



## Comunicado de prensa

Bogotá Oficina de Prensa DANE

## Índice de Costos de Construcción Pesada Julio 2006



Colligo Nº 1881-1

Detección de Brapariniontos, Elecho, producción, anillón y difination de las siguientes producción, anillón y difination de las siguientes producción de producción de las siguientes producción de las siguientes producción de las siguientes producción de las siguientes producción de la las siguientes de Communicación de Viviende, Indica de Contente de La las de Las contentes de Arcano Novembre de Producción de Contente de la la las contentes de Contente d



#### **Director Departamento**

Dr. Ernesto Rojas Morales

### Subdirector

Dr. Pedro José Fernández Ayala

Director de Metodología y Producción Estadística Dr. Eduardo Efraín Freire Delgado La variación mensual del **Índice de Costos de la Construcción Pesada - ICCP** en julio de 2006, fue de 2,06%. Esta tasa es superior en 1,94 puntos porcentuales con respecto al mismo mes del año anterior, (0,12%) y superior en 1,65 puntos con relación al índice de precios al consumidor de julio de 2006, (0,41%). El grupo de costos que registró la mayor variación fue materiales, con el 3,46% y el grupo de obra con mayor variación fue aceros y elementos metálicos con el 5,63%.

Las principales alzas en el mes de julio, se presentaron en : cemento (9,35%), acero de refuerzo (8,54%), baranda metálica (6,70%), lamina de acero (5,94%), alambre de púas (5,51%), malla metálica (4,32%), alambre de amarre (3,83%), platina (3,66%), asfalto (3,41%) y tubería metálica (3,26%). En contraste, las principales bajas se registraron en: césped (-1,11%), secretaria (-0,22%), motoniveladora (-0,20%) y tornillo grado 5 (-0,11%).

### Año corrido

En lo corrido del año 2006, el ICCP acumuló una variación del 8,69%. Esta tasa es superior en 6,34 puntos porcentuales con respecto al mismo período del año anterior (2,35%) y en 5,25 puntos con relación al índice de precios al consumidor a julio del 2006 (3,44%).

Materiales fue el grupo de costos que registró mayor variación con el 11,56%. El grupo de obra con mayor variación fue aceros y elementos metálicos con el 18,17%.

Las principales alzas se presentaron en los siguientes insumos: cemento (45,25%), acero de refuerzo (26,65%), asfalto (21,85%), malla metálica (15,88%), mortero de planta (15,35%), lamina de acero (13,70%), crudo de castilla (13,21%), baranda metálica (12,27%), platina (11,68%) y ACPM (10,19%). En contraste, las principales bajas se registraron en: mecha (-25,86%), polietileno (-15,81%), agua (-4,65%), dinamita (-4,05%), tornillo grado 5 (-2,22%), aditivos (-0,45%) y planta de trituración (-0,05%).



# Comunicado de prensa

29-08-2006

### **Doce meses**

En los últimos doce meses el ICCP a julio, registró una variación del 8,96%. Este resultados es superior en 8,86 puntos porcentuales al acumulado doce meses de 2005 (0,10%) y en 4,64 puntos con relación al crecimiento acumulado anual del índice de precios al consumidor a julio de 2006 (4,32%).

Materiales fue el grupo de costos que registró mayor variación con el 11,69%. El grupo de obra con mayor variación fue aceros y elementos metálicos con el 16,02%.

A1. ICCP. Variación mensual, año corrido y doce meses 1995 -2006 (Julio)

	2000 (04)	10)					
	Variación porcentual				Variación porcentual		
Años		Año	Doce	Años		Año	Doce
	Mensual	Corrido	Meses		Mensual	Corrido	Meses
1995	0,35	8,91	12,83	2001	0,91	6,21	9,88
1996	0,60	11,43	13,26	2002	0,43	3,25	3,98
1997	2,04	11,73	14,47	2003	0,02	5,23	7,61
1998	1,27	8,96	11,87	2004	0,25	8,24	10,86
1999	0,34	4,80	9,59	2005	0,12	2,35	0,10
2000	0,31	4,74	8,30	2006	2,06	8,69	8,96

Fuente DANE