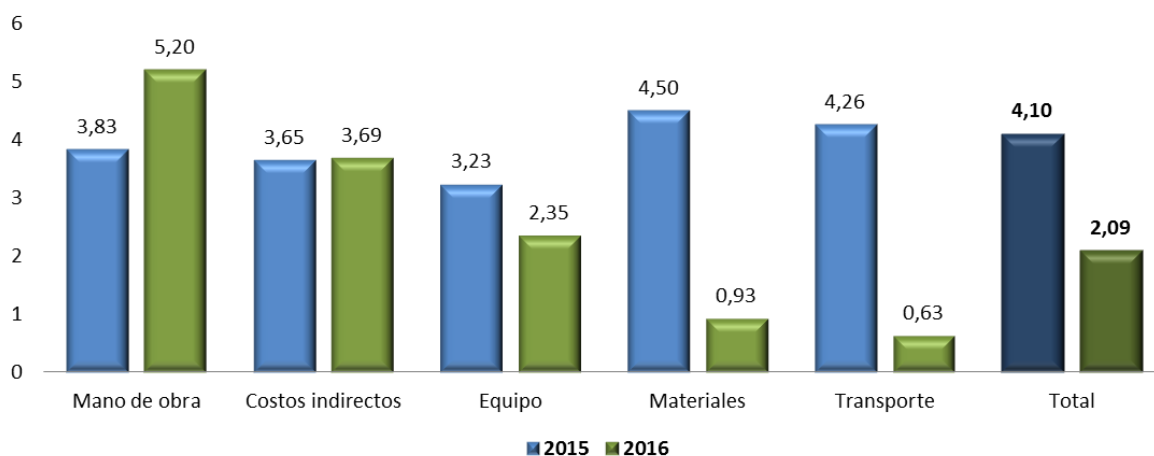


Bogotá, 16 de enero de 2017

En 2016, los costos de construcción pesada registraron una variación de 2,09 %. En 2015 había sido 4,10 %.

Variación Anual del Índice de Costos de la Construcción Pesada, según grupo de costos 2015-2016



Fuente: DANE- ICCP

Director
Mauricio Perfetti del Corral

Subdirector
Carlos Felipe Prada Lombo

**Director de Metodología y
Producción Estadística**
Juan Francisco Martínez Rojas



- En el acumulado de 2016 los grupos de costos que registraron variaciones inferiores al promedio fueron transporte con 0,63 % y materiales con 0,93 %. En el 2015 estas variaciones fueron 4,26 % y 4,50 %, respectivamente.
- En el año 2016, los grupos de obra que registraron variaciones de costos inferiores al promedio fueron Concretos, morteros y obras varias con 0,87 % y Aceros y elementos metálicos con 0,60 %. Durante el año 2015, las variaciones de estos grupos de obra fueron 4,67 % y 5,35 %, respectivamente.
- En diciembre de 2016 la variación del índice de Costos de la Construcción Pesada fue -0,26 %. En diciembre de 2015 la variación mensual había sido de 0,07 %.

**Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP)
Diciembre 2016**

COMUNICACIÓN INFORMATIVA - DANE

Durante el 2016 el Índice de Costos de la Construcción Pesada-ICCP presentó una variación anual de 2,09 %, resultado inferior en 2,01 puntos porcentuales frente al crecimiento registrado en el año 2015 cuando había sido de 4,10 %.

Por grupos de costos, Materiales con 0,93 % y Transporte con 0,63 % registraron variaciones inferiores a la media (2,09 %). En contraste, Mano de obra con 5,20 %, Costos indirectos con 3,69 % y equipo con 2,35 % presentaron variaciones superiores a la media.

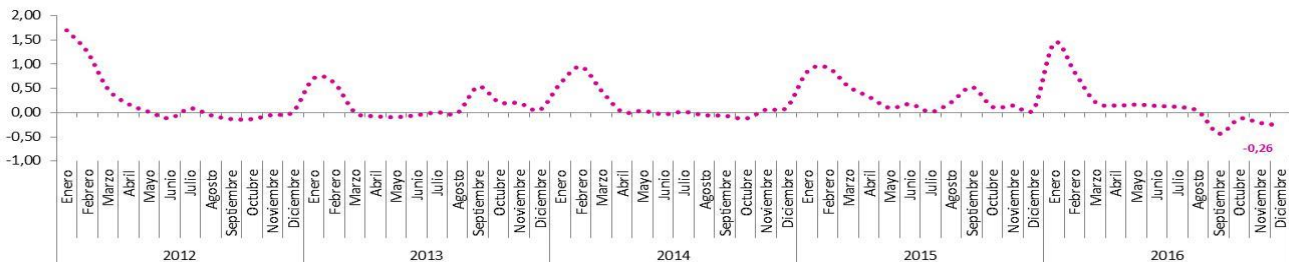
Durante 2015 por grupo de costos las variaciones fueron: Materiales con 4,50 % y transporte con 4,26 %, Mano de obra con 3,83 %, Costos indirectos con 3,65 % y equipo con 3,23 %.

Por grupos de obra, en el año 2016, Concretos, morteros y obras varias con 0,87 % y Aceros y elementos metálicos con 0,60 % fueron los que presentaron variaciones inferiores al promedio. Durante el 2015, las variaciones de estos grupos fueron 4,67 % y 5,35 % respectivamente.

Variación mensual

En diciembre de 2016, la variación mensual del ICCP fue -0,26 %. En el mismo mes del año 2015 que la variación había sido 0,07 %.

**Variación mensual Índice de Costos de la Construcción Pesada
2012 – 2016**



Fuente: DANE - ICCP

Por grupo de costos, materiales con -0,46 % fue el único grupo que registró una variación inferior a la media (-0,26 %). En contraste, transporte con 0,00 %, mano de obra con 0,00 %, costos indirectos con 0,01 % y Equipo con 0,02 % presentaron variaciones superiores a la media.

En diciembre de 2015, por grupos de costos las variaciones fueron: Materiales 0,11 %, Transporte con 0,06 %, Mano de obra y Costos indirectos con 0,00 %, cada uno; y Equipo 0,07 %.

Durante diciembre de 2016, los grupos que registraron los menores variaciones fueron: Concretos, morteros y obras varias con -0,83 %, Concreto para estructura de puentes con -0,17 % y Aceros y elementos metálicos con -0,16 %. En el mismo mes del año anterior las variaciones fueron 0,05 %, 0,01 % y -0,11 %, respectivamente.

Acerca de Índice de Costos de la 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 escríbanos 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://twitter.com/DANE_Colombia)

www.facebook.com/DANEColombia