



Costos de construcción pesada durante el mes de agosto tuvo una variación de -0,05 %



Director
Mauricio Perfetti del Corral



Subdirector
Diego Silva Ardila



**Director de Metodología y
Producción Estadística**
Eduardo Efraín Freire Delgado

- La variación año corrido fue de 2,02 % con respecto al mismo periodo del año anterior.
- En los últimos doce meses la variación fue de 3,07 %.

OFICINA DE PRENSA – DANE

El Índice de Costos de Construcción Pesada- ICCP presentó una variación de -0,05 durante el mes de agosto del presente año, esta tasa es inferior 0,05 puntos porcentuales respecto al mismo mes del año anterior, cuando el índice no presentó ninguna variación.

El grupo de costos que más influyó en la variación del índice fue materiales con -0,18 %, aportando -0,10 puntos porcentuales a la variación total. Por su parte, el grupo de obra que registró la mayor variación negativa fue concretos, morteros y obras varias con -0,32 %.

Adicionalmente, las principales bajas se registraron en: cemento (-2,18 %), lámina de acero (-1,36 %), anclaje (-0,72 %), tornillo grado 5 (-0,70 %) y malla metálica (-0,62 %).

Entre enero y agosto de 2014 se presentó una variación de 2,02 %, tasa que resulta superior en 0,88 puntos porcentuales con respecto al mismo periodo del año anterior cuando registró 1,14 %.

Así mismo el grupo de materiales presentó una variación de 1,34 %, siendo el que más influyó en el resultado año corrido del índice, aportando 0,78 puntos porcentuales. El grupo de obra que registró la mayor variación positiva fue pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 2,91 %.

Igualmente, las principales alzas se registraron en: anillo de caucho (6,00 %), baranda metálica (5,93 %), mecánico (5,39 %), secretaria (5,25 %) y material de afirmado (5,09 %).

En los últimos doce meses, la variación del ICCP fue de 3,07%, resulta 2,21 puntos porcentuales superior con respecto al crecimiento anual del año anterior cuando el índice fue de 0,86 %.



El grupo de materiales con 3,02 % fue el grupo de costos que más influyó en el resultado doce meses del índice, aportando 1,74 puntos porcentuales, mientras que el grupo de obra que registró la mayor variación positiva fue aceros y elementos metálicos con 6,97 %.

Las principales alzas se registraron en: crudo de castilla (10,53 %), acero de refuerzo (9,67 %), anillo de caucho (7,64 %), material de afirmado (7,26 %) y baranda metálica (6,58 %).



PARA DESTACAR

Acerca del Índice de Costos de la Construcción Pesada- ICCP

El Índice de Costos de la Construcción Pesada es un instrumento estadístico que permite conocer el cambio de los precios de los principales insumos requeridos para la construcción de carreteras y puentes. Recordemos que por construcción pesada se entiende la actividad que se desarrolla con maquinaria y equipo especializado de tamaño relativamente grande.



Para mayor información escríbanos a contacto@dane.gov.co, o comuníquese con la Oficina de Prensa al teléfono 5 97 83 00 Extensiones 2366, 2298 y 2367

*Dirección de Difusión, Mercadeo y Cultura Estadística
Departamento Administrativo nacional de Estadística (DANE)
Bogotá, D.C. - Colombia*