

Comunicado de prensa

16-05-2011

Bogotá Oficina de Prensa DANE



Coltigo Nº 1988-1.

Detección de Ereparimiento, Electo, producción antilio y difination de las signientes profesiones, producción antilio y difination de las signientes processos de la superimiento de la lacesta de la lacesta Confinsia del Hogares (safer de Percisa al Camanador, Manufacturerra); Comercio Establecia de Camanador, del Camanador de Cama



Director Jorge Raúl Bustamante Roldán

Subdirector Carlos Eduardo Sepúlveda Rico

Director de Metodología y

Producción Estadística

Eduardo Efraín Freire Delgado

Índice de Costos de la Construcción Pesada – ICCP Abril de 2011

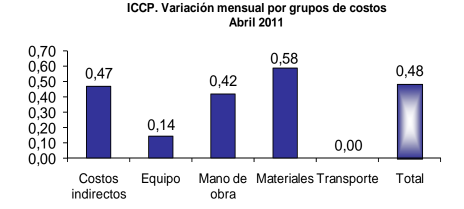
En abril de 2011, la variación mensual del **Índice de Costos de la Construcción Pesada** - **ICCP**- fue 0,48%, esta tasa superior en 0,28 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo mes del año anterior (0,20%).

Grupos de costos: La variación que más influyó en el resultado del índice fue materiales (0,58%). En este grupo de costos, las principales alzas se registraron en alambre de amarre (5,30%), malla metálica (3,54%), alambre de púas (3,09%), grapa (2,56%), acero de refuerzo (2,12%), esferas reflectivas (1,90%), malla triple torsión (1,71%) y almohadilla de neopreno (1,67%).

Los grupos que registraron variaciones inferiores a la media fueron: costos indirectos (0,47%), mano de obra (0,42%) y equipo (0,14%). Transporte no registró variación.

Grupos de obra: En abril de 2011, el único grupo que presentó una variacion superior a la media fue aceros y elementos metálicos (1,54%). Por otra parte, los grupos de obra que registraron variaciones inferiores a la media, fueron: obras de explanación (0,28%), pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (0.27%), acero estructural y cables de acero (0.26%), concreto para estructura de puentes (0.18%), concretos, morteros y obras varias (0.11%) y transporte de materiales (0.08%).

En términos de contribución a la variación mensual (0,48%), el grupo de obra aceros y elementos metálicos, aporto 0,33 puntos porcentuales.



Fuente: DANE-ICCP



Comunicado de prensa

AÑO CORRIDO

En lo corrido del año, el ICCP registró una variación de 4,73%. Esta tasa es superior en 2,53 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo período del año anterior (2,20%).

Grupos de costos: materiales fue el único grupo de costos que presentó una variación superior a la media con 6,41%. En materiales, las principales alzas se registraron en: crudo de castilla (21,36%), acero de refuerzo (20,74%), malla metálica (15,88%), alambre de amarre (13,48%), junta de dilatación (13,21%), lámina de acero (11,87%), ángulo (9,94%) y malla triple torsión (8,63%).

Los grupos de costos mano de obra (3,64%), costos indirectos (3,45%), transporte (1,21%) y equipo (0,67%), registraron variaciones inferiores a la media.

Grupos de obra: el único grupo que registró una variacion superior a la media, fue aceros y elementos metálicos (13,24%).

Los grupos de obra que registraron variaciones inferiores a la media, fueron: acero estructural (3,22%), concretos, morteros y obras varias (2,88%), concreto para estructura de puentes (2,62%), pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (2,31%), subbases y bases (1,85%), obras de explanación (1,71%) y transporte de materiales (1,16%).

DOCE MESES

En los últimos doce meses el ICCP registró una variación de 4,08%. Esta tasa es superior en 4,57 puntos porcentuales con respecto a la registrada al mismo período del año anterior (-0,49%).

Grupos de costos: el único grupo que registró una variacion superior a la media fue materiales (5,00%).

En el grupo materiales, las principales alzas se registraron en: crudo de castilla (27,92%), acero de refuerzo (15,56%), acpm (12,92%), malla metálica (12,92%), lámina de acero (12,90%), alambre de amarre (12,85%), junta de dilatación (9,37%) y malla triple torsión (9,23%).

Grupos de obra: En los últimos doce meses, aceros y elementos metálicos fue el único que registro una variacion superior a la media con 10,61%.

Entre tanto, los grupos acero estructural y cables de acero (3,72%), pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (2,83%), subbases y bases (2,65%), obras de explanación (2,19%), concreto para estructura de puentes (2,16%), concretos, morteros y obras varias (1,86%) y transporte de materiales (1,42%), presentaron variaciones inferiores a la media.