

Comunicado de prensa

14 -09 - 2012

Bogotá
Oficina de Prensa
DANE



Código N° 1883-1
Detección de Requerimientos, Diseño, producción, análisis y difusión de las siguientes investigaciones estadísticas periódicas: Encuesta Continua de Hogares; Índice de Precios al Consumidor; Muestra Anual Manufacturera; Comercio Exterior; Índice de Costos de Construcción de Vivienda; Índice de Costos de Construcción Pesada; Censo de Edificaciones; Muestra Anual de Comercio al por Menor; Encuesta Anual de Servicios; Encuesta Anual de Manufacturas; Encuesta Anual de Comercio; Diseño del Consumo General; Encuesta Nacional Agropecuaria -Muestra de Años; Nomenclaturas y Clasificaciones; Cuentas Nacionales; Estadísticas Económicas de Construcción; Índice de Costos de la Educación Superior Privada; Encuesta de Microestablecimientos de Comercio; Servicios e Industrias; Estadísticas Vitales; Proyecciones de Población y Estudios Demográficos e Informe de Cuentas Económicas Regionales; Índice precios de edificaciones nuevas; Índice de precios de vivienda nueva; cartera hipotecaria de vivienda; Índice de salubridad prefalla; Encuesta de desempleo institucional; Encuesta de sacrificio de ganado; Encuesta de arce y Cuentas Regionales; Servicio de Asesoría en Planificación Estadística.



Índice de Costos de la Construcción Pesada – ICCP Agosto 2012

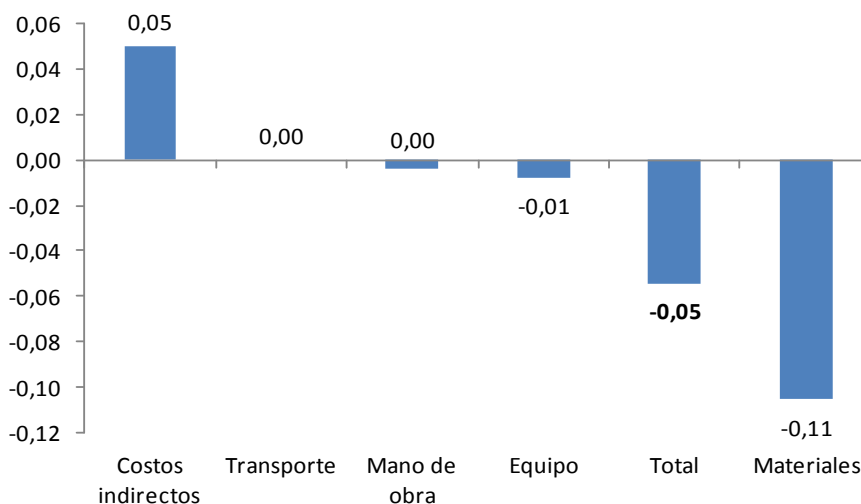
En agosto de 2012, la variación mensual del **Índice de Costos de la Construcción Pesada - ICCP-** fue -0,05%, esta tasa es inferior en 0,58 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo mes del año anterior (0,53).

Grupos de costos: la variación negativa que más influyó en el resultado del índice fue materiales (-0,11%). Se presentaron las principales bajas en los siguientes insumos: lámina de acero (-2,87%), perno de acero (-1,69%), acero de refuerzo (-1,46%), ángulo (-1,41%) y platina (-1,15%).

Grupos de obra: En agosto de 2012, los grupos de obra que presentaron variaciones inferiores a la media fueron: aceros y elementos metálicos (-0,89%) y acero estructural y cables de acero (-0,26%). En contraste, los grupos de obra que presentaron variaciones superiores a la media del índice fueron: concretos, morteros y obras varias (0,35%), pavimentaciones con asfalto, pintura, geotextiles (0,30%), concreto para estructura de puentes (0,21%), subbases y bases (0,02%), obras de explanación (0,01%) y transporte de materiales (0,01%).

En términos de contribución a la variación mensual (-0,05%), acero estructural y cables de acero; y aceros y elementos metálicos aportaron en conjunto -0,22 puntos porcentuales.

**ICCP. Variación mensual según grupos de costos
Agosto 2012**



Director
Jorge Bustamante R.

Subdirector
Christian Jaramillo H.

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

Comunicado de prensa

AÑO CORRIDO

En lo corrido del año, el ICCP registró una variación de 3,61%. Esta tasa es inferior en 3,27 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo período del año anterior (6,87%).

Grupos de costos: Materiales fue el grupo de costos que presentó la variación que más influyó en el resultado del índice con 3,61%. Las principales alzas se presentaron en los siguientes insumos: mecha (24,80%), asfalto (14,91%), concreto (11,84%), cemento (10,03%) y fulminante (9,14%).

Los grupos de costos que registraron variaciones inferiores a la media fueron: equipo (2,11%) y transporte (2,67%).

Grupos de obra: los grupos de obra que registraron una variación superior a la media fueron: concretos, morteros y obras varias (7,02%), concreto para estructura de puentes (6,48%), pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (5,09%), subbases y bases (4,64%) y obras de explanación (3,76%).

Los grupos de obra que registraron variaciones inferiores a la media fueron: transporte de materiales (3,60%), acero estructural y cables de acero (2,44%) y aceros y elementos metálicos (-3,22%).

DOCE MESES

En los últimos doce meses el ICCP registró una variación de 4,70%. Esta tasa es inferior en 1,59 puntos porcentuales con respecto a la registrada al mismo período del año anterior (6,29%).

Grupos de costos: Materiales fue el grupo de costos que presentó la variación que más influyó en la variación del índice con el 5,33%. Las principales alzas se presentaron en los siguientes insumos: mecha (32,32%), asfalto (14,91%), concreto (13,57%), cemento (12,17%) y mortero de planta (11,57%).

Grupos de obra: En los últimos doce meses, los grupos de obra concretos, morteros y obras varias (7,96%), concreto para estructura de puentes (7,37%), pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (6,10%) y subbases y bases (4,88%), presentaron variaciones superiores a la media.

Entre tanto los grupos obras de explanación (4,17%), transporte de materiales (3,89%), acero estructural y cables de acero (2,92%) y aceros y elementos metálicos (-1,10%), presentaron variaciones inferiores a la media.