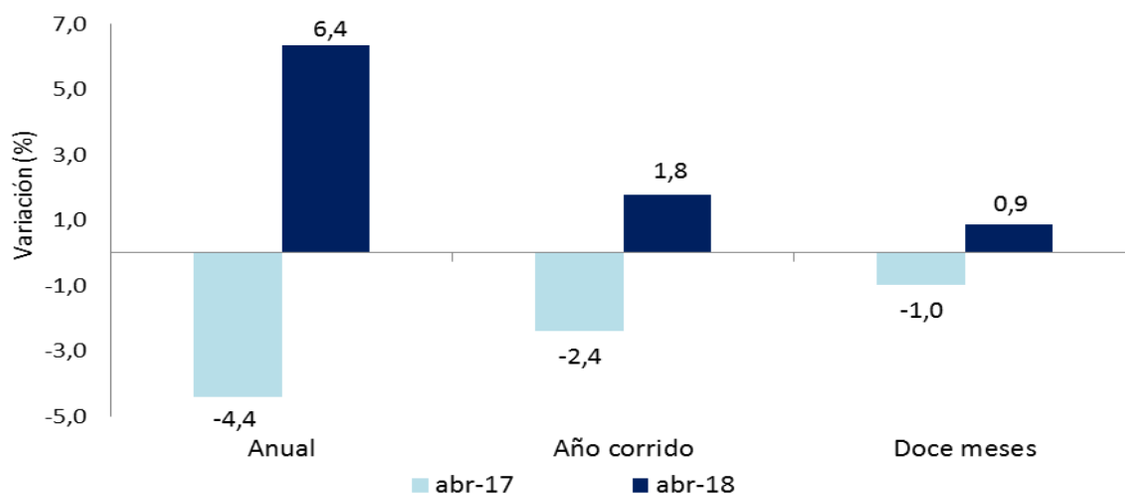


6,4% fue la variación anual del Índice de Producción Industrial en abril de 2018

Variación anual, año corrido y doce meses del Índice de producción industrial
Total nacional
Abril 2017-2018^{Pr}



Fuente: Cálculos DANE con información de EMM, Agencia Nacional de Hidrocarburos ANH, Agencia Nacional de Minería, Gestor del Mercado del Gas en Colombia BEC, XM, EAAB, EPM, EMCALI.

Pr: Cifras preliminares

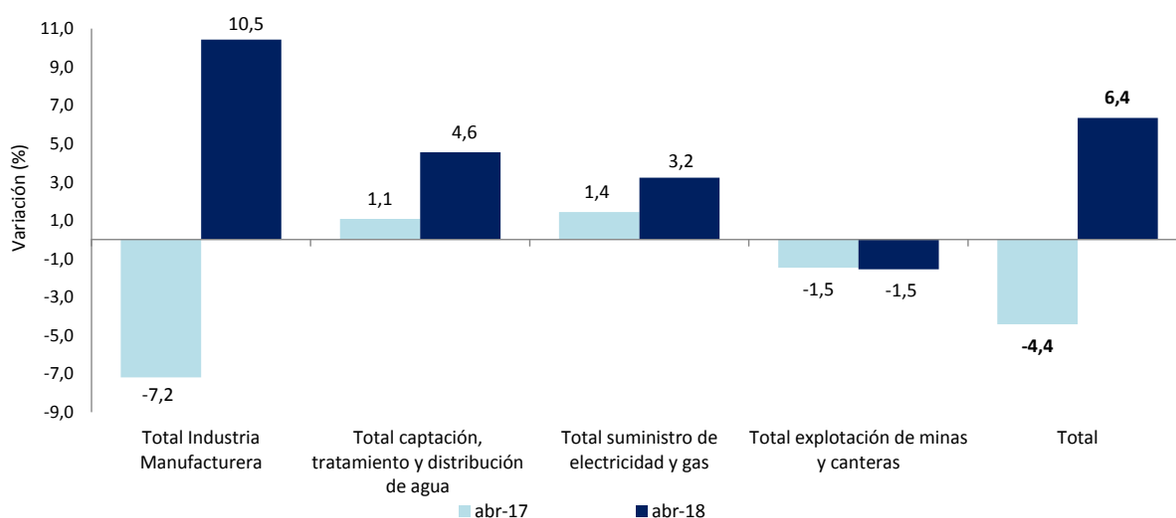
Nota: La diferencia en la suma se da por aproximaciones decimales

- El Índice de producción industrial (IPI) de abril de 2018 corresponde a la tercera publicación de esta operación estadística. Mide la producción real industrial de los sectores Minero energético, Manufacturero, Suministro de electricidad y gas y Captación, tratamiento y distribución de agua en el corto plazo. El Índice cuenta con información disponible desde enero de 2014.
- La variación anual del Índice de Producción Industrial en abril de 2017 fue -4,4%.
- 1,8% fue la variación del Índice de producción industrial entre enero y abril de 2018. En el mismo periodo de 2017 la variación fue -2,4%.
- 0,9% fue la variación del Índice de producción industrial entre mayo de 2017 y abril de 2018. En el mismo periodo de 2017 la variación fue -1,0%.

Tres de los cuatro sectores industriales que componen el IPI en abril de 2018 registraron variaciones anuales superiores a las presentadas en abril de 2017. Se destaca el crecimiento del sector de Industria manufacturera (10,5%) y Suministro de electricidad y gas (3,2%).

Variación anual del Índice de producción industrial (IPI) por sectores industriales

Total nacional
Abril (2017-2018)^{Pr}



Fuente: Cálculos DANE con información de EMM, Agencia Nacional de Hidrocarburos ANH, Agencia Nacional de Minería, Gestor del Mercado del Gas en Colombia BEC, XM, EAAB, EPM, EMCALI.

Pr: Cifras preliminares

Nota: La diferencia en la suma se da por aproximaciones decimales

Variación anual (abril de 2018 / abril de 2017)

6,4% fue la variación anual del Índice de producción industrial en abril de 2018. En el mismo mes de 2017 la variación fue -4,4%.

En abril de 2018, por sectores industriales, tres de los cuatro sectores que componen el IPI presentaron variaciones positivas. Industria manufacturera presentó una variación de 10,5%; Suministro de electricidad y gas 3,2% y Captación, tratamiento y distribución de agua presentó una variación de 4,6%. En contraste, el sector de Explotación de minas y canteras presentó una variación de -1,5%. En abril de 2017 las variaciones fueron -7,2%, 1,4%, 1,1% y -1,5%, respectivamente.

En abril de 2018, las actividades industriales que registraron los principales aportes positivos fueron: Elaboración de productos alimenticios con una variación de 9,6%; Coquización, refinación de petróleo y Mezcla de combustibles con 8,8% y elaboración de bebidas con 13,7%. Por su parte, los mayores aportes negativos a la variación anual del IPI fueron: extracción de hulla (carbón de piedra) con una variación anual de -8,1%; fabricación de maquinaria y equipo n.c.p con -8,8% y Curtido y recurtido de cueros y productos de cuero con -0,1%.

El crecimiento en la actividad de Elaboración de productos alimenticios se explica, según las fuentes, por el aumento en la producción y conservación de carnes y azúcar. El incremento en la actividad de Coquización y refinación de petróleo y mezcla de combustibles, se explica, según las fuentes, por el incremento de la producción de combustibles más limpios para el mercado interno y externo como resultado de la renovación de la capacidad instalada de refinación del país. El comportamiento de elaboración de bebidas, según lo informado por las fuentes, se explica por el incremento de la fabricación de gaseosas y bebidas alcohólicas para aumentar los niveles de inventarios, debido a las expectativas de mayores ventas durante el Mundial de Rusia 2018.

El comportamiento en la actividad de extracción de hulla (carbón de piedra), obedece a las intensas lluvias presentadas en el mes de referencia. Para la actividad de Fabricación de maquinaria y equipo el comportamiento se explica, según las fuentes, por una disminución de la demanda nacional por parte del sector de alimentos. En el caso de Curtido y recurtido de cueros y productos de cuero, el comportamiento se explica por las menores exportaciones y disminución de la demanda interna y externa de productos de cuero.

Variación año corrido (enero-abril de 2018 / enero-abril de 2017)

1,8% fue la variación del IPI entre enero y abril de 2018. En el mismo periodo de 2017 la variación fue -2,4%.

Por sectores industriales, de los cuatro sectores que componen el IPI, tres de ellos registraron variaciones positivas en lo corrido del año hasta abril de 2018. Industria manufacturera presentó una variación de 2,8%; Suministro de electricidad y gas de 2,3% y Captación, tratamiento y distribución de agua de 1,2%. En contraste, Explotación de minas y canteras presentó una variación de -1,1%. En el mismo periodo de 2017 las variaciones fueron: -1,4%, -1,1%, -0,5% y -5,9% respectivamente.

Entre enero y abril de 2018, las actividades industriales que registraron los mayores aportes positivos a la variación año corrido del IPI fueron: coquización, refinación de petróleo, y mezcla de combustibles con una variación de 6,0%; elaboración de bebidas con 6,6% y elaboración de productos alimenticios con 3,0%. Por su parte, los principales aportes negativos se presentaron en extracción de hulla (carbón de piedra) con una variación de -5,8%; seguido de fabricación de otros productos minerales no metálicos con -4,8% y fabricación de maquinaria y equipo n.c.p. con -9,4%.

Variación doce meses (mayo 2017-abril 2018 / mayo 2016-abril 2017)

0,9% fue la variación del IPI entre mayo 2017 y abril 2018 (últimos doce meses móviles). De mayo de 2016 a abril de 2017 la variación fue -1,0%.

Los cuatro sectores industriales que componen el IPI registraron variaciones positivas entre mayo de 2017 y abril de 2018. Suministro de electricidad y gas con 2,1%; Captación, tratamiento y distribución de agua con 1,6%; Industria manufacturera con 0,7% y Explotación de minas y canteras con 0,5%. En el mismo periodo de 2017 las variaciones fueron: -1,2%, -1,2%, 1,5%, -7,0%, respectivamente.

Acerca de Índice de producción industrial (IPI)

El índice de Producción Industrial IPI es una investigación de carácter estadístico a través de la cual el Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE obtiene y compila la información de evolución de la variable producción del sector industrial colombiano en el corto plazo.

El índice de Producción Industrial IPI se calcula con base en la información de producción, que suministran mensualmente los agentes industriales a la Encuesta Mensual Manufacturera EMM, y registros administrativos provenientes de entidades externas al DANE.

Es una investigación basada en el aprovechamiento estadístico de los registros administrativos, debido a que reducen la carga al encuestado y los costos de la obtención de datos, a su vez, tienen una mejor tasa de respuesta frente a los censos y las encuestas por muestreo.

El índice de Producción Industrial tiene como finalidad estimar la evolución mensual de los sectores minero energético, manufacturero, suministro de electricidad y gas, y distribución de agua en el corto plazo, a través de la variable producción. Se toma a nivel nacional y para 26 dominios industriales establecidos con base en la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas CIIU Rev. 4 adaptada para Colombia, de esta forma es posible obtener la información necesaria para construir indicadores confiables del total de la industria, los cuales son herramientas valiosas para la toma de decisiones económicas en el país.

Comunicado de prensa

Bogotá

Índice de producción industrial (IPI)
Abril de 2018 Pr

21 de junio de 2018



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo
contacto@dane.gov.co

Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE
Bogotá, Colombia

www.dane.gov.co