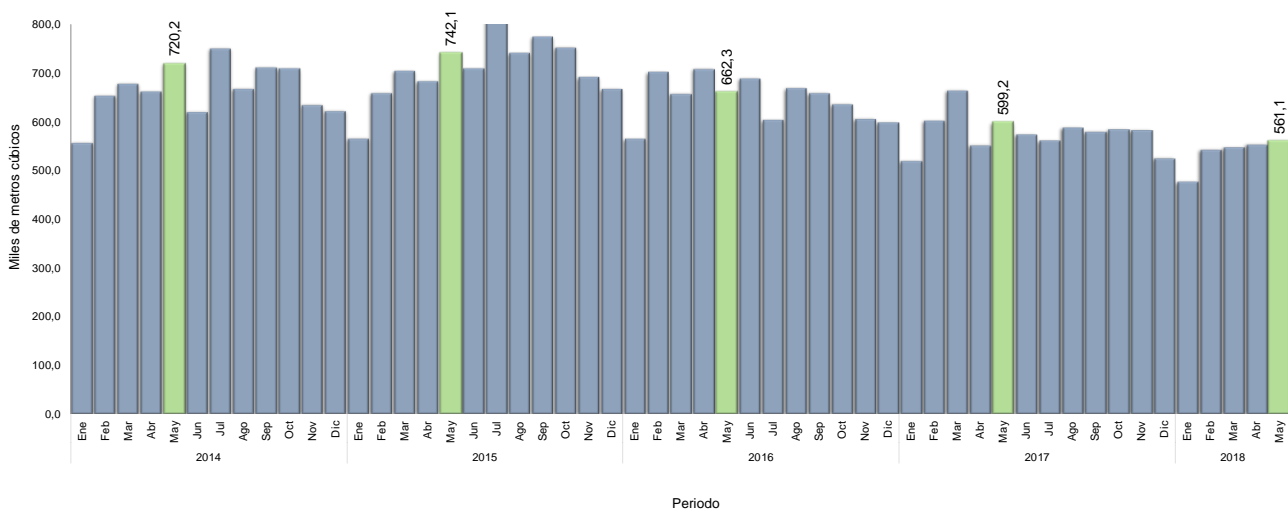


561 mil 100 m³ fue la producción de concreto premezclado en mayo de 2018

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

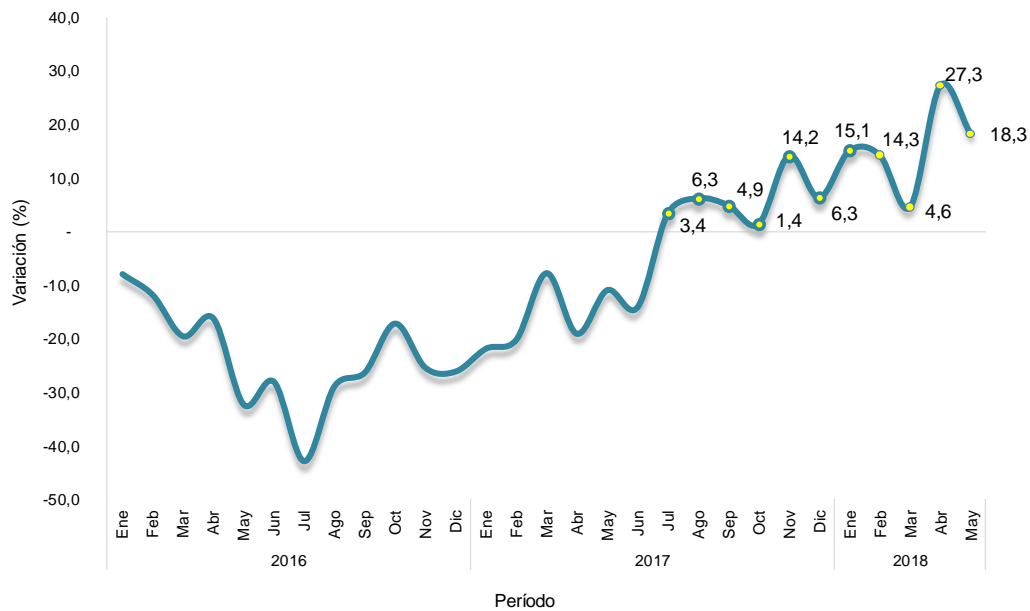


Fuente: DANE, EC.
P preliminar

- La variación anual en la producción de concreto premezclado fue -6,4% en mayo de 2018. La variación anual en la producción en mayo de 2017 fue -9,5% con 599. 200 m³.
- 2.682.700 m³ fue la producción de concreto premezclado con un variación de -8,7% en enero-mayo de 2018. En el mismo periodo de 2017, la producción de concreto fue 2.938.400 m³, con una variación de -10,9%.
- 6.6850.500 m³ fue la producción de concreto premezclado con una variación de -9,7% entre junio de 2017 y mayo de 2018 (doce meses móviles). 7.401.800 m³ fue la producción de concreto premezclado con una variación de -12,3% entre junio de 2016 y mayo de 2017 (doce meses móviles).

18,3% fue la variación anual del concreto premezclado para el destino Obras civiles en mayo de 2018 y registra once meses consecutivos con variaciones anuales positivas.

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



Fuente: DANE, EC.
P preliminar

Variación anual (mayo de 2018 / mayo de 2017)

18,3% fue la variación de la producción de concreto premezclado destinado a Obras civiles con 124.200 m³ en mayo de 2018. Este destino registra once meses consecutivos con variaciones anuales positivas. -10,9% fue la variación de la producción con 105.000 m³ en mayo de 2017.

El aumento en la producción de concreto premezclado para la construcción de Obras civiles se explica principalmente por las variaciones anuales registradas en Antioquia (136,8%), algunos departamentos que pertenecen al resto¹ (56,6%), el área geográfica de Bogotá² (46,7%) y Tolima (220,4%).

La variación anual de la producción de concreto premezclado para Vivienda fue -8,7% con 288.100 m³ en mayo de 2018. -27,3% fue la variación para la Vivienda VIS y -3,2% para la Vivienda no VIS. 3,3% fue la variación anual de la producción de concreto premezclado para la construcción de Vivienda con 315.400 m³ en mayo de 2017.

La variación de la producción de concreto premezclado para Edificaciones fue -17,2% con 142.900 m³ en mayo de 2018. Este comportamiento es explicado por la disminución registrada en el área geográfica de Bogotá (-32,4%) y los departamentos de Cundinamarca (-50,6%), Antioquia (-22,2%) y Santander (-56,3%). La variación de la producción de concreto premezclado para Edificaciones fue -23,0% con 172.600 m³ en mayo de 2017.

Antioquia (34,7%), Valle del Cauca (17,0%) y Tolima (21,7%), fueron los departamentos que registraron incrementos en la producción del concreto premezclado en mayo de 2018. El Área de Bogotá (-13,6%), Bolívar (-43,5%) y Cundinamarca (-17,3%) registraron los principales aportes negativos para el mes de referencia.

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

La variación de la producción de concreto premezclado en los primeros cinco meses de 2018 fue -8,7%, con 2.682.700 m³. -10,9% fue la variación de la producción con 2.938.400 m³ entre enero y mayo de 2017.

15,6% fue la variación de la producción de concreto premezclado para el destino Obras civiles con 590.100 m³, en los cinco primeros meses de 2018. -15,9 % fue la variación para la producción de concreto premezclado para este destino con 510.500 m³, en los primeros cinco meses de 2017.

¹ 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.

² Bogotá incluye el concreto premezclado con destino a Bogotá, Soacha, Funza, Chía y Mosquera.

La producción de concreto premezclado para Vivienda tuvo una variación de -9,2% con 1.342.300 m³, entre enero y mayo de 2018. Este destino tuvo una variación de -0,7% en la producción de concreto premezclado con 1.478.600 m³ en el periodo enero-mayo 2017. Por su parte, la Vivienda VIS presentó una variación de -20,1% y la Vivienda no VIS de -6,4%.

Para el destino Edificaciones, la variación en la producción de concreto premezclado fue -20,8% con 720.100 m³, en los primeros cinco meses de 2018. La producción de concreto presentó una variación de -19,3% con 909.500 m³ en los cinco primeros meses de 2017.

Los departamentos de Antioquia (23,7%), Valle del Cauca (7,8%), Boyacá (13,2%), y Cesar (10,9%) presentaron aumento en los despachos de concreto premezclado entre enero y mayo de 2018.

La reducción en los despachos de concreto premezclado se presentaron en el Área de Bogotá¹ (-15,6%), Bolívar (-31,7%), y Santander (-31,8%) en los cinco primeros meses de 2018.

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

La variación de la producción de concreto premezclado entre junio de 2017 y mayo de 2018 fue -9,7% con 6.680.500 m³. -12,3% fue la variación de la producción con 7.401.800 m³ entre junio de 2016 y mayo de 2017.

El destino Obras civiles registró una variación de la producción de concreto premezclado de 7,9% con 1.389.500 m³ entre junio de 2017 y mayo de 2018. La variación de la producción de concreto premezclado para este destino fue -23,9% con 1.287.700 m³, para el periodo junio 2016 - mayo 2017.

La variación de la producción de concreto premezclado para Vivienda fue -5,3% con 3.411.200 m³, entre junio de 2017 y mayo de 2018. La producción de concreto premezclado para este destino presentó una variación de -1,8% con 3.601.600 m³, entre junio de 2016 y mayo de 2017. Por su parte, la Vivienda VIS presentó una variación de -9,1% y la Vivienda no VIS de -4,3%.

Comunicado de prensa

Estadísticas de concreto premezclado (EC)
Mayo de 2018

Bogotá

16 de julio de 2018

1.805.600 m³ fue la producción de concreto premezclado para el destino Edificaciones con una variación de -24,4%. 2.386.800 m³ fue la producción para este destino con una variación de -17,7%, entre junio de 2016 y mayo de 2017.

Los departamentos de Antioquia (10,4%) y Boyacá (0,1%), presentaron aumento en los despachos de concreto premezclado en los últimos doce meses hasta mayo de 2018. 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 (-11,7%), Santander (-23,7%) y Bolívar (-30,2%).

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