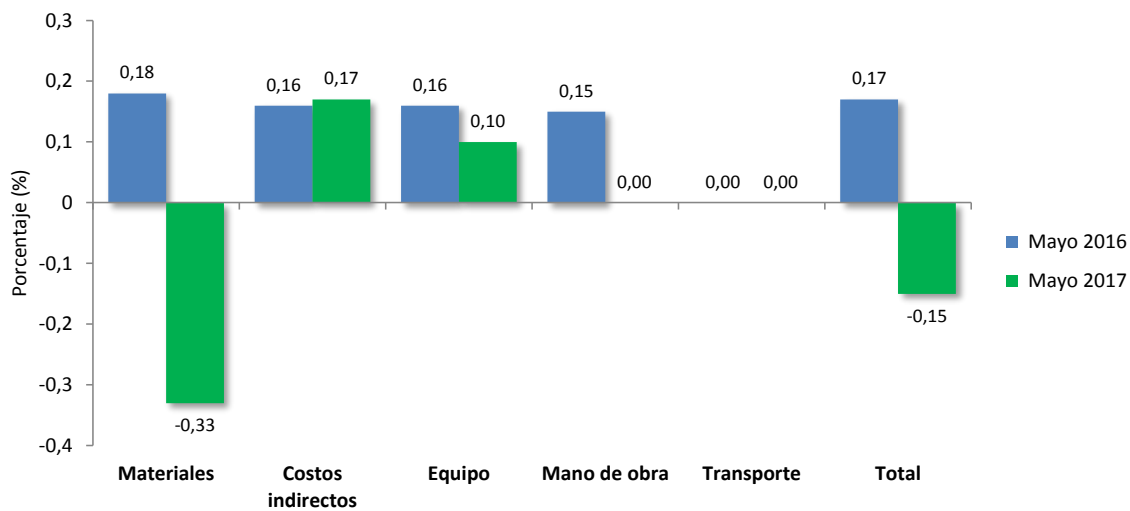


En mayo de 2017, los costos de la construcción pesada registraron una variación de -0,15%. En mayo de 2016 la variación fue 0,17%

Variación mensual del Índice de Costos de la Construcción Pesada – ICCP, por grupos de costos
Total nacional
2016 - 2017 (mayo)



Fuente: DANE - ICCP

- En lo corrido del año, hasta mayo, los costos de la construcción pesada registraron una variación de 2,60%. En el mismo periodo de 2016 fue 2,84%.
- Durante los últimos doce meses, el ICCP registró una variación de 1,85%. En el mismo periodo del año precedente el crecimiento acumulado había sido 4,17%.
- El grupo de costos que registró la menor variación en mayo de 2017 fue Materiales con -0,33%. En mayo de 2016 la variación fue 0,18%.
- El Índice de Costos de la Construcción Pesada ICCP de mayo de 2017 es inferior en 0,31 puntos porcentuales al registrado en mayo de 2016.

La variación mensual del Índice de Costos de la Construcción Pesada (ICCP) en mayo de 2017 fue -0,15%, tres de los cinco grupos de costos presentaron menores variaciones mensuales que las registradas en mayo de 2016.

Por grupos de costos las menores variaciones mensuales en mayo de 2017 se registraron en Materiales con -0,33%, Mano de obra con 0,00%, Transporte con 0,00% y Equipo 0,10%. En mayo de 2016 las variaciones fueron 0,18%, 0,15%, 0,0%, 0,16% respectivamente.

Los grupos de obra que registraron las menores variaciones en mayo de 2017, fueron Acero estructural y cables de acero con -0,28% y Concretos, morteros y obras varias con -0,27%. En mayo de 2016 las variaciones de estos grupos de obra fueron -0,29% y 0,09% respectivamente.

Variación año corrido (enero a mayo 2017)

En los cinco primeros meses de 2017 los costos de construcción pesada registraron una variación de 2,60 %. En el mismo periodo de 2016 la variación fue 2,84%.

Por grupos de costos, el grupo que registró la menor variación en lo corrido del año fue Transporte con 1,35%, en el mismo periodo del año anterior la variación fue 0,33%.

Los grupos de obra que registraron las menores variaciones fueron Concretos, morteros y obras varias con 1,37% y Concreto para estructura de puentes con 2,09%. En el mismo periodo del año anterior las variaciones para estos grupos de obra fueron 3,53% y 3,07% respectivamente.

Variación doce meses (mayo 2017/mayo 2016)

Durante los últimos doce meses hasta mayo de 2017, los costos de construcción pesada registraron una variación de 1,85%. En el mismo periodo del año anterior el crecimiento acumulado fue 4,17%.

COMUNICADO DE PRENSA

INDICE DE COSTOS DE CONSTRUCCIÓN PESADA
(MAYO DE 2017)

(Bogotá)

(14 de junio de 2017)

En los últimos doce meses hasta mayo de 2017, los grupos de costos que presentaron las menores variaciones fueron Materiales con 0,41% y Transporte con 1,65%. En el mismo periodo de 2016 estas variaciones fueron 4,29% y 3,00% respectivamente.

Por grupos de obra, en los últimos doce meses hasta mayo de 2017 las menores variaciones se registraron en Concretos, morteros y obras varias con -1,24% y Aceros y elementos metálicos con 0,90%. Durante el año 2016, las variaciones de estos grupos de obra fueron 5,67% y 3,04% respectivamente.

Variación del Índice de Costos de la Contrucción Pesada - ICCP 2016-2017 (mayo)

ICCP	Variación %					
	Mensual		Año corrido		Doce meses	
	Mayo 16/Abril 16	Mayo 17/Abril 17	Mayo 16/Dic 15	Mayo 17/Dic 16	Mayo 16/Mayo 15	Mayo 17/Mayo 16
	0,17	-0,15	2,84	2,60	4,17	1,85

Fuente: DANE- ICCP



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.



@DANEColombia



@DANE_Colombia



/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