

Bogotá, agosto 14 de 2014



Índice de Costos de la Construcción Pesada tuvo variación de 0,02 % en julio de 2014

Director

Mauricio Perfetti del Corral

Subdirector

Diego Silva Ardila

Director de Metodología y Producción Estadística

Eduardo Efraín Freire
Delgado

- En los primeros siete meses del año, el Índice de Costos de la Construcción Pesada tuvo una variación de 2,08 %.
- En los últimos doce meses, el Índice de Costos de la Construcción Pesada registró variación de 3,12 %.



Oficina de prensa– DANE (Bogotá, 14 de agosto de 2014) El Índice de Costos de la Construcción Pesada mostró que, en julio de 2014, hubo una variación del 0,02 %, siendo superior en 0,01 puntos porcentuales con relación a julio del año pasado, cuando se ubicó en 0,01 %.

En este período, Mano de obra con 0,27 % fue el grupo de costo que más influyó en el resultado del índice mensual, aportando 0,03 puntos porcentuales. El grupo de obra que registró la mayor variación positiva fue Obras de explanación con 0,08 %.

En julio de 2014, las principales alzas se registraron en emulsión asfáltica con 1,83 %, parafina con 1,39 %, taches reflectivos con 0,96 %, césped con 0,60 % y madera con 0,57 %.

Con relación a lo corrido del año, el Índice de Costos de la Construcción Pesada registró una variación de 2,08 %, siendo superior en 0,93 puntos porcentuales con respecto al mismo periodo del año pasado, cuando se ubicó en 1,15 %.

Para el resultado del año corrido, Materiales con 1,52 % fue el grupo de costos que más influyó, aportando 0,88 puntos porcentuales. El grupo de obra que registró la mayor variación positiva fue Pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles con 2,77 %.

Durante éste período las principales alzas se registraron en anillo de caucho con 6,00 %, baranda metálica con 5,93 %, material de afirmado con 5,09 %, planta de trituración con 5,04 % y secretaria de 4,98 %.

De igual modo en los **últimos doce meses**, el Índice de Costos de la Construcción Pesada aumentó 3,12 %, siendo esta tasa superior al crecimiento anual del año pasado con 2,31 puntos porcentuales, cuando se ubicó en 0,81 %.

En este período, Materiales con 3,20 % fue el grupo de costos que más influyó en el resultado del índice, aportando 1,84 puntos porcentuales. El grupo de obra que registró la mayor variación positiva fue Aceros y elementos metálicos con 6,86 %.

Las principales alzas que se registraron en los últimos doce meses fueron en crudo de castilla con 13,49 %, acero de refuerzo con 9,52 %, anillo de caucho con 8,56 %, material de afirmado con 7,82 % y tubería PVC con 6,71 %.



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

Oficina de prensa

Departamento Administrativo Nacional de Estadística- DANE

oprensa@dane.gov.co