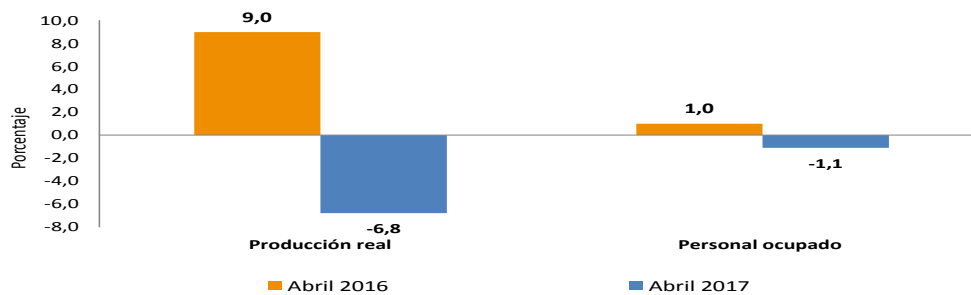


En abril de 2017 la variación anual de la producción real de la industria manufacturera fue -6,8%; la variación del personal ocupado fue -1,1%

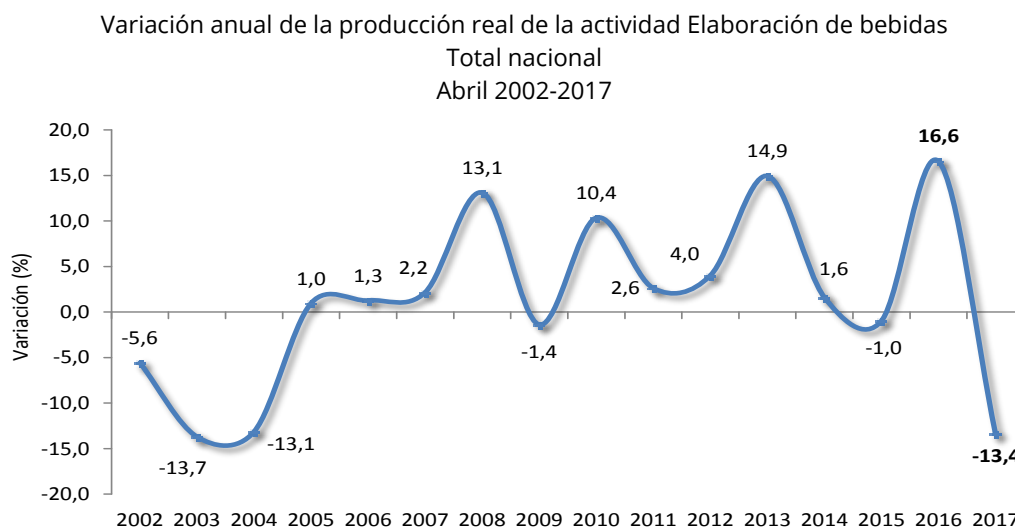
Variación anual de la Producción real de la industria manufacturera y Personal ocupado total nacional
Abril 2016-2017



Fuente: DANE-EMM

- En abril de 2016 la variación anual de la producción real de la industria manufacturera fue 9,0%.
- En abril de 2017 la variación anual de la producción de la industria manufacturera en la serie desestacionalizada fue 2,1%. En el mismo periodo de 2016 la variación fue 3,2%.
- La producción real de la industria manufacturera entre enero - abril de 2017 registró una variación de -1,5%. En el mismo periodo de 2016 la variación fue 5,8%.
- Entre mayo de 2016 y abril de 2017 la variación de la producción real de la industria manufacturera fue 1,5%; en el periodo mayo 2015 a abril 2016 la variación fue 4,0%.
- En abril de 2017 el personal ocupado registró una variación anual de -1,1%. En el mismo periodo de 2016 la variación anual fue 1,0%.

En abril de 2017 la producción real de la industria manufacturera registró una variación anual de -6,8%. Este comportamiento se explica, principalmente, por la disminución en la actividad industrial de Elaboración de bebidas, al compararse con abril de 2016 cuando se registró la variación más alta para ese mes en los últimos 16 años.



Fuente: DANE-EMM

En abril de 2017, siete de las 39 actividades industriales, registraron variaciones positivas en la producción real de la industria manufacturera.

Las industrias que aportaron de forma negativa a la variación del sector fueron Elaboración de bebidas con -13,4%, Fabricación de productos minerales no metálicos n.c.p. con -9,8% y Fabricación de vehículos automotores y sus motores con -42,8%. Las principales variaciones positivas se registraron en Coquización, refinación de petróleo y

mezcla de combustibles con una variación de 7,5%, Fabricación de sustancias químicas básicas y sus productos con 11,0% y Elaboración de productos de molinería, almidones y sus derivados con 10,9%

El comportamiento en Elaboración de bebidas, de acuerdo con las fuentes, se explica por los fenómenos climáticos que en lo corrido de 2017 han afectado el consumo y por tanto, la producción, en comparación con el mismo periodo en 2016, cuando el verano estimuló el consumo y la producción. También mencionan las fuentes que en el mes de referencia se contaba con inventarios suficientes para satisfacer la demanda.

En el caso de Productos minerales no metálicos, las fuentes explican que se debe a menores despachos en los departamentos de Antioquia, Atlántico y Bogotá. De igual manera señalan que las lluvias fueron un hecho importante que afectó la dinámica del sector. En relación con Fabricación de Vehículos automotores y sus motores, las fuentes que reportan en esta actividad explican que en el mes de referencia se registra una reducción de los pedidos.

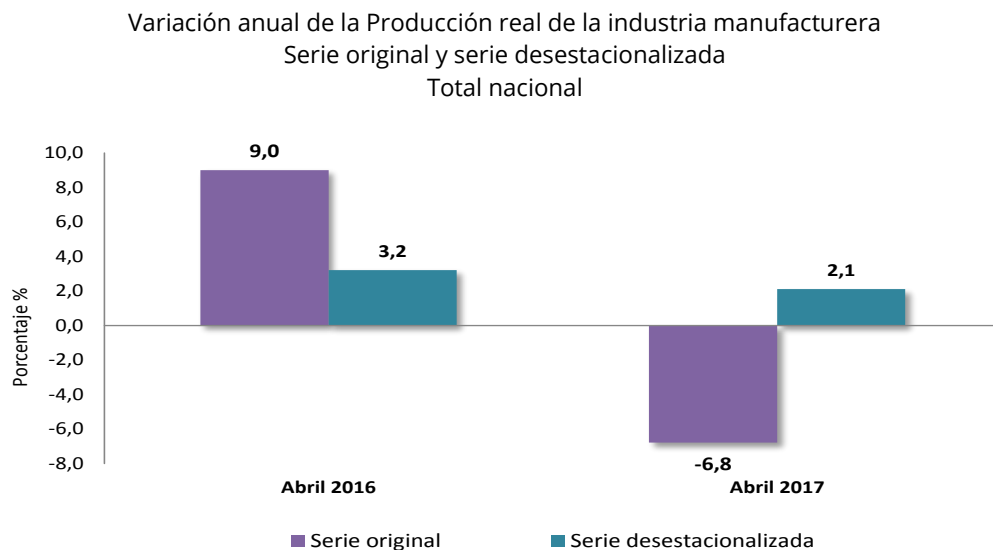
El crecimiento en Coquización, refinación de petróleo y mezcla de combustibles se explica, según las fuentes, porque el efecto del aumento de la capacidad instalada para refinación se mantiene. De acuerdo con las fuentes, el crecimiento en Fabricación de sustancias químicas básicas y sus productos se debe al incremento de la demanda tanto del mercado interno como externo. Las fuentes manifiestan que el crecimiento en Elaboración de productos de molinería, almidones y sus derivados se explica por la mayor disponibilidad de materia prima (arroz).

En abril de 2017 las ventas reales registraron una variación de -5,1% y el personal ocupado varió -1,1%. En abril de 2016 las variaciones de las ventas reales y el personal ocupado fueron 9,5% y 1,0% respectivamente.

Serie desestacionalizada

Según lo informado por las fuentes, en abril de 2017 la producción real de la industria presentó reducción en varias de las actividades debido a la Semana Santa, puesto que el número de días hábiles fue inferior al de 2016, año en el cual la Semana Santa fue en marzo. Según informan las fuentes, en 2017 durante los días hábiles de Semana Santa, los establecimientos industriales programaron paradas en la producción para efectuar mantenimientos rutinarios.

En abril de 2017 la variación anual de la producción de la industria manufacturera en la serie desestacionalizada fue 2,1%. En abril de 2016 la variación fue 3,2%.

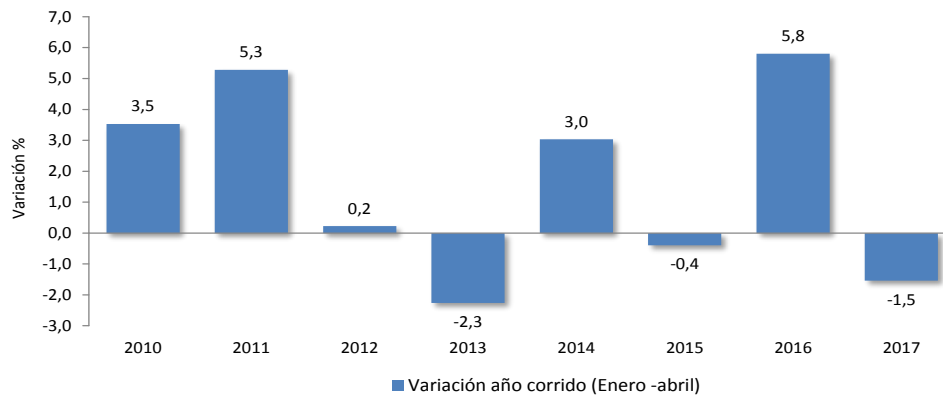


Fuente: DANE-EMM

Variación año corrido (enero - abril 2017 / enero - abril 2016)

En los primeros cuatro meses de 2017 la producción real de la industria manufacturera presentó una variación de -1,5%, al compararse con el mismo periodo de 2016 cuando se registró una variación fue 5,8%, la más alta para este periodo en los últimos ocho años.

Variación año corrido de la Producción real de la industria manufacturera Total nacional Enero a abril 2010-2017



Fuente: DANE-EMM

Entre enero y abril de 2017, diez de las 39 actividades industriales presentaron variaciones positivas en su producción real. Las industrias que aportaron de forma positiva a la variación del sector fueron Coquización, refinación de petróleo y mezcla de combustibles con una variación de 7,3%, Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal con 14,7% y Fabricación de sustancias químicas básicas, y sus productos con 5,8%. Las principales variaciones negativas se registraron en Elaboración de bebidas con -9,5%, Confección de prendas de vestir con -9,3% y Fabricación de productos minerales no metálicos n.c.p. con -3,9%.

Entre enero y abril de 2017, las ventas reales presentaron una variación de -1,6%. Por su parte, el personal ocupado registró una variación de -0,4%. En el mismo periodo de 2016 las variaciones fueron 6,5% y 1,4% respectivamente.

Variación doce meses (mayo 2016 - abril 2017 / mayo 2015 - abril 2016)

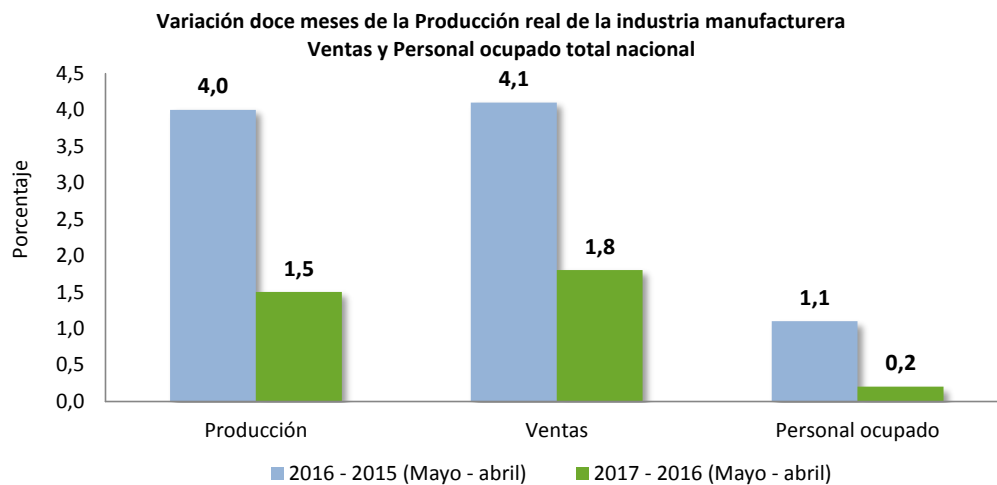
Entre mayo de 2016 y abril de 2017 la producción real de la industria manufacturera presentó una variación de 1,5%. En el periodo mayo 2015 - abril 2016 la variación fue 4,0%.

COMUNICADO DE PRENSA

ENCUESTA MENSUAL MANUFACTURERA (Abril 2017)

Bogotá D.C.

Junio 15 de 2017



Fuente: DANE-EMM

En el periodo mayo 2016 - abril 2017, 15 de las 39 actividades industriales estudiadas por la encuesta, registraron variaciones positivas en su producción real. Entre ellas se destacan por su contribución las industrias de Coquización, refinación de petróleo y mezcla de combustibles con una variación de 16,0%, Fabricación de productos elaborados de metal con 7,1% y Elaboración de productos de molinería, almidones y sus derivados con 8,2%. Las principales variaciones negativas se registraron en Fabricación de productos minerales no metálicos con -6,8%, Elaboración de azúcar y panela con -12,1% y Fabricación de aparatos y equipo eléctrico con -10,9%.

En el periodo mayo 2016 - abril 2017 las ventas reales de la industria presentaron una variación de 1,8% y el personal ocupado de 0,2%. En el periodo mayo 2015 - abril 2016 las variaciones fueron 4,1% y 1,1% respectivamente.

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 la información de evolución de las principales variables económicas del sector fabril colombiano en el corto plazo. Esta información es un insumo 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 Muestra Mensual Manufacturera MMM - EMM

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

Con esta técnica, el DANE oficializa la serie desde 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

ENCUESTA MENSUAL MANUFACTURERA (Abril 2017)

Bogotá D.C.

Junio 15 de 2017

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



@DANEColombia



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia

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

Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)

Bogotá, D.C. / Colombia

www.dane.gov.co

