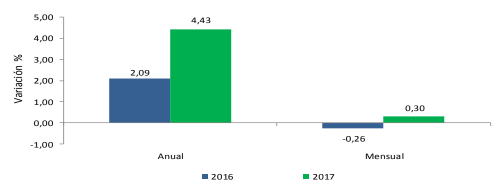
Índice de costos de la construcción pesada (ICCP)
Diciembre 2017

Bogotá

16 de enero de 2018

En el año 2017 la variación anual del Índice de Costos de la Construcción Pesada fue 4,43%. En 2016 la variación fue 2,09%

Variación anual y mensual del Índice de costos de la construcción pesada - ICCP
Diciembre (2016 – 2017)



Fuente: DANE - ICCP

- En el año 2017, por grupos de costos, se registraron las siguientes variaciones anuales: Transporte con 2,16%, Equipo con 2,39%, Costos indirectos con 3,30%, Materiales con 5,02% y Mano de obra con 5,56%. En el año 2016 las variaciones para estos grupos fueron 0,63%, 2,35%, 3,69%, 0,93% y 5,20%, respectivamente.
- En el año 2017 los grupos de obra que registraron las menores variaciones fueron: Concretos, morteros y obras varias con 1,61% y Concreto para estructura de puentes con 2,11%. Durante el año 2016 las variaciones de estos grupos de obra fueron 0,87% y 2,42%, respectivamente.
- En diciembre de 2017 la variación mensual del índice de Costos de la Construcción Pesada fue 0,30%. En diciembre de 2016 la variación mensual fue -0,26%.







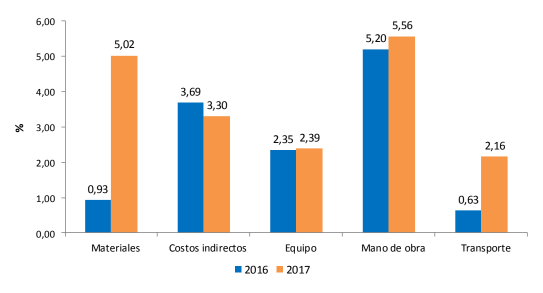
Índice de costos de la construcción pesada (ICCP)
Diciembre 2017

Bogotá

16 de enero de 2018

En 2017 el Índice de costos de la construcción pesada registró una variación anual de 4,43%. Este comportamiento obedeció a la variación registrada en el grupo de Materiales con 5,02% y Mano de obra con 5,56%. Por su parte, Transporte registró la menor variación con 2,16%.

Variación anual del Índice de costos de la construcción pesada (ICCP) por grupos de costos Diciembre (2016 – 2017)



Fuente: DANE - ICCP

Variación anual (diciembre 2017 / diciembre 2016)

Por grupo de costos las variaciones anuales en el 2017 fueron: Transporte 2,16%, Equipo 2,39%, Costos indirectos 3,30%, Materiales 5,02% y Mano de obra 5,56%. En 2016 estas variaciones fueron 0,63%, 2,35%, 3,69%, 0,93% y 5,20%, respectivamente.

En el año 2017 los grupos de obra registraron las siguientes variaciones: Concretos, morteros y obras varias con 1,61%, Concreto para estructura de puentes con 2,11%, Transporte de materiales con 2,52%, Obras de explanación con 3,76%, Subbases y bases con 4,20%, Acero estructural y cables de acero con 4,45%, Pavimentaciones con asfalto,







Índice de costos de la construcción pesada (ICCP)
Diciembre 2017

Bogotá

16 de enero de 2018

pinturas y geotextiles con 6,58% y Aceros y elementos metálicos con 9,63%. Durante el año 2016 las variaciones de estos grupos de obra fueron 0,87%, 2,42%, 2,13%, 3,59%, 6,22%, 3,16%, 2,90% y 0,60%, respectivamente.

Variación mensual (diciembre 2017 / noviembre 2017)

En diciembre de 2017 los costos de construcción pesada registraron una variación de 0,30%. En el mismo mes de 2016 fue -0,26%.

Por grupos de costos, Equipo con 0,02%, Mano de obra con 0,00%, Transporte con 0,00% y Costos indirectos con 0,00% registraron variaciones inferiores a la media en el último mes de 2017. El único grupo que registró una variación superior a la media fue Materiales con 0,52%. En el 2016 estas variaciones fueron: 0,02%, 0,00%, 0,00%, 0,01% y -0,46%, respectivamente.

En diciembre de 2017 el grupo de obra que registró la menor variación fue Concreto, morteros y obras varias con -0,03%. En el mismo mes de 2016 la variación para este grupo de obra fue -0.83%.

Variación del Índice de costos de la construcción pesada Diciembre 2016 – 2017

	2.0.0				
	Anual		Mensual		
Indicador	Diciembre 16 vs Diciembre 15	Diciembre 17 vs Diciembre 16	Diciembre 16 vs Noviembre 16	Diciembre 17 vs Noviembre 17	
Total Nacional	2,09	4,43	-0,26	0,30	

Fuente: DANE - ICCP







Índice de costos de la construcción pesada (ICCP)
Diciembre 2017

Bogotá

16 de enero 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 D.C. / Colombia

www.dane.gov.co





