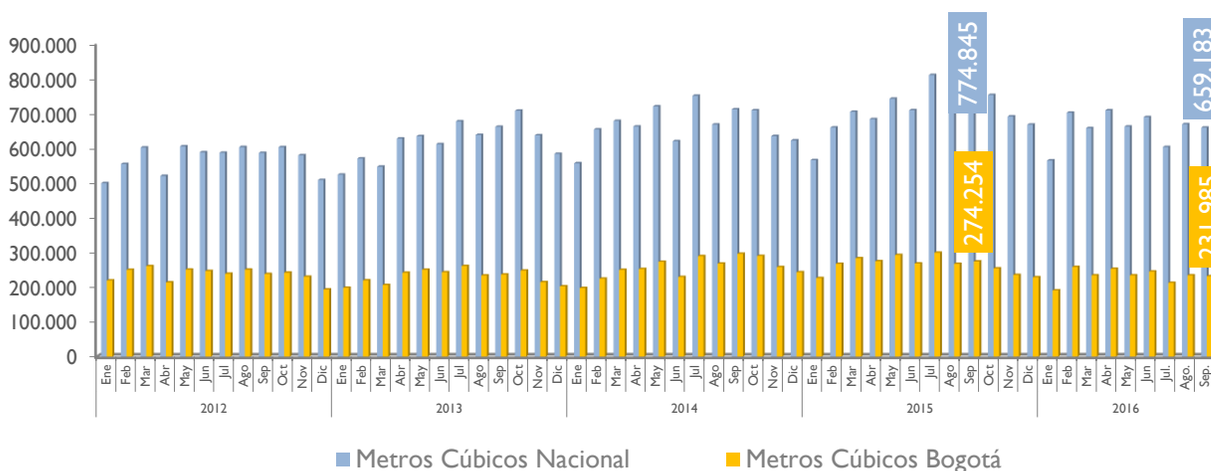


## En Bogotá, los despachos de cemento y la producción de concreto obtuvieron variaciones anuales negativas

Entre los materiales más utilizados para la construcción de vivienda e infraestructura se encuentra el cemento gris y el concreto premezclado. Para los meses evaluados (junio – concreto premezclado y julio – cemento gris), se observa que el comportamiento anual de estos materiales ha tenido variaciones negativas tanto en el país como en la ciudad.

### Concreto premezclado

Gráfico No. 1. Producción de concreto premezclado en Colombia y Bogotá (2012 – 2016)



Fuente: DANE – Concreto premezclado, proceso SDHT

Para el mes de septiembre de 2016, la producción de concreto premezclado alcanzó los 659.183 mil metros cúbicos en el país; registrando una **variación anual** de -14,9% respecto a septiembre del 2015 (774.845).

Respecto a la ciudad de Bogotá, la producción alcanzó los 231.985 mil metros cúbicos en el mes de septiembre; registrando también una **variación anual** negativa de -15,4%, en comparación con el mismo mes del año 2015 (274.254).

Gráfico No. 2. Variación anual de la producción de concreto premezclado en Colombia y Bogotá (2015 – 2016)



Fuente: DANE – Concreto premezclado, proceso SDHT

Respecto a la ciudad de Bogotá, para septiembre del 2016, se registra una producción de 113.268 m3 de concreto destinados para vivienda. Así, la variación anual registrada es negativa (-10%), puesto que en septiembre de 2015 se produjeron 127.778 m3 para el rubro de vivienda. La situación del país no difiere a la de la ciudad, puesto que la variación anual nacional corresponde al -8%.

Gráfico No. 3. Producción de concreto premezclado en Colombia por destino (2015 – 2016 Septiembre)

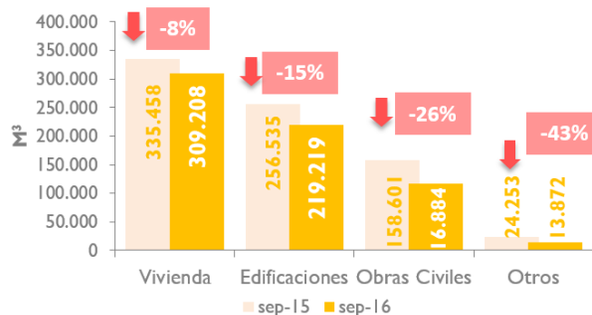
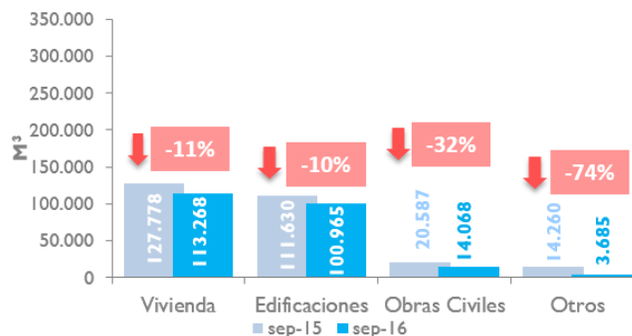


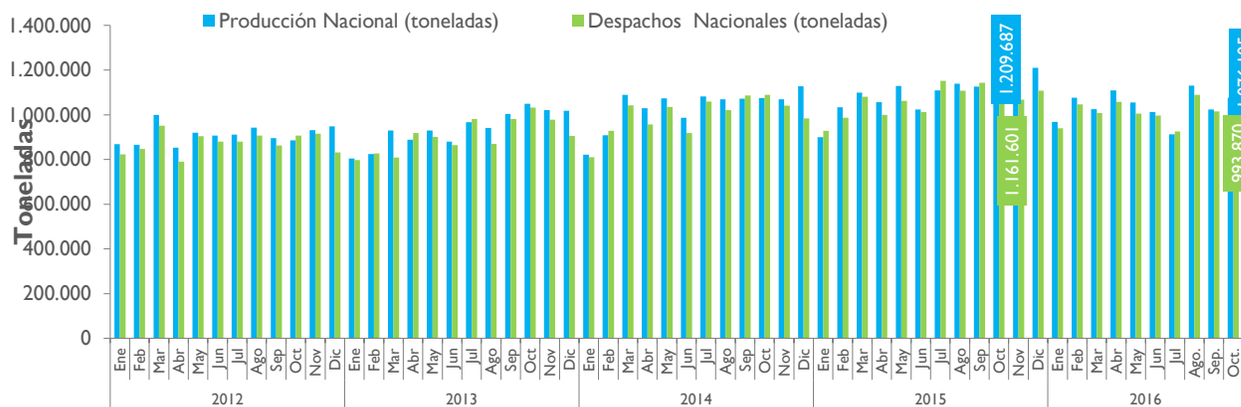
Gráfico No. 4. Producción de concreto premezclado en Bogotá por destino (2015 – 2016 Septiembre)



Fuente: DANE – Concreto premezclado, proceso SDHT

## Cemento gris

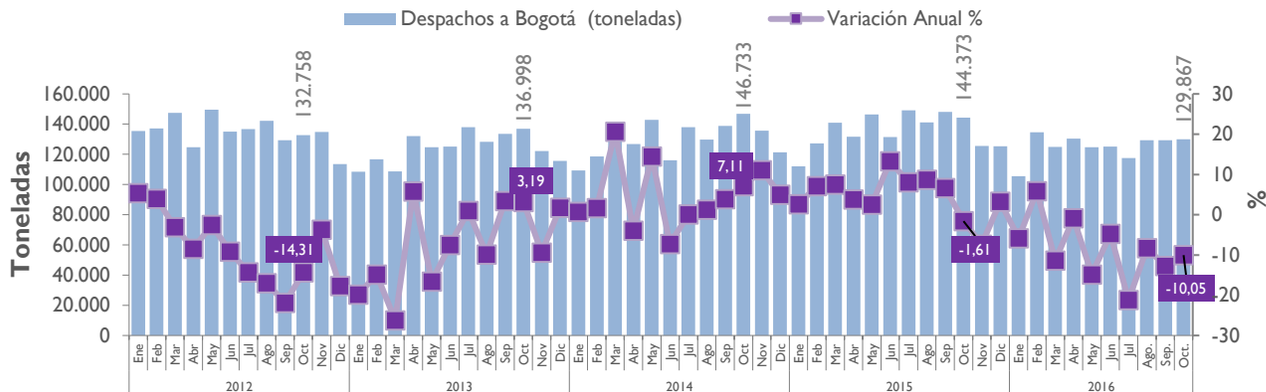
Gráfico No. 5. Producción de cemento gris y despachos en Colombia (2012 – 2016)



Fuente: DANE – Cemento gris, proceso SDHT

Para el mes de octubre de 2016, la producción de cemento gris alcanzó 1.076.105 toneladas en el país; registrando una **variación anual** de -11,04% respecto a octubre de 2015 (1.209.687 toneladas). En los despachos de cemento gris, a nivel nacional, se registra una **variación anual negativa** de 14,44%.

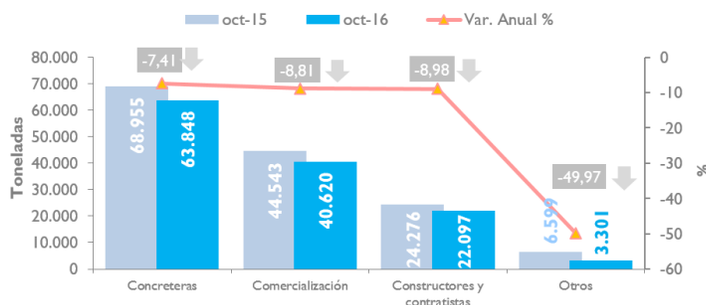
Gráfico No. 6. Despachos de cemento gris en Bogotá (2012 – 2016)



Fuente: DANE – Cemento gris, proceso SDHT

Para el mes de octubre de 2016, los despachos hacia Bogotá alcanzaron las 129.867 toneladas. Para el mismo mes del año 2015, las toneladas despachadas hacia la ciudad de Bogotá ascendieron a 144.373 toneladas. Así las cosas, la **variación anual**, entre los meses de julio (2016 – 2015), corresponde a -10,05%. Esta variación, se explica principalmente, por los bajos despachos con destino a concretas (-7,41%), comercialización (-8,81%), constructoras y contratistas (-8,98%) y otros destinos (-49,97%).

Gráfico No. 7. Despachos de cemento gris por destino en Bogotá (2012 – 2016)



Fuente: DANE – Cemento gris, proceso SDHT