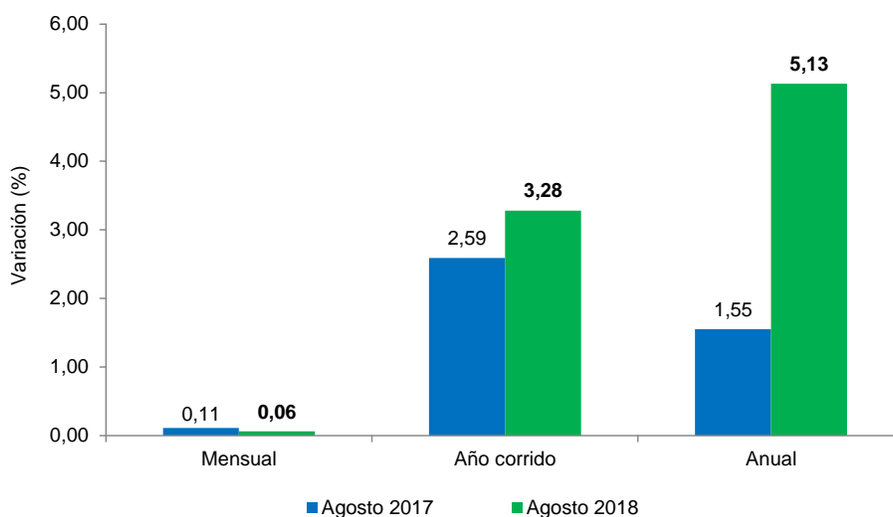


En agosto de 2018, la variación mensual del Índice de costos de la construcción pesada fue 0,06% frente a julio de 2018

Variación mensual, año corrido y anual del Índice de costos de la construcción pesada (ICCP) 2017-2018 (agosto)



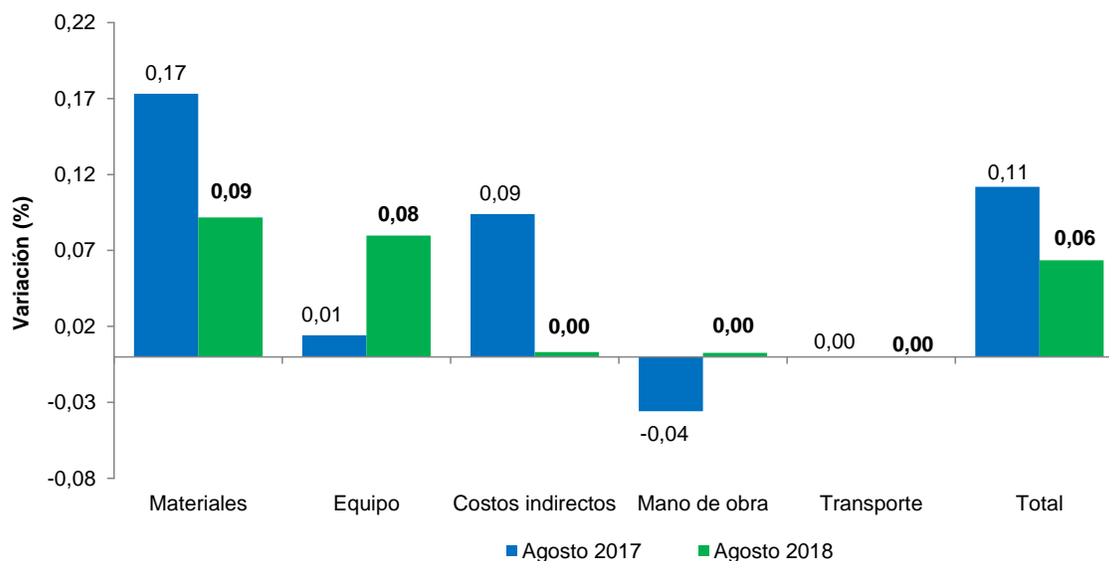
Fuente: DANE, ICCP.

- La variación mensual del Índice de costos de la construcción pesada en agosto de 2017 fue 0,11%, frente a julio de 2017.

- En agosto de 2018, la variación año corrido del Índice de costos de la construcción pesada fue 3,28%, con relación a diciembre de 2017.
- En agosto de 2018, la variación anual del Índice de costos de la construcción pesada fue 5,13%, frente agosto de 2017.

El comportamiento mensual del Índice de costos de la construcción pesada, en agosto de 2018 frente a julio de 2018, se explica por la variación registrada en los grupos de Materiales con 0,09% y Equipo con 0,08%.

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



Fuente: DANE, ICCP.

Variación mensual (agosto de 2018 / julio de 2018)

El comportamiento del Índice de costos de la construcción pesada (ICCP), para agosto de 2018 en relación con julio de 2018, se explicó por las variaciones según las siguientes desagregaciones:

- Por tipo de costo, la variación mensual que más contribuyó fue la del grupo Materiales con 0,09%.
- Por grupo de obra, se destacan las variaciones de Aceros y elementos metálicos con 0,18% y de Acero estructural y cables de acero con 0,35%.

- Por insumos, las mayores variaciones mensuales se presentaron en acero de refuerzo con 0,25%, lámina de acero con 3,00% y concreto asfáltico con 0,22%.

Variación año corrido (agosto 2018 / diciembre 2017)

El comportamiento del Índice de costos de la construcción pesada (ICCP), para agosto de 2018 en relación con diciembre de 2017, se explicó por las variaciones según las siguientes desagregaciones:

- Por tipo de costo, las variaciones año corrido que más contribuyeron fueron las de los grupos Materiales con 3,64% y Mano de obra con 4,63%.
- Por grupo de obra, se destacan las variaciones de Aceros y elementos metálicos con 6,22% y de Concreto para estructura de puentes con 2,31%.
- Por insumos, las mayores variaciones año corrido se presentaron en acero de refuerzo con 7,93%, obrero con 4,93% y concreto con 1,99%.

Variación anual (agosto 2018 / agosto 2017)

El comportamiento del Índice de costos de la construcción pesada (ICCP), para agosto de 2018 en relación con agosto de 2017, se explicó por las variaciones según las siguientes desagregaciones:

- Por tipo de costo, las variaciones anuales que más contribuyeron fueron las de los grupos Materiales con 6,87% y Mano de obra con 4,85%.
- Por grupo de obra, se destacan las variaciones de Aceros y elementos metálicos con 14,26% y Concreto para estructura de puentes con 2,49%.
- Por insumos, las mayores variaciones anuales se presentaron en acero de refuerzo con 21,39%, obrero con 5,13% y concreto con 1,60%.

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

