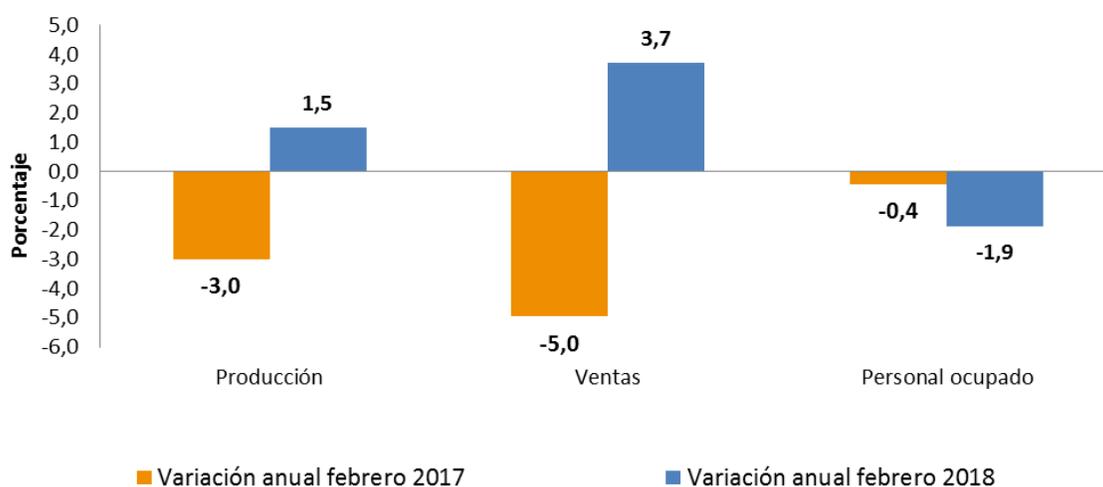


En febrero de 2018 la variación anual de la producción real de la industria manufacturera fue 1,5%, la de ventas 3,7% y la de personal ocupado -1,9%

Variación anual de la producción real de la industria manufacturera, ventas y personal ocupado
Total nacional
Febrero (2017/2018)



Fuente: DANE, EMM.

- En febrero de 2017 la variación anual de la producción real de la industria manufacturera fue -3,0%, la de ventas -5,0% y la de personal ocupado -0,4%.
- En febrero de 2018 la producción real manufacturera presentó crecimiento por segundo mes consecutivo.
- Entre enero y febrero de 2018 la producción real de la industria manufacturera registró una variación de 1,2%. En el mismo periodo de 2017 la variación fue -1,6%.
- Entre marzo de 2017 y febrero de 2018 la producción real de la industria manufacturera registró una variación de -0,2%. Entre marzo de 2016 y febrero 2017 la variación fue 2,5%.

En febrero de 2018 el comportamiento de la producción real de la industria manufacturera (1,5%) se explica por el crecimiento de 21 de las 39 actividades industriales. Se destaca la variación anual de Coquización, refinación de petróleo y mezcla de combustibles (4,7%), Elaboración de bebidas (4,9%) y Procesamiento y conservación de carne, pescado, crustáceos y moluscos (9,5%), que registraron un incremento de demanda en el mercado interno principalmente.

Variación anual (febrero 2018 / febrero 2017)

En febrero de 2018, 21 de las 39 actividades industriales registraron variaciones positivas en la producción real de la industria manufacturera.

En febrero de 2018 las industrias que aportaron de forma positiva a la variación del sector fueron Coquización, refinación de petróleo y mezcla de combustibles con una variación anual de 4,7%, Elaboración de bebidas (4,9%) y Procesamiento y conservación de carne, pescado, crustáceos y moluscos (9,5%).

Durante febrero de 2018 las industrias que aportaron de forma negativa a la variación anual de la producción real de la industria fueron Industrias de fabricación de productos minerales no metálicos (-8,3%), Fabricación de productos de plástico (-4,5%) y Elaboración de azúcar y panela (-5,3%).

El crecimiento en Coquización, refinación de petróleo y mezcla de combustibles se explica, según las fuentes, por la creación de nuevas líneas de producción para la sustitución de importaciones, también debido a las mayores ventas externas. El crecimiento de Elaboración de bebidas, según lo informado por las fuentes, se debe a un aumento para proveer el nivel de inventarios de bebidas alcohólicas, gaseosas y refrescos para cubrir el incremento de la demanda. El crecimiento de las Industrias de procesamiento y conservación de carne, pescado, crustáceos y moluscos, se explica según las fuentes, por las mayores exportaciones de carne de res y por el incremento en las ventas de embutidos y pollo a grandes superficies.

El comportamiento en Fabricación de productos minerales no metálicos se explica, según las fuentes, por una disminución en las ventas de cemento y concreto a los sectores de construcción y obras civiles. En el caso de Fabricación de productos de plástico, las fuentes explican que la disminución se debe a la reducción en la demanda de tubería para construcción, a menores pedidos de grandes superficies y a una menor producción de envases. Para la actividad de Elaboración de azúcar y panela, las fuentes explican que el comportamiento se debe a la disminución de la producción, debido a menores rendimientos de la caña cosechada en comparación con el año anterior.

En febrero de 2018 las ventas reales presentaron una variación de 3,7%. Por su parte, el personal ocupado registró una variación de -1,9%. En febrero de 2017 las variaciones fueron -5,0% y -0,4%, respectivamente.

Variación año corrido (enero-febrero 2018 / enero-febrero 2017)

En el periodo enero-febrero 2018 la producción real de la industria manufacturera presentó una variación de 1,2%. En el periodo enero-febrero 2017 la variación fue -1,6%.

Entre enero y febrero de 2018, 22 de las 39 actividades industriales registraron variaciones positivas en su producción real. Entre ellas se destacan por su contribución positiva las industrias de Coquización, refinación de petróleo y mezcla de combustibles con una variación de 5,2%, Procesamiento y conservación de carne, pescado, crustáceos y moluscos (8,8%) y Fabricación de sustancias químicas básicas y sus productos (6,4%). Entre enero y febrero de 2018 las principales contribuciones negativas se registraron en las industrias de Fabricación de productos minerales no metálicos (-6,6%), Fabricación de productos de plástico con (-4,5%) y Fabricación de maquinaria y equipo (-9,7%).

En el periodo enero-febrero 2018 las ventas reales de la industria presentaron una variación de 3,1% y el personal ocupado de -1,8%. En el periodo enero-febrero 2017 las variaciones fueron -1,9% y -0,2%, respectivamente.

Variación doce meses (marzo 2017-febrero 2018 / marzo 2016-febrero 2017)

En el periodo marzo 2017-febrero 2018 la producción real de la industria manufacturera presentó una variación de -0,2%. En el periodo marzo 2016-febrero 2017 la variación fue 2,5%.

Entre marzo de 2017 y febrero de 2018, 14 de las 39 actividades industriales registraron variaciones positivas en su producción real. Entre ellas se destacan por su contribución positiva las industrias de Coquización, refinación de petróleo y mezcla de combustibles con una variación de 4,9%, Fabricación de sustancias químicas básicas y sus productos (5,5%) y las Industrias básicas de hierro y de acero (5,5%).

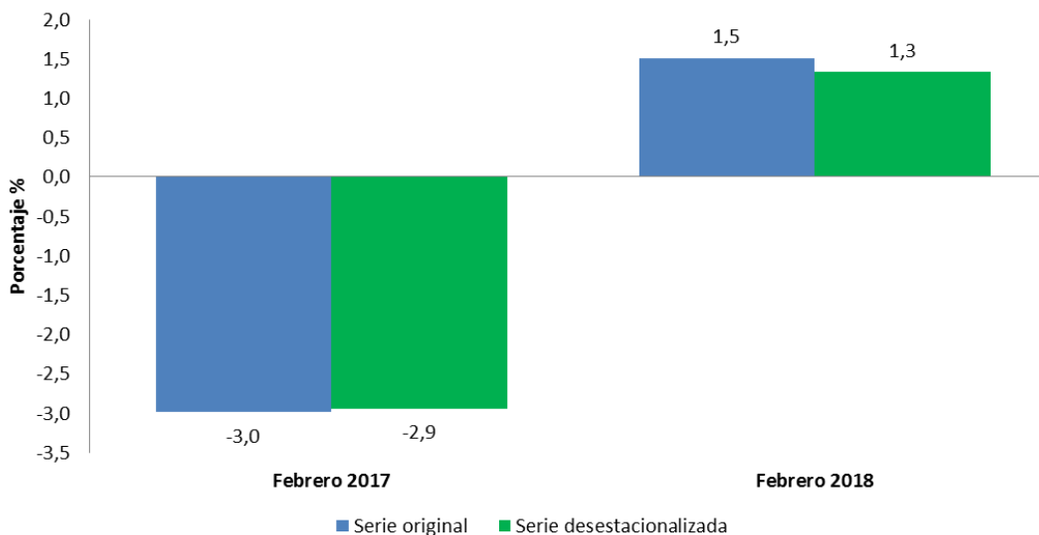
Entre marzo de 2017 y febrero de 2018 las principales contribuciones negativas se registraron en las industrias de Elaboración de bebidas con una variación de -2,7%, Confección de prendas de vestir (-7,8%) y Fabricación de productos minerales no metálicos (-2,9%).

En el periodo marzo de 2017 y febrero de 2018 las ventas reales de la industria presentaron una variación de 0,4% y el personal ocupado de -1,3%. En el periodo marzo de 2016 y febrero de 2017 las variaciones fueron 3,1% y 0,5%, respectivamente.

Serie desestacionalizada

En febrero de 2018 la variación anual de la producción real de la industria manufacturera en la serie desestacionalizada fue 1,3%. En el mismo mes de 2017 la variación fue -2,9%.

Variación anual de la producción real de la industria manufacturera
Serie original y serie desestacionalizada
Total nacional
Febrero (2017/2018)



Fuente: DANE, EMM.

Acerca de Encuesta mensual manufacturera (EMM)

La Encuesta mensual manufacturera (EMM) es una investigación de carácter estadístico por medio de la cual el DANE obtiene información de evolución de las principales variables económicas del sector fabril colombiano en el corto plazo. Esta información es una herramienta importante para la elaboración de las estimaciones del Producto Interno Bruto del sector industrial que realiza la Dirección Técnica de Síntesis y Cuentas Nacionales del DANE.

Enlace de series MMM – EMM

Con el fin de ofrecer una serie de datos que permitan a los usuarios contar con información histórica del sector manufacturero, el DANE enlazó las series estadísticas por medio de las variaciones anuales para los dominios comparables y para el total nacional.

Con esta técnica, el DANE oficializa la serie desde el año 2001 garantizando la continuidad para las siguientes variables:

- Producción nominal
- Producción real
- Empleo total, operarios y empleados

Publicación de series desestacionalizadas de la Encuesta Mensual Manufacturera (EMM)

El Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE, en un esfuerzo por el permanente desarrollo de sus investigaciones y con el objetivo de adaptarse a las mejores prácticas internacionales en la producción y difusión estadística, ha venido realizando procesos de desestacionalización de series de los principales indicadores de la economía, dentro de ellos los referentes a la Encuesta Mensual Manufacturera (EMM).

Comunicado de prensa

Bogotá

Encuesta mensual manufacturera (EMM)
Febrero 2018

16 de abril de 2018

Los datos desestacionalizados resultan de gran importancia para el análisis coyuntural de los indicadores del sector industrial. La construcción de estas series estadísticas permite ampliar el horizonte de análisis del comportamiento del sector manufacturero colombiano, ya que realiza ajustes técnicos a las diferencias sistemáticas de los indicadores que se presentan según el momento concreto del año.

Las series de la Encuesta Mensual Manufacturera desestacionalizadas se publican en los anexos técnicos.



@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