

Comunicado de prensa

18-01-2010

Bogotá
Oficina de Prensa
DANE



Código N° 1081-1
Producción y difusión de la información estadística estratégica oficial. Regulación del sistema estadístico nacional
NTC ISO 9001:2000



Código N° 011-1
Producción y difusión de la información estadística estratégica oficial. Regulación del sistema estadístico nacional
NTC GP 1000:2004



Índice de Costos de la Construcción Pesada – ICCP Diciembre de 2009

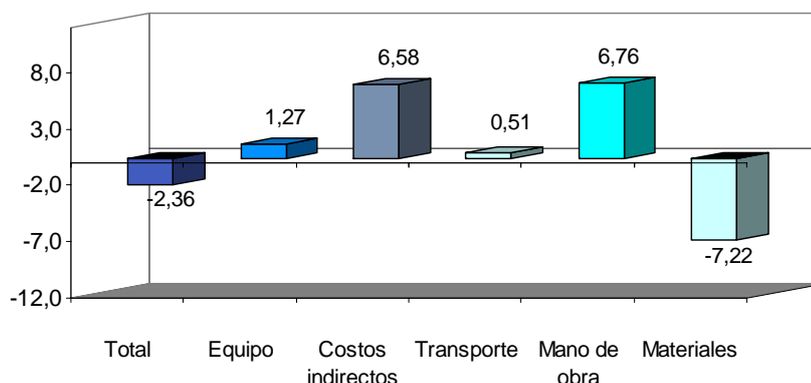
ANUAL

Durante el año 2009, el **Índice de Costos de la Construcción Pesada – ICCP**, acumuló una variación de **-2,36%**. Esta tasa es inferior en 11,10 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo período del año anterior (8,74%)

Grupos de costos: El único grupo de costos que presentó variación negativa fue materiales (-7,22%), con un aporte de -4,29 puntos porcentuales a la variación total (-2,36%). En materiales, las principales bajas se registraron en: lámina de acero (-25,94%); malla metálica (-24,84%); alambre de amarre (-23,56%); acero de refuerzo (-22,65%) y asfalto (-19,94%).

Entre tanto, los demás grupos: mano de obra (6,76%); costos indirectos (6,58%); equipo (1,27%) y transporte (0,51%), presentaron variaciones positivas.

VARIACION ANUAL POR GRUPO DE COSTOS



Fuente: DANE

Director
Héctor Maldonado Gómez

Subdirector
Carlos Eduardo Sepúlveda Rico

Director de Metodología y Producción Estadística
Eduardo Efraín Freire Delgado

Grupos de obra: Los grupos que presentaron las mayores caídas, fueron: aceros y elementos metálicos (-13,78%); pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (-1,76%) y acero estructural y cables de acero (-0,33%); que aportaron, en conjunto, -3,40 puntos porcentuales a la variación total (-2,36%).

Entre tanto, los demás grupos de obra del ICCP presentaron variaciones positivas: obras de explanación (3,72%); subbases y bases (3,09%); transporte de materiales (3,07%); concretos, morteros y obras varias (1,91%) y concreto para estructura de puentes (1,05%).

Comunicado de prensa

MENSUAL

La variación mensual del ICCP, fue -0,35%. Esta tasa es inferior en 0,06 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo mes del año anterior (-0,29%).

Grupos de costos: Por grupos de costos, la variación que más influyó en el resultado del índice total fue materiales (-0,64%), con una contribución de -0,36 puntos porcentuales a la variación total (-0,35%). En materiales, las principales bajas se registraron en: acero de refuerzo (-2,26%); material de afirmado (-2,09%); tubería metálica (-1,60%); malla metálica (-1,40%) y alambre de amarre (-1,36%).

Entre tanto, los grupos de costos equipo (0,09%) y costos indirectos (0,04%), presentaron variaciones positivas. El grupo transporte no registró variación.

Grupos de obra: Los grupos de obra que registraron las variaciones que más influyeron a la variación total del índice (-0,35%), fueron: aceros y elementos metálicos (-1,34%); concretos, morteros y obras varias (-0,17%) y concreto para estructura de puentes (-0,11%), que aportaron, en conjunto, -0,34 puntos porcentuales a la variación total.

Entre tanto, presentaron variaciones positivas los grupos de obra: transporte de materiales (0,24%); obras de explanación (0,06%); subbases y bases (0,04%) y pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (0,03%).

ICCP - Variación anual y mensual		
	Variación anual %	Variación mensual %
Años	Ene - Dic.	Dic.
2003	7,77	0,20
2004	5,86	-0,61
2005	2,60	0,45
2006	9,44	-0,31
2007	3,94	0,55
2008	8,74	-0,29
2009	-2,36	-0,35

Fuente: DANE