

Comunicado de prensa

16 -10-2012

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 Manufacturera; 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 Septiembre de 2012

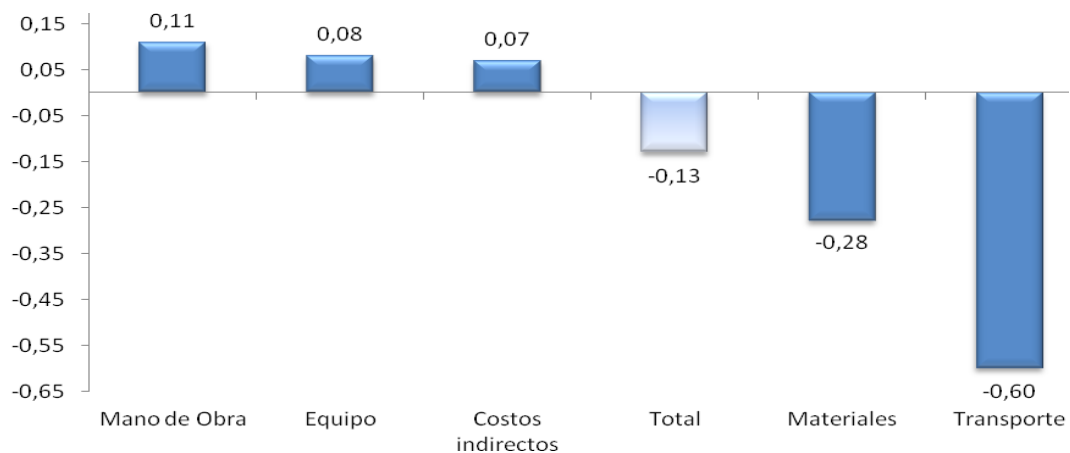
En septiembre de 2012, la variación mensual del **Índice de Costos de la Construcción Pesada - ICCP** fue **-0,13%**, esta tasa es inferior en 0,30 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo mes del año anterior (0,17%).

Grupos de costos: La variación negativa que más influyó en el resultado del índice fue **Materiales (-0,28%)**. Se presentaron las principales bajas en los siguientes insumos: **crudo de castilla (-5,35%)**, **junta de dilatación (-2,08%)**, **tubería metálica (-1,35%)**, **ángulo (-1,28%)** y **lámina de acero (-1,16%)**.

Grupos de obra: En septiembre de 2012, el único grupo de obra que presentó una variación inferior a la media fue: **Aceros y elementos metálicos (-0,67%)**. El grupo **Acero estructural y cables de acero (-0,13%)** registró igual variación a la del total. En contraste, **Concretos, morteros y obras varias (-0,02%)**, **Concreto para estructura de puentes (-0,02%)**, **Pavimentaciones con asfalto, pinturas y geotextiles (0,05%)**, **Obras de explanación (0,12%)**, **Transporte de materiales (0,25%)** y **Subbases y bases (0,37%)** registraron variaciones superiores a la media.

En términos de contribución a la variación mensual (-0,13%), **Aceros y elementos metálico y Acero estructural y cables de acero** aportaron en conjunto **-0,15 puntos porcentuales**.

**ICCP. Variación mensual según grupos de costos
Septiembre 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 3,47%. Esta tasa es inferior en 3,58 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo período del año anterior (7,05%).

Grupos de costos: Materiales (3,32%) fue el grupo de costos que presentó la variación que más influyó en el resultado del índice (3,47%). Las principales alzas se presentaron en los siguientes insumos: mecha (24,80%), asfalto (14,91%), concreto (11,87%), cemento (9,97%) y fulminante (9,14%).

Grupos de obra: Los grupos Concretos, morteros y obras varias (7,01%), Concreto para estructura de puentes (6,45%), Pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (5,15%), Subbases y bases (5,02%), Obras de explanación (3,89%) y Transporte de materiales (3,86%) presentaron una variación superior a la media.

DOCE MESES

En los últimos doce meses el ICCP registró una variación de 4,39%. Esta tasa es inferior en 2,62 puntos porcentuales con respecto a la registrada al mismo período del año anterior (7,01%).

Grupos de costos: Materiales fue el grupo de costos que presentó la variación que más influyó en la variación del índice con el 4,80%. Las principales alzas se presentaron en los siguientes insumos: mecha (32,32%), asfalto (14,91%), concreto (13,02%), cemento (12,09%) y fulminante (11,48%).

Grupos de obra: Los grupos de obra Concretos, morteros y obras varias (7,80%), Concreto para estructura de puentes (7,12%), Pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (5,79%) y Subbases y bases (5,22%) presentaron variaciones superiores a la media, aportando en conjunto 4,2 puntos porcentuales a la variación total (4,39%).