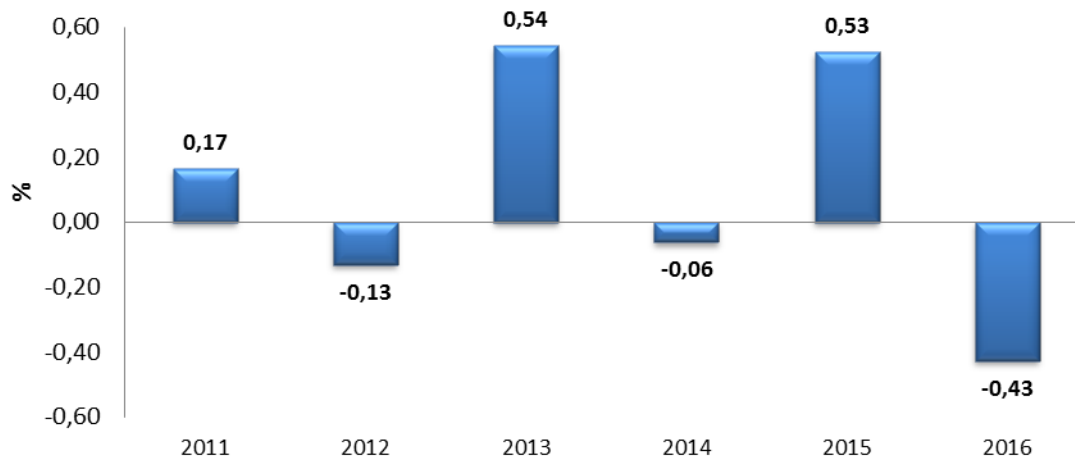


Bogotá, 13 de octubre de 2016

En septiembre de 2016, los costos de construcción pesada registraron una variación de -0,43 %. En el mismo mes de 2015 fue 0,53 %

Variación mensual del Índice de Costos de Construcción Pesada
Septiembre 2011-2016



Fuente: DANE-ICCP



GP 011-1

Director

Mauricio Perfetti del Corral

Subdirector

Carlos Felipe Prada Lombo

**Director de Metodología y
Producción Estadística**

Juan Francisco Martínez Rojas



SC 1081-1



CO-SC 1081-1

- En este mes de 2016 el grupo de costos que registró la mayor variación negativa fue materiales con -0,79 %. En 2015 la variación fue 0,85 %.
- En los primeros nueve meses de 2016, los costos de construcción pesada presentaron una variación de 2,69 %. En el mismo periodo de 2015 se ubicó en 3,75 %.
- En los últimos doce meses hasta septiembre se registró una variación de 3,04 %, en el año precedente se ubicó en 3,81 %.

Índice de Costos de Construcción de Pesada (ICCP)
Septiembre de 2016

COMUNICACIÓN INFORMATIVA- DANE

En septiembre de 2016, la variación mensual del Índice de Costos de Construcción de Pesada-ICCP fue -0,43 %, inferior en 0,96 puntos porcentuales a la presentada en el mismo mes de 2015 cuando se ubicó en 0,53 %.

En este mes el grupo de costos que registró la mayor variación negativa fue materiales con -0,79 %. En septiembre de 2015, este grupo registró una variación de 0,85 %.

Los grupos de obra que registraron las mayores variaciones negativas fueron concretos, morteros y obras varias con -1,35 % y concreto para estructura de puentes con -0,43 %. En el mismo periodo de 2015, estos grupos se ubicaron en 0,40 %, 0,48 %, respectivamente.

Primeros nueve meses de 2016

En lo corrido de 2016 hasta septiembre, la variación del índice fue 2,69 %. Este resultado es inferior en 1,06 puntos porcentuales frente al presentado en el mismo periodo del año anterior cuando se ubicó en 3,75 %.

Por grupos de costos las mayores variaciones se registraron en mano de obra con 4,90 % y costos indirectos con 3,65 %. En el mismo periodo de 2015, mano de obra presentó una variación de 3,78 % y costos indirectos de 3,57 %.

Los grupos de obra que registraron las mayores variaciones fueron: subbases y bases con 6,19 %, obras de explanación con 3,63 %, pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 3,28 % y concreto para estructura de puentes con 2,84 %. En el mismo periodo de 2015, estos grupos registraron las siguientes variaciones: subbases y bases con 3,01 %, obras de explanación con 2,39 %, pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 2,20 %, y concreto para estructura de puentes con 3,15 %.

Últimos doce meses hasta septiembre de 2016

En los últimos doce meses el ICCP registró una variación de 3,04 %. Este resultado es inferior en 0,77 puntos porcentuales frente al crecimiento acumulado del año precedente cuando se ubicó en 3,81 %.

Los grupos de costos que registraron las mayores variaciones fueron mano de obra con 4,94 % y costos indirectos con 3,72 %. En el año precedente mano de obra registró una variación de 3,79 % y costos indirectos de 3,78 %.

Los grupos de obra con las mayores variaciones fueron subbases y bases con 6,25 %, obras de explanación con 3,90 %, acero estructural y cables de acero con 3,78 %, pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 3,47 %, concretos, morteros y obras varias con 3,23 % y concreto para estructura de puentes con 3,16 %.

Mientras que en el periodo precedente fueron: subbases y bases con 3,40 %, obras de explanación con 2,64 %, acero estructural y cables de acero con 4,20 %, pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 2,07 %, concretos, morteros y obras varias con 3,43 % y concreto para estructura de puentes con 2,95 %.

Acerca de:

Índice de Costos de Construcción Pesada (ICCP)

El Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP), es un instrumento estadístico que permite conocer el cambio porcentual promedio de los precios de los principales insumos requeridos para la construcción de carreteras y puentes. Cabe recordar que por construcción pesada se entiende la actividad que se desarrolla con maquinaria y equipo especializado de tamaño relativamente grande.

Esta operación estadística tiene cobertura nacional con recolección de precios en 16 ciudades: Armenia, Barranquilla, Bogotá, Bucaramanga, Cali, Cartagena, Cúcuta, Ibagué, Manizales, Medellín, Neiva, Pasto, Pereira, Popayán, Santa Marta y Villavicencio.



*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](https://www.facebook.com/DANEColombia)
www.facebook.com/DANEColombia**