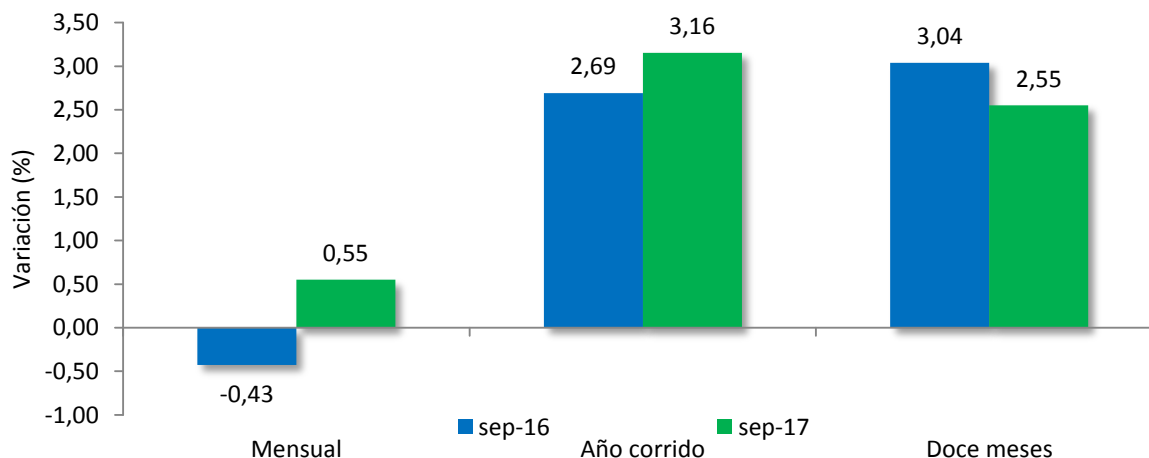


## En septiembre de 2017 la variación mensual del Índice de Costos de la Construcción Pesada fue 0,55%. En el mismo mes de 2016 la variación fue -0,43%

Variación mensual, año corrido y doce meses del Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP)  
2016 - 2017 (septiembre)



Fuente: DANE-ICCP

- En lo corrido del año hasta septiembre de 2017, la variación del ICCP fue 3,16%. En el mismo periodo de 2016 la variación fue 2,69%.
- En septiembre de 2017 la variación doce meses del Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP) fue 2,55%. En el mismo período del 2016 la variación doce meses fue 3,04%.
- Los grupos de costos que presentaron las menores variaciones en los últimos doce meses a septiembre de 2017 fueron Materiales con 1,67% y Transporte con 1,90%. En septiembre de 2016 las variaciones doce meses para estos grupos de costos fueron 2,51% y 1,55%, respectivamente.

En Septiembre de 2017 el Índice de Costos de la Construcción Pesada registró una variación de 0,55%. Este comportamiento obedeció a la variación registrada en el grupo de Materiales con 0,95%, en donde se destaca la variación mensual del Acero de refuerzo (3,71%). Por su parte, el grupo de costos que registró la menor variación mensual fue Costos indirectos con -0,06%.

## Variación mensual (septiembre 2017 / agosto 2017)

La variación mensual del ICCV en el mes de referencia fue 0,55%. En el mismo mes del año anterior había sido -0,43%.

Por grupos de costos, en septiembre de 2017 las variaciones fueron Materiales con 0,95%, Transporte con 0,36%, Mano de obra con 0,21%, Costos indirectos con -0,06% y Equipo con -0,02%.

En septiembre de 2017 los grupos de obra que registraron las mayores variaciones fueron Aceros y elementos metálicos con 2,23%, y Acero estructural y cables de acero con 0,56%. En el mismo mes del año anterior las variaciones para estos grupos de obra fueron -0,13% y -0,40%, respectivamente.

Y las que presentaron menores variaciones fueron Transporte de materiales con -0,02% y Obras de explanación con -0,05%. En septiembre de 2016 estas variaciones fueron -0,09% y 0,03%.

## Variación año corrido (enero a septiembre 2017 / enero a septiembre 2016)

En lo corrido del año hasta septiembre de 2017 los costos de construcción pesada registraron una variación de 3,16%. En el mismo periodo del 2016 fue 2,69%.

En lo corrido del año hasta septiembre de 2017 el grupo de costo que registró la menor variación fue Transporte con 1,90%. En el mismo periodo de 2016 la variación había sido 0,63%.

En lo corrido del año hasta el mes de septiembre de 2017 los grupos de obra que registraron las mayores variaciones fueron: Pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 6,47% y Aceros y elementos metálicos con 4,19%. En el mismo periodo del año anterior las variaciones para estos grupos de obra fueron 3,28% y 1,65%, respectivamente.



# Comunicado de prensa

Bogotá

Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP)  
Septiembre 2017

12 de octubre de 2017

Y las que presentaron menores variaciones fueron Concreto para estructura de puentes con 2,00% y Concretos, morteros y obras varias con 1,52%. En septiembre de 2016 estas variaciones fueron 2,84% y 2,34%, respectivamente.

## Variación doce meses (octubre 2016 a septiembre 2017 / octubre 2015 a septiembre 2016)

En los últimos doce meses hasta septiembre de 2017, los grupos de obra que presentaron las menores variaciones fueron Concreto para estructura de puentes con 1,59% y Concretos, morteros y obras varias con 0,06%. En los últimos doce meses a septiembre de 2016 estas variaciones fueron 3,16% y 3,23%, respectivamente.

Los grupos de obra que registraron las mayores variaciones fueron Pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles con 6,08% y Acero estructural y cables de acero con 4,28%. Hasta septiembre de 2016 las variaciones de estos grupos de obra fueron 3,47% y 3,78%, respectivamente.

Variación del Índice de Costos de la Construcción Pesada  
Septiembre 2016 - 2017

Indicador	Mensual (%)		Año corrido (%)		Doce meses (%)	
	Septiembre 16 vs Agosto 16	Septiembre 17 vs Agosto 17	Septiembre 16 vs Diciembre 15	Septiembre 17 vs Diciembre 16	Septiembre 16 vs Septiembre 15	Septiembre 17 vs Septiembre 16
<b>Total</b>	<b>-0,43</b>	<b>0,55</b>	<b>2,69</b>	<b>3,16</b>	<b>3,04</b>	<b>2,55</b>

Fuente: DANE – ICCP



COM-030-PD-001-r-002 V4



## 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.



@DANE\_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo  
[contacto@dane.gov.co](mailto:contacto@dane.gov.co)

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

[www.dane.gov.co](http://www.dane.gov.co)



COM-030-PD-001-r-002 V4



# Comunicado de prensa

Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP)  
Septiembre 2017

Bogotá

12 de octubre de 2017



COM-030-PD-001-r-002 V4

