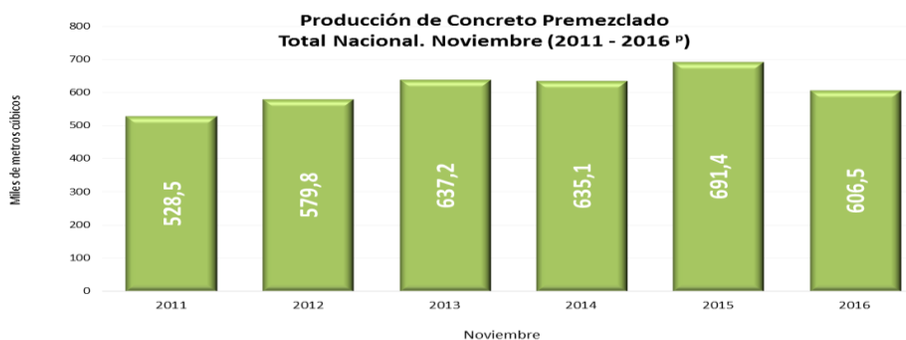


Bogotá, 20 de enero de 2017

En noviembre de 2016 la producción de concreto premezclado fue 606,5 mil metros cúbicos. En noviembre de 2015 se produjeron 691,4 mil metros cúbicos



Fuente: DANE

Director

Mauricio Perfetti del Corral

Subdirector

Carlos Felipe Prada Lombo

Director de Metodología y Producción Estadística

Juan Francisco Martínez Rojas

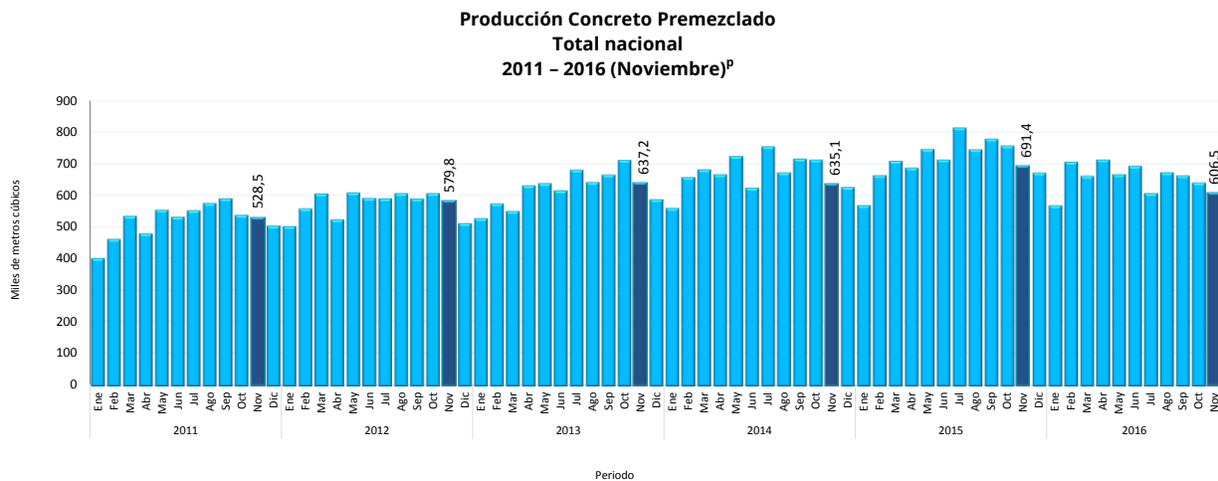


- En noviembre de 2016, la producción de concreto premezclado registró una variación de -12,3 %, frente a noviembre de 2015 cuando fue 8,9 %. En 2015 se presentó el nivel más alto en metros cúbicos para todos los meses de noviembre desde el año 2011 con 691,4 mil metros cúbicos.
- En noviembre de 2016, el concreto premezclado destinado a la construcción de vivienda registró mayor participación (47,6 %) frente a 42,3 % registrado en noviembre de 2015.
- En noviembre de 2016, la vivienda tipo VIS participó con 17,9 % y la No VIS con 82,1 %.
- De enero a noviembre de 2016, la producción de concreto premezclado alcanzó los 7.160,6 mil metros cúbicos con una variación de -8,6 % frente al mismo período de 2015, como resultado en parte de un noviembre de 2015 con el registro más alto en los históricos de este mes en la serie.
- En los últimos doce meses hasta noviembre de 2016, la producción de concreto alcanzó los 7.828,5 mil metros cúbicos, lo que significó una variación de -7,4 % con relación al año precedente.

**Estadísticas de Concreto Premezclado
Noviembre de 2016**

COMUNICACIÓN INFORMATIVA- DANE

En noviembre de 2016, la producción de concreto premezclado alcanzó los 606,5 mil metros cúbicos, lo que representó una variación de -12,3 % con relación al mismo mes de 2015, cuando se registró una variación de 8,9 % y se produjeron 691,4 mil metros cúbicos, siendo 2015 el nivel más alto en metros cúbicos desde el año 2011 para todos los meses de noviembre.



Fuente: DANE

Este comportamiento obedece principalmente a la variación de -17,5 % en el destino edificaciones, que pasó de 243,5 mil metros cúbicos en noviembre de 2015 a 201,0 mil metros cúbicos en el mismo mes de 2016. El destino obras civiles registró una variación de -25,5 %, al pasar de 140,6 mil metros cúbicos en noviembre 2015 a 104,8 mil metros cúbicos en noviembre 2016.

En noviembre de 2016, el concreto premezclado destinado a la construcción de vivienda registró mayor participación (47,6 %) frente a 42,3 % registrado en noviembre de 2015. En noviembre de 2016, la vivienda tipo VIS participó con 17,9 % y la No VIS con 82,1 %.

Los despachos a Cundinamarca registraron una variación de 9,5 % y a Cauca de 48,1 %. Entre tanto, los despachos a Antioquia registraron una variación de -32,1 %

y algunos de los departamentos que hacen parte del grupo de resto¹ registraron variación de -18,3 %.

Enero a noviembre de 2016

Entre enero a noviembre de 2016, la producción de concreto premezclado alcanzó los 7.160,6 mil metros cúbicos, lo que significó una variación de -8,6 % con relación al mismo período de 2015, cuando se produjeron 7.835,8 mil metros cúbicos y la variación registrada había sido 6,4 %.

El destino obras civiles registró una variación de -24,1 %, al pasar de 1.683,9 mil metros cúbicos entre enero y noviembre de 2015 a 1.277,5 mil metros cúbicos en el mismo periodo de 2016. Por su parte, edificaciones registró una variación de -7,9 %, al pasar de 2.621,5 mil metros cúbicos en 2015 a 2.415,1 mil metros cúbicos en 2016.

En este periodo se produjeron 3.312,9 mil metros cúbicos destinados para vivienda, este destino registró una variación de -1,0 % frente al mismo periodo de 2015, cuando se produjeron 3.345,3 mil metros cúbicos. La vivienda No VIS registró un aumento de 2,9 % y la vivienda VIS una variación de -14,2 %.

Los despachos al Atlántico registraron una variación de 9,1 % y a Cundinamarca de 12,9 %. Por su parte, los despachos al área de Bogotá presentaron una variación -13,4 %, a Antioquia de -19,5 % y a Santander de -16,8 %.

Doce meses hasta noviembre de 2016

Desde diciembre de 2015 hasta noviembre de 2016, la producción de concreto premezclado alcanzó los 7.828,5 mil metros cúbicos, con una variación de -7,4 % con relación al año precedente, cuando se produjeron 8.458,5 mil metros cúbicos, y se presentó una variación de 6,4 %.

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.

El destino obras civiles registró una variación de -21,9 % en los últimos doce meses a noviembre de 2016, al pasar de 1.821,8 mil metros cúbicos en el año precedente a 1.422,0 mil metros cúbicos. Por su parte, edificaciones presentó una variación de -6,2 %, al pasar de 2.822,2 mil metros cúbicos en el año precedente a 2.648,5 mil metros cúbicos en 2016.

Con relación a los metros cúbicos producidos para vivienda, se originaron 3.585,8 mil, con una variación de -0,6 % frente al mismo periodo de 2015, cuando se produjeron 3.608,1 mil metros cúbicos. La vivienda No VIS registró un aumento de 2,8 % y la vivienda VIS una variación de -12,5 %.

La variación acumulada de concreto a Atlántico se ubicó en 10,2 %, a Cundinamarca en 11,7 %, al Valle del Cauca en 4,3 % y a Boyacá en 6,8 %. Entretanto, los despachos al área de Bogotá presentaron una variación de -12,9 %, seguido por Antioquia con -17,7 % y Santander con -15,2 %.

En los últimos doce meses, los despachos al Atlántico registraron una variación de 10,2 % y a Cundinamarca de 11,7 %. Por su parte, los despachos al área de Bogotá presentaron una variación -12,9 %, Santander de -15,2 % y Antioquia de -17,7 %.

Acerca de:

Las Estadísticas de Concreto Premezclado

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 identificar el destino que consume mensualmente concreto y por esa vía identificar el comportamiento de cada una de los sectores de la construcción (obras civiles, vivienda o edificaciones).



*Para contactar a la oficina de prensa escribanos a **oprensa@dane.gov.co**, o comuníquese al teléfono 597 8300 Extensiones 2298, 2515, 2367, 2230 y 2366*

*Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)
Bogotá, D.C. – Colombia*

www.dane.gov.co
@DANE_Colombia
www.facebook.com/DANEColombia