

Bogotá, 15 de diciembre de 2015



Aumentó 6,2 % la producción de concreto premezclado en octubre



Director

Mauricio Perfetti del Corral.

GP 011-1



Subdirector

Carlos Felipe Prada Lombo.

SC 1081-1



CO-SC 1081-1

**Director de Metodología y
Producción Estadística**

Eduardo Efraín Freire
Delgado.

- Este resultado se da comparado con el mismo mes de 2014.
- En este mes la producción alcanzó los 752,9 mil metros cúbicos.
- En lo corrido del año la producción aumentó 6,1 % con relación al mismo período del año anterior.
- 5,6 % fue el incremento de la producción de concreto premezclado en los últimos doce meses con relación al año precedente.

Estadísticas de Concreto Premezclado
Octubre de 2015

OFICINA DE PRENSA- DANE

Las Estadísticas de Concreto Premezclado mostraron que en el mes de octubre de 2015 la producción llegó a los 752,9 mil metros cúbicos, lo que representó un incremento de 6,2 % con relación al mismo mes de 2014.

Este resultado se explica principalmente por el incremento en los destinos edificaciones con 12,5 % y vivienda con 6,1 %, aportando en conjunto 6,7 puntos porcentuales a la variación total. Por el contrario, el destino obras civiles registró la única disminución con 7,6 %, restando 1,6 puntos porcentuales a dicha variación.

Durante este periodo las principales contribuciones en los despachos de concreto premezclado fueron hacia Atlántico con 56,7 %, Bolívar con 35,0 %, Tolima con 77,0 %, Cesar con 106,7 % y algunos de los departamentos que hacen parte del grupo de resto con 18,6 %, aportando en conjunto 9,7 puntos porcentuales a la variación total (6,2 %).

En contraste, el área de Bogotá con -12,3 %, y los departamentos de Cundinamarca con -6,0 %, Santander con -2,5 % y Antioquia con -0,3 % presentaron las únicas disminuciones y restaron en conjunto 5,6 puntos porcentuales a la variación anual.

Año Corrido

En los diez primeros meses de 2015, la producción llegó a los 7.144,4 mil metros cúbicos, lo que representó un incremento de 6,1 % con relación al mismo periodo de 2014.

Este resultado obedeció al incremento en el destino edificaciones con 19,2 % aportando 5,5 puntos porcentuales a la variación total. Por el contrario, el concreto premezclado con destino a obras civiles presentó una disminución de 8,4 %, restando 2,1 puntos porcentuales con relación al mismo periodo del 2014.

Los incrementos en los despachos de concreto premezclado al departamento de Atlántico con 28,9 %, al área de Bogotá con 5,3 %, al departamento de Antioquia con 12,6 % y a Tolima con 53,5 %, registraron las mayores contribuciones aportando en conjunto 6,6 puntos porcentuales a la variación total.

Doce meses

De noviembre de 2014 hasta octubre de 2015, el concreto producido por la industria alcanzó los 8.402,1 mil metros cúbicos, lo que significó un incremento de 5,6 % con relación al año precedente.

Este incremento se explica por el aumento en el destino edificaciones con 19,6 %, aportando 5,6 puntos porcentuales a la variación total (5,6 %).

Por otra parte, los incrementos en los despachos de concreto al área de Bogotá con 7,4 % y los departamentos de Atlántico con 28,3 % y Antioquia con 16,1 % registraron las mayores contribuciones aportando en conjunto 6,7 puntos porcentuales a la variación total.

Mientras que los departamentos de Cundinamarca con -15,5 %, Santander con -9,8 % y Bolívar con -6,4 %, presentaron disminución en los despachos y restaron en conjunto 2,1 puntos porcentuales a dicha variación.

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.

Para contactar a la oficina de prensa escribanos a oprensa@dane.gov.co, o comuníquese al teléfono 5 97 83 00 Extensiones 2515 y 2366

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

www.dane.gov.co