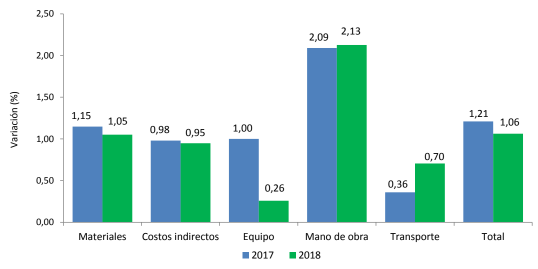
Índice de costos de la construcción pesada (ICCP) Enero 2018 Bogotá

16 de febrero de 2018

# En enero de 2018 la variación mensual del Índice de costos de la construcción pesada fue 1,06%. En enero de 2017 la variación fue 1,21%

Variación mensual del Índice de costos de la construcción pesada (ICCP) por grupos de costo 2017-2018 (enero)



Fuente: DANE, ICCP.

- La variación mensual del Índice de costos de la construcción pesada en enero de 2018 (1,06%) fue 0,15 puntos porcentuales inferior a la registrada en enero de 2017.
- En enero de 2018 tres de los cinco grupo de costos registraron menores variaciones que las presentadas en enero de 2017.
- De febrero de 2017 a enero de 2018 la variación del ICCP fue 4,28%. De febrero de 2016 a enero de 2017 fue 1,86%.







Índice de costos de la construcción pesada (ICCP) Enero 2018 Bogotá

16 de febrero de 2018

En enero de 2018 el comportamiento del Índice de costos de la construcción pesada (1,06%) se explicó por los grupos de Materiales (1,05%), Costos indirectos (0,95%) y Equipo (0,26%) que presentaron variaciones inferiores a las registradas en enero de 2017.

#### Variación mensual (enero 2018 / enero 2017)

La variación mensual del ICCP en el primer mes de 2018 fue 1,06%. En el mismo mes del año anterior la variación fue 1,21%.

Por grupo de costos las variaciones mensuales en enero de 2018 fueron: Equipo 0,26%, Transporte 0,70%, Costos indirectos 0,95%, Materiales 1,05% y Mano de obra 2,13%. En enero de 2017 estas variaciones fueron 1,00%, 0,36%, 0,98%, 1,15% y 2,09%, respectivamente.

En enero de 2018 los grupos de obra que registraron las menores variaciones fueron Subbases y bases 0,11%, Transporte de materiales 0,44% y Pavimentación con asfalto pinturas y geotextiles 0,48%. En enero de 2017 las variaciones mensuales fueron 1,64%, 1,01% y 2,50%, respectivamente.

#### Variación doce meses (febrero-enero 2018 / febrero-enero 2017)

De febrero de 2017 a enero de 2018 la variación del ICCP fue 4,28%. De febrero de 2016 a enero de 2017 la variación registrada fue 1,86%.

Por grupos de costos las variaciones registradas fueron Equipo con 1,64%, Transporte con 2,51%, Costos indirectos con 3,27% Materiales con 4,92% y Mano de obra con 5,60%. En el mismo periodo del año anterior estas variaciones fueron 2,62%, 0,91%, 3,38%, 0,66% y 4,71%, respectivamente.

Los grupos de obra que registraron las menores variaciones fueron Transporte de materiales con 1,94%, Concretos, morteros y obras varias con 1,96% y Concreto para estructura de puentes con 2,14%. En el mismo periodo del año precedente estas variaciones fueron 2,68%, -0,05% y 1,67%, respectivamente.







Índice de costos de la construcción pesada (ICCP) Enero 2018 Bogotá

16 de febrero de 2018

Variación del Índice de costos de la construcción pesada Enero 2017-2018

	Mensual		Doce Meses	
Indicador	Enero 17 vs.	Enero 18 vs.	Enero 17 vs.	Enero 18 vs.
	Diciembre 16	Diciembre 17	Enero 16	Enero 17
<b>Total Nacional</b>	1,21%	1,06%	1,86%	4,28%

Fuente: DANE, ICCP.







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

Bogotá

16 de febrero de 2018

## 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.



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





