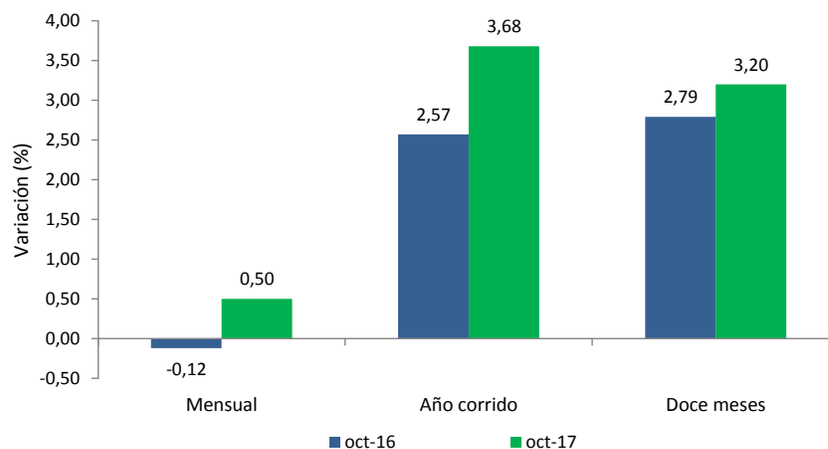


En octubre de 2017 la variación mensual del Índice de Costos de la Construcción Pesada fue 0,50%. En el mismo mes de 2016 la variación fue -0,12%

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



Fuente: DANE - ICCP

- Los grupos de costos que presentaron las menores variaciones en octubre de 2017 fueron Mano de obra con 0,00% y Costos Indirectos con 0,02%. En octubre de 2016 las variaciones para estos grupos de costos fueron 0,29% y 0,07%, respectivamente.
- En lo corrido del año hasta octubre de 2017 la variación del ICCP fue 3,68%. En el mismo periodo de 2016 la variación fue 2,57%.
- En octubre de 2017 la variación doce meses del Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP) fue 3,20%. En el mismo periodo de 2016 la variación doce meses fue 2,79%.

En octubre de 2017 el Índice de Costos de la Construcción Pesada registró una variación de 0,50%. Este comportamiento obedeció a la variación registrada en el grupo de Materiales con 0,87%, en donde se destaca la variación mensual del crudo de castilla (10,29%). Por su parte, el grupo de costos que registró la menor variación mensual fue Mano de obra con 0,00%.

Variación mensual (octubre 2017 / septiembre 2017)

La variación mensual del ICCV en el mes de referencia fue 0,50%. En el mismo mes del año anterior la variación fue -0,12%.

Por grupo de costos las variaciones mensuales en octubre de 2017 fueron: Mano de obra (0,00%), Costos Indirectos (0,02%), Equipo (0,03%), Transporte (0,25%) y Materiales (0,87%). En octubre de 2016 estas variaciones fueron 0,29%, 0,07%, 0,02%, 0,00% y -0,30%, respectivamente.

En octubre de 2017, los grupos de obra que registraron las menores variaciones fueron Concretos, morteros y obras varias (-0,02%) y Pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles (-0,05%). En el mismo mes del 2016 la variación para estos grupos de obra fue -0,19% para cada uno.

Los grupos que presentaron las mayores variaciones fueron Aceros y elementos metálicos con 2,20% y Subbases y bases con 0,50%. En octubre de 2016 sus variaciones mensuales fueron -0,45% y 0,13%, respectivamente.

Variación año corrido (enero a octubre 2017 / enero a octubre 2016)

En lo corrido del año hasta octubre de 2017 los costos de construcción pesada registraron una variación de 3,68%. En el mismo periodo de 2016 fue 2,57%.

En lo corrido del año hasta octubre de 2017 el grupo de costo que registró la menor variación fue Transporte con 2,16%. En el mismo periodo de 2016 la variación había sido 0,63%.

En lo corrido del año hasta el mes de octubre de 2017 los grupos de obra que registraron las menores variaciones fueron Concreto para estructura de puentes con 2,02% y Concretos, morteros y obras varias con 1,49%. Para el mismo periodo de 2016 estas variaciones fueron 2,85% y 2,15%, respectivamente.



Las mayores variaciones entre enero y octubre de 2017 se registraron en Aceros y elementos metálicos con 6,48% y Pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 6,42%. En el mismo periodo del año anterior las variaciones para estos grupos de obra fueron 1,18% y 3,08%, respectivamente.

Variación doce meses (noviembre 2016 a octubre 2017 / noviembre 2015 a octubre 2016)

Durante los últimos doce meses hasta octubre de 2017 el ICCP registró una variación de 3,20%. En el mismo periodo del año precedente el crecimiento acumulado fue 2,79%.

En los últimos doce meses hasta octubre de 2017 el grupo de costo que registró la menor variación fue Transporte con 2,16%. En el mismo periodo de 2016 la variación había sido 0,69%.

En los últimos doce meses hasta octubre de 2017 los grupos de obra que presentaron las menores variaciones fueron Concreto para estructuras de puentes (1,60%) y Concretos, morteros y obras varias (0,22%). En los últimos doce meses a octubre de 2016 estas variaciones fueron 2,99% y 2,36%, respectivamente.

Los grupos que presentaron las mayores variaciones fueron Pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 6,23% y Aceros y elementos metálicos con 5,87%. Hasta octubre de 2016 las variaciones de estos grupos de obra fueron 3,23% y 1,01%, respectivamente.

Variación del Índice de Costos de la Construcción Pesada 2016 -2017 (Octubre)

Indicador	Mensual (%)		Año corrido (%)		Doce meses (%)	
	Octubre 2016	Octubre 2017	Octubre 2016	Octubre 2017	Octubre 2016	Octubre 2017
	vs Septiembre 2016	vs Septiembre 2017	vs Diciembre 2015	vs Diciembre 2016	vs Octubre 2015	vs Octubre 2016
Total	-0,12	0,50	2,57	3,68	2,79	3,20

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

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

www.dane.gov.co



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