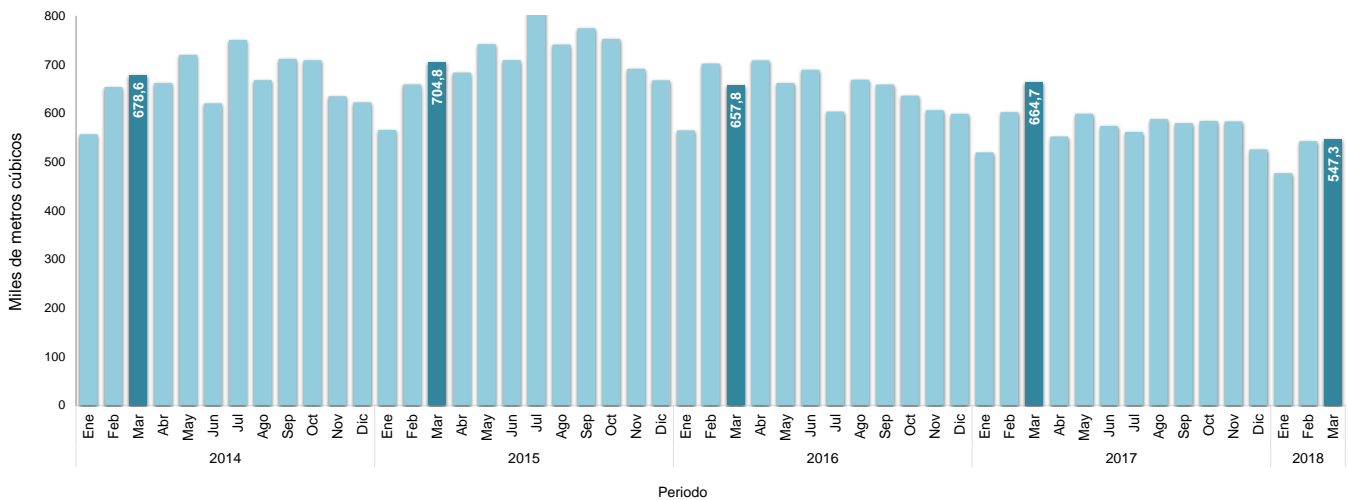


En marzo de 2018 la producción de concreto premezclado fue 547 mil 300 m³

Producción de concreto premezclado (miles de metros cúbicos)
Total nacional
Enero 2014 - marzo 2018^P

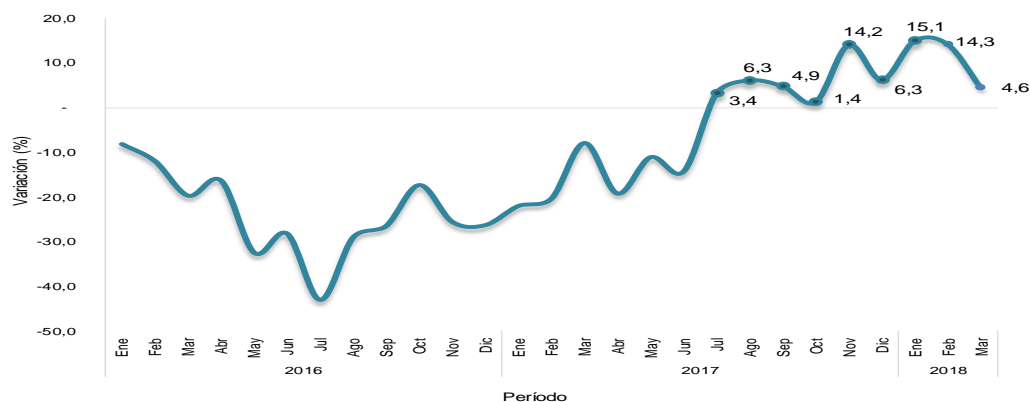


Fuente: DANE, EC.
P preliminar

- En marzo de 2018 la variación en la producción de concreto premezclado fue 547 mil 300 m³ con una variación de -17,7%. En marzo de 2017 la producción fue 664.700 m³ con una variación de 1,0%.
- En el primer trimestre de 2018 la producción de concreto premezclado fue 1.567.500 m³ con una variación de -12,3%. En el primer trimestre de 2017 la producción fue 1.786.800 m³ con una variación de -7,2%.
- Entre abril de 2017 y marzo de 2018 (doce meses móviles) la producción de concreto premezclado fue 6.716.800 m³ con una variación de -11,9%. En el periodo abril de 2016 y marzo de 2017 la producción fue 7.621.500 m³ con una variación de -10,3%.

En la producción de concreto premezclado del mes de marzo de 2018, se destaca que el destino Obras civiles presentó una variación anual de 4,6% y registra nueve meses consecutivos de variaciones anuales positivas.

Variación anual de concreto premezclado destinado a Obras civiles Total nacional Enero 2016-marzo 2018^P



Fuente: DANE, EC.
P preliminar

Variación anual (marzo de 2018 / marzo de 2017)

En marzo de 2018 el concreto premezclado destinado a Obras civiles fue 119.800 m³ con una variación anual de 4,6%. Este destino registra nueve meses consecutivos con variaciones anuales positivas. En marzo de 2017 la producción fue 114.600 m³ con una variación de -7,7%. El aumento en la producción de concreto premezclado para la construcción de Obras civiles se explica principalmente por las variaciones anuales registradas en Antioquia (111,8%), el área geográfica de Bogotá¹ (95,2%), algunos departamentos que pertenecen al resto² (38,5%) y Cundinamarca (80,8%).

¹ Bogotá incluye el concreto premezclado con destino a Bogotá, Soacha, Funza, Chía y Mosquera.

² En Resto se encuentran agrupados los departamentos de Amazonas, Arauca, Caldas, Caquetá, Casanare, Chocó, Córdoba, Guainía, Guaviare, Huila, La Guajira, Meta, N. de Santander, Nariño, Putumayo, Quindío, Risaralda, San Andrés, Sucre, Vaupés y Vichada.

En marzo de 2018 la producción de concreto premezclado para Vivienda fue 269.800 m³ con una variación anual de -19,7%. La Vivienda VIS presentó una variación de -34,2% y la Vivienda no VIS de -15,7%. En marzo de 2017 la producción de concreto premezclado para la construcción de Vivienda fue 335.700 m³ con una variación anual de 11,5%.

En marzo de 2018 la producción de concreto premezclado para Edificaciones fue 150.400 m³, con una variación de -26,0%, explicado por la disminución registrada en el área geográfica de Bogotá (-46,3%) y los departamentos de Cundinamarca (-48,9%) y Santander (-46,9%). En marzo de 2017 la producción de concreto premezclado para Edificaciones fue 203.200 m³ con una variación de -8,0%.

En marzo de 2018 los departamentos que registraron incrementos en la producción del concreto premezclado fueron: Antioquia (9,9%) y Boyacá (18,9%). Los principales aportes negativos se presentaron en el área de Bogotá (-22,4%), Atlántico (-17,6%) y Cundinamarca (-27,3%).

Variación año corrido (primer trimestre de 2018 / primer trimestre de 2017)

En el primer trimestre de 2018 la producción de concreto premezclado fue 1.567.500 m³, lo que representó una variación de -12,3%. En el primer trimestre de 2017 la producción fue 1.786.800 m³ y registró una variación de -7,2%.

Para el destino Edificaciones, en el primer trimestre de 2018, la producción de concreto premezclado fue 436.100 m³ con una variación de -23,4%. En el primer trimestre de 2017 la producción fue 569.100 m³ y la variación fue de -13,8%; para Obras civiles en el primer trimestre de 2018, la variación fue de 10,9% y la producción fue 339.500 m³. En el primer trimestre de 2017 la producción fue 306.200 metros cúbicos con una variación de -16,5%.

En el primer trimestre de 2018 la producción de concreto premezclado para Vivienda fue de 773.500 m³ y tuvo una variación de -12,4%. En el primer trimestre de 2017 la producción fue de 882.900 m³ y tuvo una variación de 3,3%.

En el primer trimestre de 2018 la producción de concreto premezclado hacia el departamento de Antioquia registró una variación de 15,3%, Cesar 21,8%, Boyacá 15,6% y Valle del Cauca 3,6%.

La producción de concreto premezclado que presentó variaciones negativas fue en el área de Bogotá (-18,8%), Bolívar (-30,4%), y Santander (-34,7%).

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

Entre abril de 2017 y marzo de 2018 la producción de concreto premezclado fue 6.716.800 m³ con una variación de -11,9%. Entre abril de 2016 y marzo de 2017 la producción fue 7.621.500 m³ con una variación de -10,3%.

Entre abril de 2017 y marzo de 2018 la producción de concreto premezclado para el destino Edificaciones fue 1.862.100 m³ y tuvo una variación de -25,9%. Entre abril de 2016 y marzo de 2017 se despacharon 2.514.300 m³ y se registró una variación de -13,2%.

La disminución en Edificaciones se explicó principalmente por las variaciones presentadas en el área de Bogotá (-36,4%), algunos departamentos que pertenecen al grupo Resto (-38,1%), Bolívar (-54,9%) y Tolima (-75,1%).

Entre abril de 2017 y marzo de 2018 la producción de concreto premezclado para Vivienda fue 3.438.000 m³ con una variación anual de -5,6%. Entre abril de 2016 y marzo de 2017 la producción de concreto premezclado para la construcción de Vivienda fue 3.640.300 m³ con una variación de -0,1%. Por su parte, la Vivienda VIS presentó una variación de -5,2% y la Vivienda no VIS de -5,6%.

De abril de 2017 a marzo de 2018 el destino Obras civiles registró 1.343.200 m³ con una variación de 1,5%. Entre abril de 2016 y marzo de 2017 se despacharon 1.324.000 m³ con una variación de -25,2%.

En el periodo abril de 2017- marzo 2018 la única variación positiva se registró en la producción de concreto premezclado en Antioquia (1,0%). Por su parte, las principales variaciones negativas que influenciaron el comportamiento de la producción de concreto premezclado se registraron en el área geográfica de Bogotá (-12,2%), Santander (-32,1%) y Bolívar (-21,3%).

Acerca de Estadísticas de concreto premezclado (EC)

Es la operación estadística que proporciona información mensual sobre la estructura y la evolución de la producción de concreto premezclado en el país según destinos y departamentos. Esta encuesta investiga 22 empresas industriales dedicadas a esta actividad que cubren cerca del 95% de producción nacional de concreto.

Glosario

- **Concreto premezclado:** mezcla de cemento, arena, grava, agua y aditivos.
- **Destino:** corresponde a la clasificación de las obras a las cuales se despacha el concreto. Con esta variable se pretende determinar el destino que consume mensualmente concreto y por esa vía identificar el comportamiento de cada uno de los sectores de la construcción (obras civiles, vivienda o edificaciones).



@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