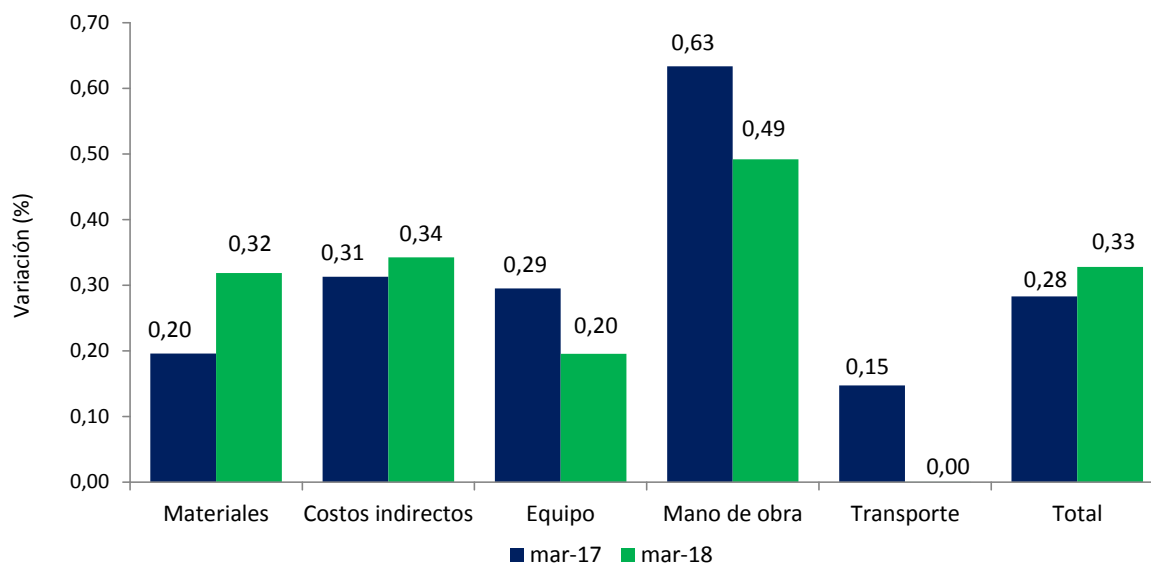


En marzo de 2018 la variación mensual del Índice de costos de la construcción pesada fue 0,33%. En marzo de 2017 la variación fue 0,28%

Variación mensual del Índice de costos de la construcción pesada (ICCP) por grupos de costo
Total nacional
Marzo (2017/2018)



Fuente: DANE, ICCP.

- En marzo de 2018 los grupos de costos del ICCP que presentaron las menores variaciones mensuales fueron Transporte (0,00%) y Equipo (0,20%). En marzo de 2017 las variaciones para estos grupos de costos fueron 0,15% y 0,29%, respectivamente.
- En el periodo enero-marzo de 2018 el Índice de costos de la construcción pesada (ICCP) presentó una variación de 2,46%. En el mismo periodo de 2017 la variación fue 2,99%.
- Entre marzo de 2017 y marzo de 2018 la variación anual del ICCP fue 3,90%. En el mismo periodo del año anterior la variación anual fue 2,56%.

El comportamiento mensual del Índice de costos de la construcción pesada, en marzo de 2018, se explica por la variación registrada en el grupo materiales (0,32%), en donde se destaca la variación mensual del acero de refuerzo (1,13%). Por su parte, el grupo de costos que registró la menor variación mensual fue Transporte (0,00%).

Variación mensual (marzo 2018 / febrero 2018)

La variación mensual del ICCP en marzo de 2018 fue 0,33%. En el mismo mes del año anterior la variación fue 0,28%.

Por grupo de costos las variaciones mensuales en marzo de 2018 fueron: Transporte (0,00%), Equipo (0,20%), Materiales 0,32%, Costos indirectos (0,34%) y Mano de obra (0,49%). En marzo de 2017 estas variaciones fueron 0,15%, 0,29%, 0,20%, 0,31% y 0,63%, respectivamente.

En marzo de 2018 los grupos de obra que registraron las menores variaciones mensuales fueron Concretos, morteros y obras varias (0,03%) y Concreto para estructura de puentes (0,16%). En marzo de 2017 estos grupos registraron variaciones de 0,20% y 0,33%, respectivamente.

Variación año corrido (marzo 2018 / diciembre 2017)

En lo corrido del año hasta marzo de 2018 el ICCP registró una variación de 2,46%. En el mismo periodo de 2017 el crecimiento fue 2,99%.

Por grupo de costos las variaciones año corrido en marzo de 2018 fueron: Equipo (0,67%), Transporte (1,37%), Costos indirectos (2,35%), Materiales (2,50%) y Mano de obra (4,35%). En el mismo periodo de 2017 estas variaciones fueron 2,17%, 1,39%, 2,89%, 2,80% y 4,92%, respectivamente.

Comunicado de prensa

Bogotá

Índice de costos de la construcción pesada (ICCP)
Marzo 2018

13 de abril de 2018

En lo corrido del año a marzo de 2018 los grupos de obra que registraron las menores variaciones fueron Transporte de materiales (1,14%), Pavimentación con asfalto, pintura, geotextiles (1,14%) y Obras de explanación (1,73%). En marzo de 2017 estas variaciones fueron 2,29%, 6,09% y 3,37%, respectivamente.

Variación anual (marzo 2018 / marzo 2017)

En marzo de 2018 la variación anual del ICCP fue 3,90%. En marzo de 2017 la variación anual registrada fue 2,56%.

Por grupos de costos las variaciones anuales registradas fueron: Equipo (0,89%), Transporte (2,14%), Costos indirectos (2,76%), Materiales (4,70%) y Mano de obra (4,99%). En marzo de 2017 estas variaciones fueron 2,75%, 1,88%, 3,69%, 1,54% y 5,63%, respectivamente.

Los grupos de obra que registraron las menores variaciones anuales fueron: Transporte de materiales (1,36%), Pavimentación con asfalto, pintura, geotextiles (1,61%) y Concreto para estructura de puentes (1,67%). En marzo de 2017 estas variaciones fueron 2,81%, 6,97%, y 2,08%, respectivamente.

Variación del Índice de costos de la construcción pesada Marzo (2017/2018)

Indicador	Mensual		Año corrido		Anual	
	Marzo 17	Marzo 18	Marzo 17	Marzo 18	Marzo 17	Marzo 18
	vs. Febrero 17	vs. Febrero 18	vs. Diciembre 16	vs. Diciembre 17	vs. Marzo 16	vs. Marzo 17
Total Nacional	0,28%	0,33%	2,99%	2,46%	2,56%	3,90%

Fuente: DANE, ICCP.



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, Colombia

www.dane.gov.co

