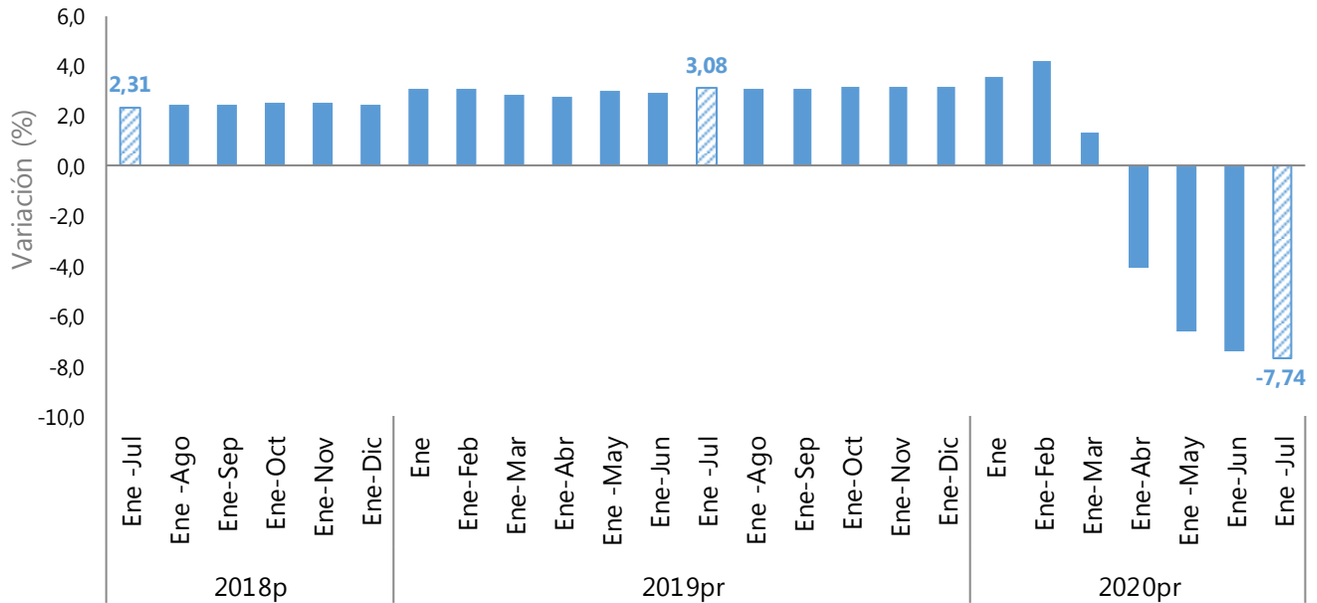


**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales  
<sup>Pr</sup> preliminar  
<sup>P</sup> provisional

## 1.3 Comportamiento año corrido

Para el periodo enero-julio de 2020, el ISE en su serie original, registró un decrecimiento de 7,74% respecto al mismo periodo del año anterior, mientras que, para el año 2019, de enero a julio registró un crecimiento de 3,08%.

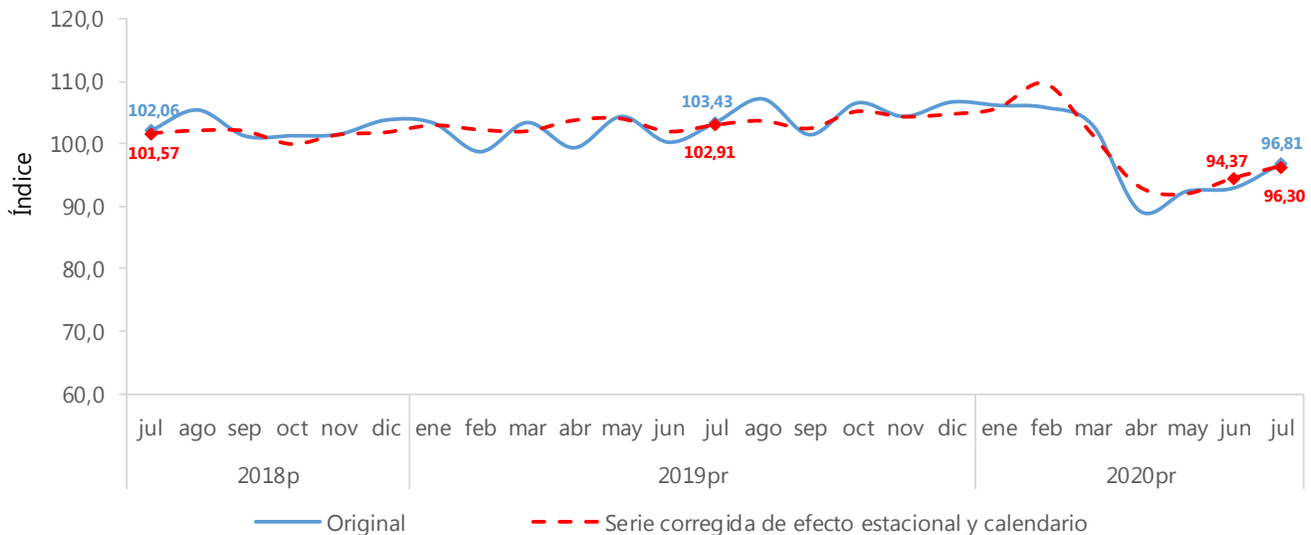
**Gráfico 7. Tasa de crecimiento año corrido del índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)**  
**Serie original**  
**Enero-julio 2018<sup>P</sup> / enero-julio 2020<sup>Pr</sup>**



**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales  
<sup>Pr</sup>preliminar  
<sup>P</sup>provisional

## 2. RESULTADOS DEL ÍNDICE DE LAS ACTIVIDADES PRIMARIAS<sup>4</sup>

**Gráfico 8. Índice de las actividades primarias (base 2015)**  
**Serie original y serie corregida de efecto estacional y calendario**  
**2018<sup>p</sup> - 2020<sup>pr</sup> (julio)**



**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>Pr</sup>preliminar

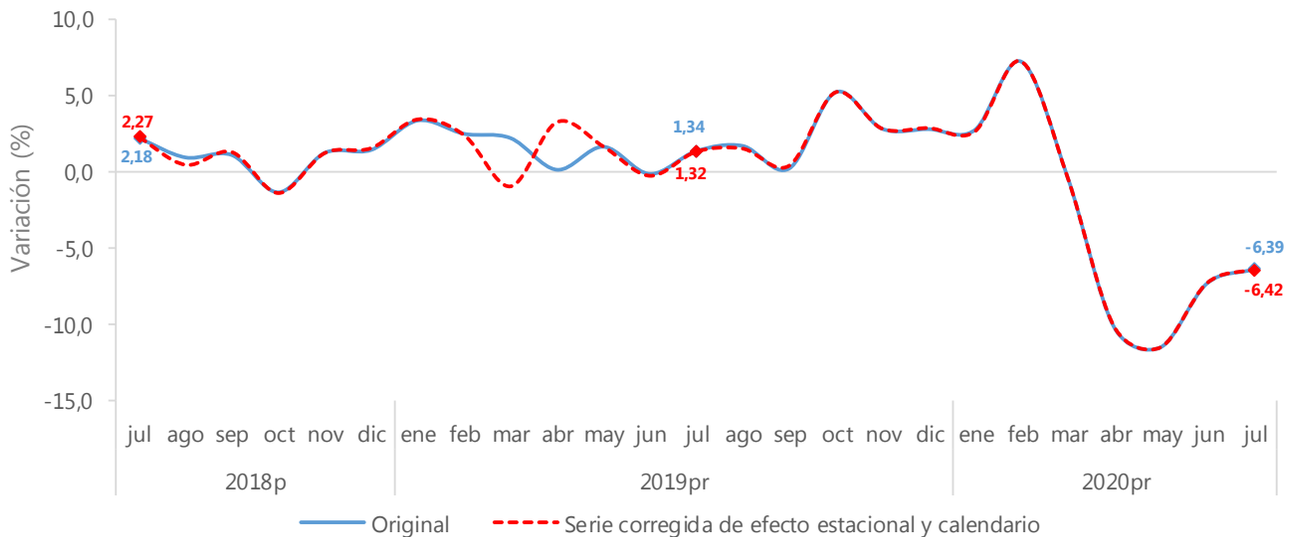
<sup>P</sup>provisional

### 2.1 Comportamiento anual

Para el mes de julio de 2020 el índice de las actividades primarias, en su serie original se ubicó en 96,81, lo que representó un decrecimiento de 6,39% respecto al mes de julio de 2019 (103,43). En cuanto a la serie corregida de efecto estacional y calendario, para el mes de julio de 2020, se ubicó en 96,30, lo que representó un decrecimiento de 6,42% respecto al mes de julio de 2019 (102,91). (Ver gráficos 8 y 9).

<sup>4</sup> Agrupa las actividades de agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca; y extracción de minas y canteras.

**Gráfico 9. Tasa de crecimiento anual del índice de las actividades primarias**  
**Serie original y serie corregida de efecto estacional y calendario**  
**2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)**



Fuente: DANE, Cuentas nacionales

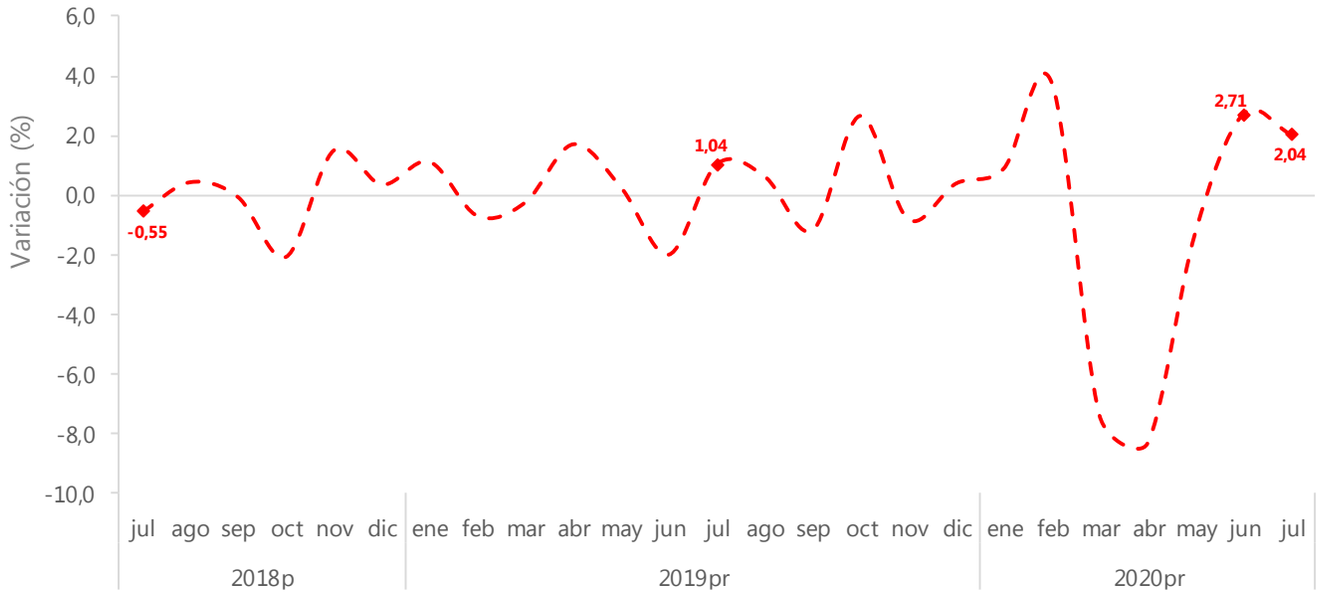
<sup>P</sup>preliminar

<sup>P</sup>provisional

## 2.2 Comportamiento mensual

Para el mes de julio de 2020 el índice de las actividades primarias en su serie corregida de efecto estacional y calendario, se ubicó en 96,30, lo que representó un crecimiento de 2,04%, respecto al mes de junio de 2020 (94,37). (Ver gráficos 8 y 10).

**Gráfico 10. Tasa de crecimiento mensual del índice de las actividades primarias**  
Serie corregida de efecto estacional y calendario  
2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)



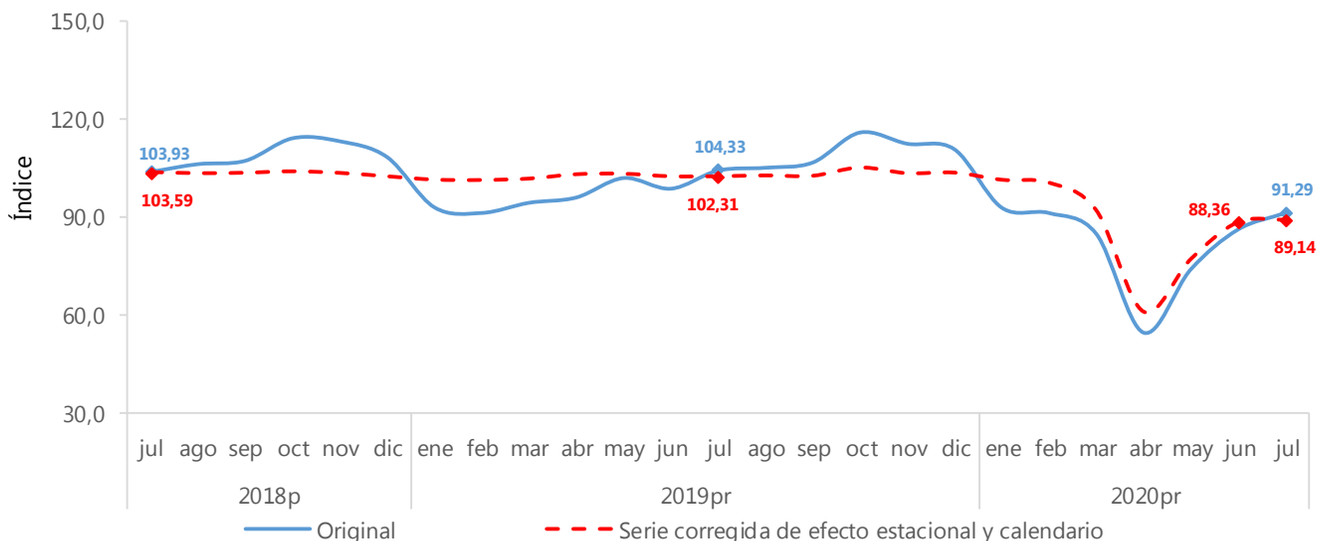
**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>P</sup>preliminar

<sup>P</sup>provisional

### 3. RESULTADOS DEL ÍNDICE DE LAS ACTIVIDADES SECUNDARIAS<sup>5</sup>

**Gráfico 11. Índice de las actividades secundarias (base 2015)**  
Serie original y serie corregida de efecto estacional y calendario  
2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)



**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>P</sup>preliminar

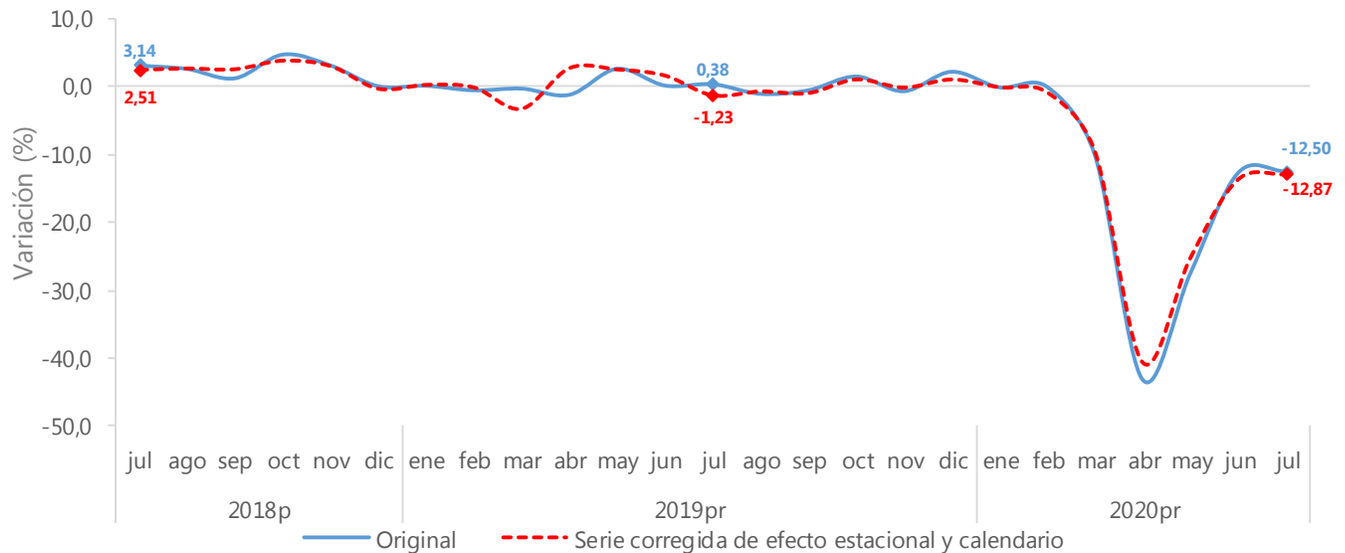
<sup>P</sup>provisional

#### 3.1 Comportamiento anual

Para el mes de julio de 2020 el índice de las actividades secundarias, en su serie original se ubicó en 91,29, lo que representó un decrecimiento de 12,5% respecto al mes de julio de 2019 (104,33). En cuanto a la serie corregida de efecto estacional y calendario, para el mes de julio de 2020, se ubicó en 89,14, lo que representó un decrecimiento de 12,87% respecto al mes de julio de 2019 (102,31). (Ver gráficos 11 y 12).

<sup>5</sup> Agrupa las actividades de industrias manufactureras; y construcción.

**Gráfico 12. Tasa de crecimiento anual del índice de las actividades secundarias**  
**Serie original y serie corregida de efecto estacional y calendario**  
**2018<sup>p</sup> - 2020<sup>pr</sup> (julio)**



Fuente: DANE, Cuentas nacionales

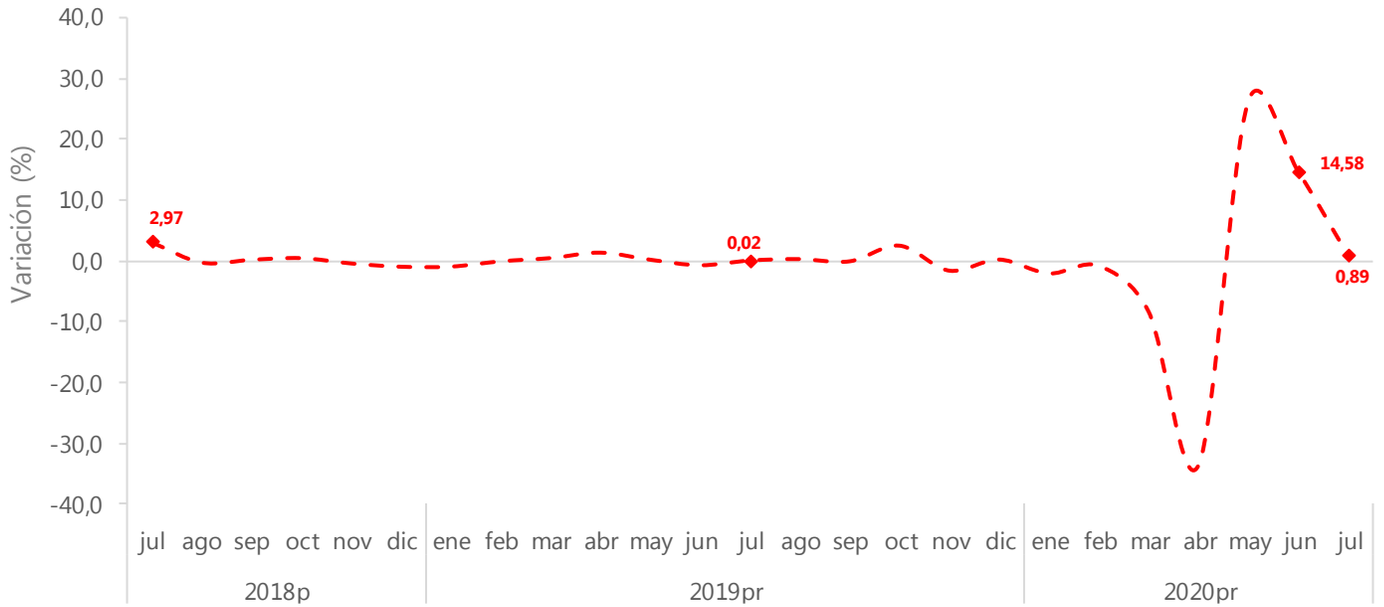
<sup>Pr</sup>preliminar

<sup>P</sup>provisional

### 3.2 Comportamiento mensual

Para el mes de julio de 2020 el índice de las actividades secundarias en su serie corregida de efecto estacional y calendario se ubicó en 89,14, lo que representó un crecimiento de 0,89%, respecto al mes de junio de 2020 (88,36). (Ver gráficos 11 y 13).

**Gráfico 13. Tasa de crecimiento mensual del índice de las actividades secundarias**  
**Serie corregida de efecto estacional y calendario**  
**2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)**



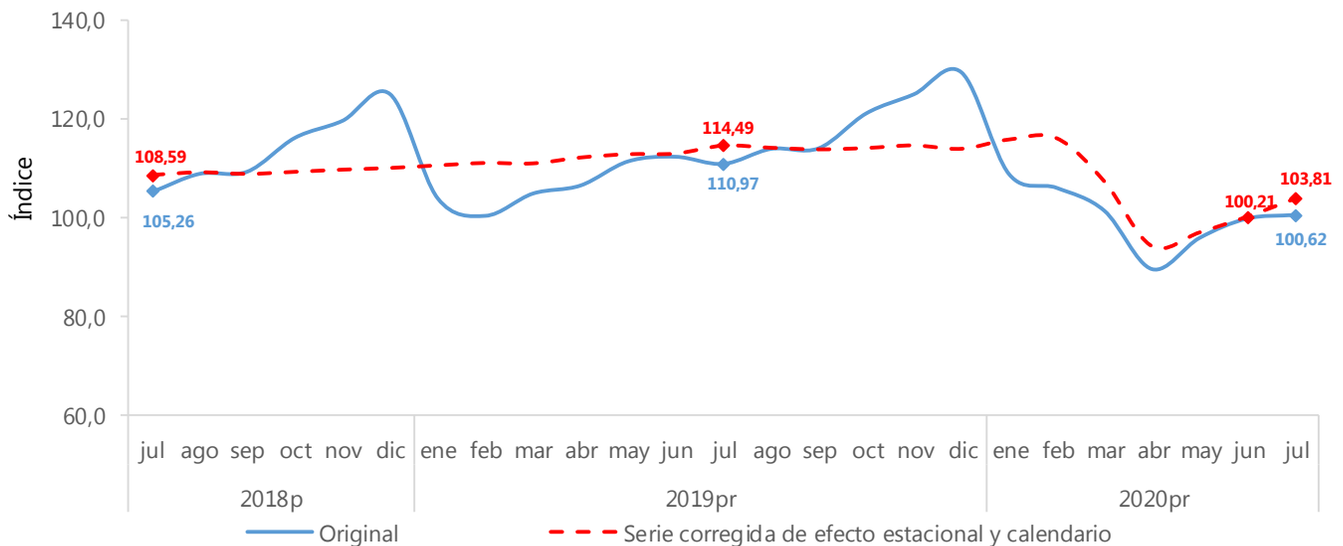
**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>P</sup>preliminar

<sup>P</sup>provisional

## 4. RESULTADOS DEL ÍNDICE DE LAS ACTIVIDADES TERCIARIAS<sup>6</sup>

**Gráfico 14. Índice de las actividades terciarias (base 2015)**  
**Serie original y serie corregida de efecto estacional y calendario**  
**2018<sup>p</sup> - 2020<sup>pr</sup> (julio)**



**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>p</sup>preliminar

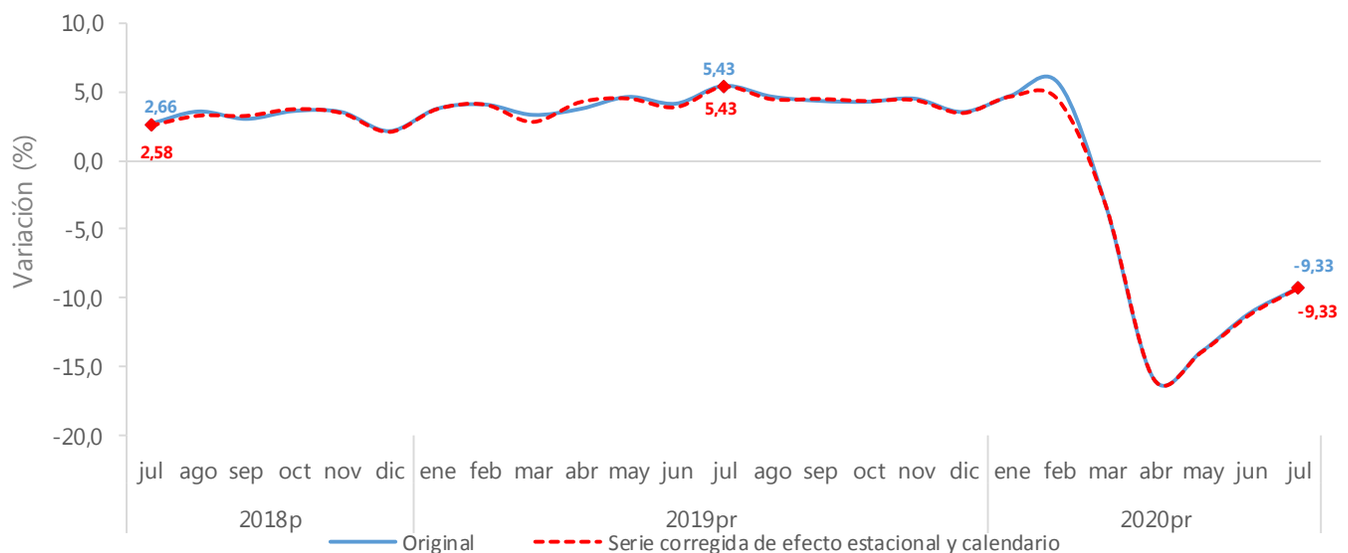
<sup>pr</sup>provisional

<sup>6</sup> Agrupa las actividades de suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado; distribución de agua; evacuación y tratamiento de aguas residuales, gestión de desechos y actividades de saneamiento ambiental; comercio al por mayor y al por menor; reparación de vehículos automotores y motocicletas; transporte y almacenamiento; alojamiento y servicios de comida; información y comunicaciones; actividades financieras y de seguros; actividades inmobiliarias; actividades profesionales, científicas y técnicas; actividades de servicios administrativos y de apoyo; administración pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria; educación; actividades de atención de la salud humana y de servicios sociales; actividades artísticas, de entretenimiento y recreación y otras actividades de servicios; actividades de los hogares individuales en calidad de empleadores; actividades no diferenciadas de los hogares individuales como productores de bienes y servicios para uso propio.

## 4.1 Comportamiento anual

Para el mes de julio de 2020 el índice de las actividades terciarias, en su serie original se ubicó en 100,62, lo que representó un decrecimiento de 9,33% respecto al mes de julio de 2019 (110,97). En cuanto a la serie corregida de efecto estacional y calendario, para el mes de julio de 2020, se ubicó en 103,81, lo que representó un decrecimiento de 9,33% respecto al mes de julio de 2019 (114,49). (Ver gráficos 14 y 15).

**Gráfico 15. Tasa de crecimiento anual del índice de las actividades terciarias**  
**Serie original y serie corregida de efecto estacional y calendario**  
**2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)**



Fuente: DANE, Cuentas nacionales

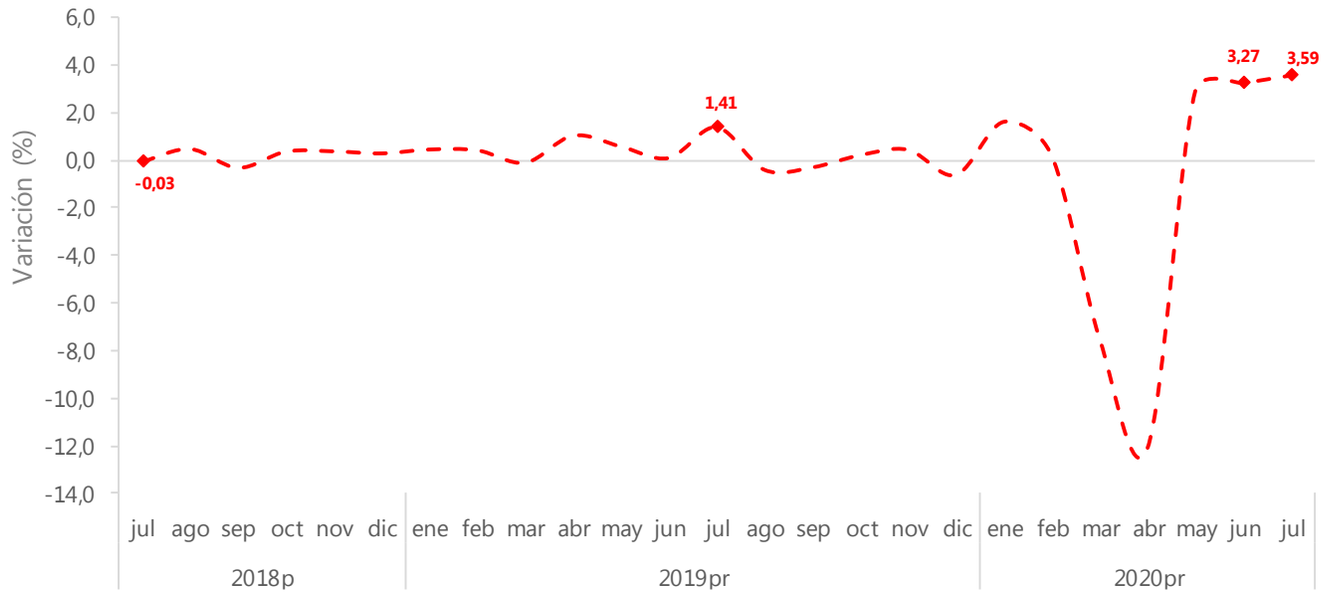
<sup>Pr</sup>preliminar

<sup>P</sup>provisional

## 4.2 Comportamiento mensual

Para el mes de julio de 2020 el índice de las actividades terciarias en su serie corregida de efecto estacional y calendario se ubicó en 103,81, lo que representó un crecimiento de 3,59%, respecto al mes de junio de 2020 (100,21). (Ver gráficos 14 y 16).

**Gráfico 16. Tasa de crecimiento mensual del índice de las actividades terciarias**  
**Serie corregida de efecto estacional y calendario**  
**2018<sup>P</sup> - 2020<sup>Pr</sup> (julio)**



**Fuente:** DANE, Cuentas nacionales

<sup>P</sup>r preliminar

<sup>P</sup>rovisional

**Tabla 1. Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)**  
**Series original y corregida de efecto estacional y calendario**  
**Julio 2018<sup>P</sup> - julio 2020<sup>Pr</sup>**

Índice base 2015 = 100

Periodo	Original			Corregida de efecto estacional y calendario		
	Índice	Variación (%)		Índice	Variación (%)	
		Anual	Año corrido		Anual	Mensual
<b>2018<sup>P</sup> - julio</b>	104,54	2,67	2,31	106,02	2,67	-0,33
<b>Agosto</b>	107,95	3,03	2,40	106,89	2,78	0,82
<b>Septiembre</b>	107,87	2,39	2,40	106,49	2,68	-0,37
<b>Octubre</b>	113,81	3,19	2,49	106,89	3,23	0,37
<b>Noviembre</b>	115,96	3,15	2,55	107,37	3,06	0,45
<b>Diciembre</b>	118,94	1,69	2,47	107,24	1,71	-0,12
<b>2019<sup>Pr</sup> - enero</b>	101,71	3,07	3,07	107,79	3,14	0,51
<b>Febrero</b>	98,37	3,02	3,05	108,06	3,16	0,25
<b>Marzo</b>	102,61	2,52	2,87	107,52	0,81	-0,49
<b>Abril</b>	103,45	2,34	2,73	109,47	4,24	1,81
<b>Mayo</b>	108,56	3,84	2,96	109,83	3,84	0,33
<b>Junio</b>	108,01	2,82	2,94	109,20	2,66	-0,58
<b>Julio</b>	108,59	3,87	3,08	110,11	3,85	0,83
<b>Agosto</b>	111,30	3,11	3,08	110,07	2,97	-0,04
<b>Septiembre</b>	110,88	2,79	3,05	109,65	2,97	-0,37
<b>Octubre</b>	118,05	3,72	3,12	110,83	3,68	1,07
<b>Noviembre</b>	119,66	3,19	3,13	110,73	3,13	-0,09
<b>Diciembre</b>	122,64	3,12	3,13	110,56	3,10	-0,15
<b>2020<sup>Pr</sup> - enero</b>	105,32	3,55	3,55	111,62	3,55	0,96
<b>Febrero</b>	103,12	4,83	4,18	111,52	3,20	-0,09
<b>Marzo</b>	98,37	-4,14	1,36	103,15	-4,06	-7,50
<b>Abril</b>	82,60	-20,15	-4,12	87,40	-20,17	-15,28
<b>Mayo</b>	91,01	-16,16	-6,66	92,07	-16,17	5,35
<b>Junio</b>	96,08	-11,04	-7,42	97,08	-11,10	5,44
<b>Julio</b>	98,21	-9,55	-7,74	99,58	-9,57	2,57

Fuente: DANE, Cuentas nacionales

<sup>P</sup>preliminar

<sup>Pr</sup>provisional



@DANE\_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo  
**[contacto@dane.gov.co](mailto:contacto@dane.gov.co)**

Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE  
Bogotá, Colombia

**[www.dane.gov.co](http://www.dane.gov.co)**