

Comunicado de prensa

15-06-2010

Bogotá
Oficina de Prensa
DANE



Código N° 1883-E
Detección de Requerimientos, Diseño, producción, análisis y difusión de las siguientes investigaciones estadísticas periódicas: Encuesta Continua de Hogares; Índice de Precios al Consumidor; Muestra Mensual Manufacturera; Comercio Exterior; Índice de Costos de Construcción de Vivienda; Índice de Costos de Construcción Pesada; Censo de Edificaciones; Muestra Mensual de Comercio al por Menor; Encuesta Anual de Servicios; Encuesta Anual Manufacturera; Encuesta Anual de Comercio; Diseño del Censo General; Encuesta Nacional Aprovechamiento - Muestra de Áreas; Nomenclaturas y Clasificaciones; Cuentas Trimestrales; Estadísticas Sociales 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 preal; Encuesta de desempleo institucional; Encuesta de sacrificio de ganado; Encuesta de arroz y Comercio Regional; Servicio de Aprovechamiento en Planificación Estadística.



Índice de Costos de la Construcción Pesada – ICCP Mayo de 2010

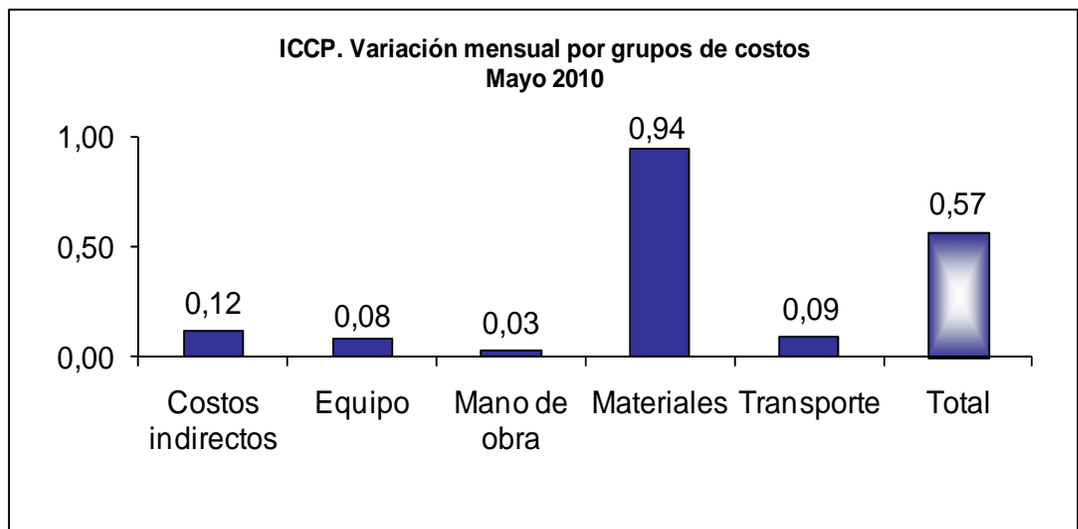
En mayo de 2010, la variación mensual del **Índice de Costos de la Construcción Pesada - ICCP** fue 0,57%, esta tasa superior en 0,91 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo mes del año anterior (-0,34%).

Grupos de costos: Por grupo de costos en mayo la variación que más contribuyó en el resultado del índice fue materiales (0,94%), con una contribución de 0,53% puntos porcentuales a la variación total (0,57%). En materiales, las principales alzas se registraron en acero de refuerzo (3,99%), platina (2,66%), cables de alta resistencia (2,43%), malla metálica (2,39%), lamina de acero (2,25%), codo sanitario pvc (2,25%), junta de dilatación (2,05%), alambre de amarre (1,98%), limpiador pvc (1,79%) y ángulo (1,74%).

Los grupos que registraron variaciones inferiores a la media fueron: mano de obra (0,03%), equipo (0,08%), transporte (0,09%) y costos indirectos (0,12%).

Grupos de obra: En mayo de 2010, los grupos de obra que presentaron variaciones superiores a la media total del índice fueron: aceros y elementos metálicos (2,40%) y acero estructural y cables de acero (0,85%). En contraste, los grupos de obra que registraron mayores variaciones negativas en el mes, fueron: concretos, morteros y obras varias (-0,12%), subbases y bases (-0,04%) y pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (-0,03%).

En términos de contribución a la variación mensual, los grupos de obra: aceros y elementos metálicos; acero estructural y cables de acero; transporte de materiales; obras de explanación y concreto para estructura de puentes, aportaron en conjunto 0,60 puntos porcentuales a la variación total.



Director
Héctor Maldonado Gómez

Subdirector
Carlos Eduardo Sepúlveda Rico

**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 2,78%. Esta tasa es superior en 2,85 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo período del año anterior (-0,07%).

Grupos de costos: Materiales fue el grupo de costos que registró mayor variación con 3,32%. Las principales alzas se registraron en: emulsión asfáltica (7,02%), lamina de acero (6,90%), acpm (6,56%), acero de refuerzo (6,04%), ángulo (5,83%), asfalto (5,44%), junta de dilatación (5,06%) y malla metálica (4,70%).

Los grupos de costos, costos indirectos (3,15%), mano de obra (2,33%) y equipo (0,70%) registraron variaciones positivas. La única variación negativa se presentó en transporte (-0,63%).

Grupos de obra: Los grupos de obra que presentaron variaciones superiores a la media fueron: aceros y elementos metálicos (4,51%) y pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (3,45%); subbases y bases (2,78%) registró una variación igual a la media.

Los grupos de obra que registraron variaciones inferiores a la media, fueron: obras de explanación (1,71%), transporte de materiales (1,81%), concreto para estructura de puentes (2,10%), concretos, morteros y obras varias (2,22%) y acero estructural y cables de acero (2,43%).

DOCE MESES

En los últimos doce meses el ICCP registró una variación de 0,42%. Esta tasa es inferior en 1,46 puntos porcentuales con respecto a la registrada al mismo período del año anterior (1,88%).

Grupos de costos: Los grupos que presentaron variaciones superiores a la media fueron: costos indirectos (3,62%) y mano de obra (2,99%).

En el grupo costos indirectos, las principales alzas se registraron en: celador (8,41%), mecánico (4,48%), auxiliar contable (4,18%), laboratorista (4,05%), ingeniero residente (3,66%), secretaria (3,63%), ingeniero director (3,43%) y almacenista (2,93%).

Grupos de obra: En los últimos doce meses, los grupos de obra que registraron variaciones superiores a la media fueron: pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (3,28%), subbases y bases (2,16%), transporte de materiales (2,08%), obras de explanación (1,90%), acero estructural y cables de acero (1,86%), concreto para estructura de puentes (0,91%) y concretos, morteros y obras varias (0,70%), que aportaron en conjunto 1,13 puntos porcentuales a la variación total.

Entre tanto, el único grupo que presentó una variación inferior a la media fue aceros y elementos metálicos (-3,29%).