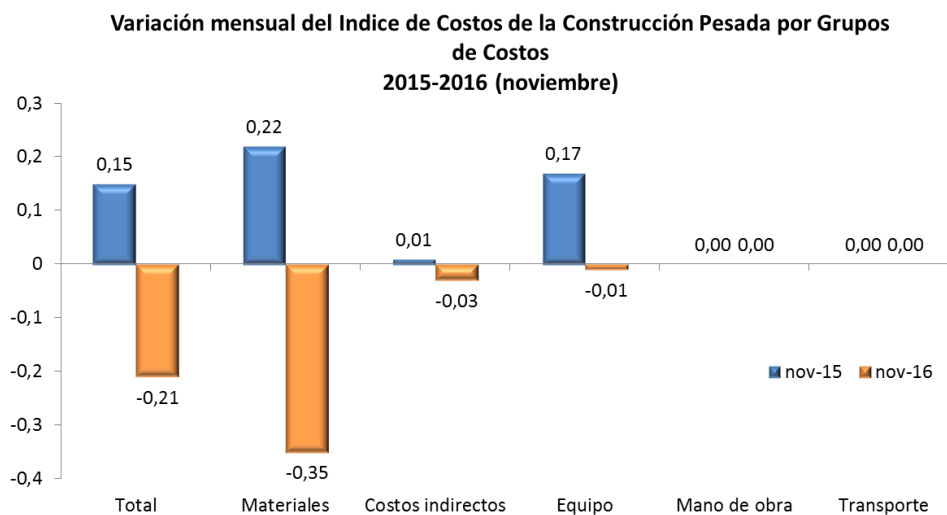


Bogotá, 15 de diciembre de 2016

**En noviembre de 2016, los costos de construcción pesada registraron una variación de -0,21 %. En el mismo mes de 2015 había sido 0,15 %**



Fuente: DANE

- Por grupos de costo, materiales registró una variación de -0,35 %; en noviembre de 2015 la variación había sido 0,22 %.
- La variación año corrido del Índice de Costos de la Construcción Pesada fue 2,35 %, mientras que en el mismo periodo del año anterior la variación registrada fue 4,03 %.
- En los últimos doce meses, la variación del ICCP fue 2,43 %, mientras que en el año precedente había sido 4,14 %.



GP 011-1

**Director**  
Mauricio Perfetti del Corral

**Subdirector**  
Carlos Felipe Prada Lombo



SC 1081-1

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



CO-SC 1081-1

**Índice de Costos de Construcción de Pesada (ICCP)**

Noviembre de 2016

## COMUNICACIÓN INFORMATIVA- DANE

---

En noviembre de 2016 la variación mensual del índice de Costos de la Construcción Pesada-ICCP fue -0,21 %, mientras que en el mismo mes del año anterior había sido 0,15 %.

En este mes, materiales registró una variación de -0,35 %, mientras que en el mismo mes de 2015 la variación había sido 0,22 %. Costos indirectos presentó una variación de -0,03 %, en el mismo mes de 2015 la variación había sido 0,01 %.

Los grupos de obra que registraron variaciones inferiores a la media, fueron: concretos, morteros y obras varias con -0,43 %; aceros y elementos metálicos con -0,41 % y concreto para estructura de puentes con -0,24 %. En el mismo mes del año anterior las variaciones fueron 0,15 %, -0,06 % y 0,13 %, respectivamente.

### **Enero a noviembre de 2016**

La variación año corrido del ICCP fue 2,35 %, mientras que en el mismo periodo del año anterior la variación registrada había sido 4,03 %.

Por grupos de costo, mano de obra registró una variación de 5,20 %, seguido de costos indirectos con 3,69 %. En el mismo periodo de 2015, las variaciones para estos grupos fueron 3,83 % y 3,64 %, respectivamente.

Entre tanto, por grupos de obra subbases y bases se ubicó en 6,29 % y obras de explanación en 3,56 % fueron las mayores variaciones en el año corrido por grupos de obra.

### **Últimos doce meses hasta noviembre de 2016**

La variación del índice en los últimos doce meses fue 2,43 %, mientras que en el año precedente se registró 4,14 %.

Los grupos de costo que registraron variaciones superiores a la media fueron, mano de obra (5,20 %) y Costos indirectos (3,69 %); mientras que en el mismo periodo de 2015 se ubicaron en 3,83 % y 3,65 %, respectivamente.

Los grupos de obra que registraron las mayores variaciones fueron: subbases y bases con 6,65 % y obras de explanación con 3,64 %. En el año precedente estas variaciones habían sido 2,94 % y 2,69 %, respectivamente.

## **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](mailto:oprensa@dane.gov.co), o comuníquese al teléfono 597 8300 Extensiones 2298, 2515, 2367,3025, 2230 y 2366  
Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)  
Bogotá, D.C. – Colombia*

*[www.dane.gov.co](http://www.dane.gov.co)  
[@DANE\\_Colombia](https://twitter.com/DANE_Colombia)  
[www.facebook.com/DANEColombia](https://www.facebook.com/DANEColombia)*