

## Comunicado de prensa

12-11-2009

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

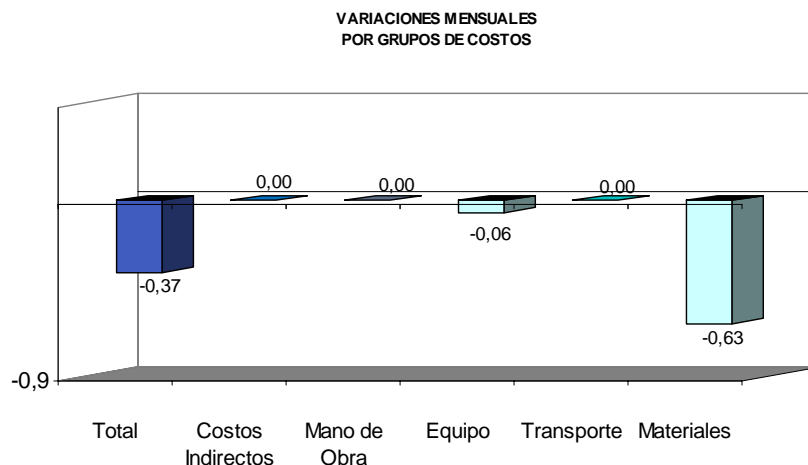


### Índice de Costos de la Construcción Pesada – ICCP Octubre de 2009

En octubre de 2009, la variación mensual del **Índice de Costos de la Construcción Pesada – ICCP** fue -0,37%. Esta tasa es superior en 0,04 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo mes del año anterior (-0,41%).

**Grupos de costos:** Por grupos de costos, las variaciones que más influyeron en el resultado del índice total fueron: materiales (-0,63%) y equipo (-0,06%), que aportaron, en conjunto, -0,37 puntos porcentuales a la variación total (-0,37%). En éste grupo, las principales bajas se registraron en: fulminante (-9,51%); acero de refuerzo (-2,44%); ángulo (-2,25%); lámina de acero (-2,12%) y agua (-1,49%).

Entre tanto, los grupos de costos: mano de obra, costos indirectos y transporte, no registraron variación.



**Director**  
Héctor Maldonado Gómez

**Subdirector**  
Carlos Eduardo Sepúlveda Rico

**Director de Metodología y Producción Estadística**  
Eduardo Efraín Freire Delgado

**Grupos de obra:** Los grupos de obra que registraron las variaciones que más influyeron en la variación total del índice (-0,37%), fueron: aceros y elementos metálicos (-1,49%); acero estructural y cables de acero (-0,26%); concreto para estructura de puentes (-0,17%) y concretos, morteros y obras varias (-0,12%), los cuales aportaron, en conjunto, 0,41 puntos porcentuales a la variación total.

Entre tanto, presentaron variaciones positivas los grupos de obra: pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (0,40%); transporte de materiales (0,10%); subbases y bases (0,10%). El grupo obras de explanación no registró variación.

## Comunicado de prensa

---

### AÑO CORRIDO

En lo corrido del año 2009, el ICCP acumuló una variación de -1,41%. Esta tasa es inferior en 10,94 puntos porcentuales con respecto a la registrada en el mismo período del año anterior (9,53%).

**Grupos de costos:** El único grupo de costos que presentó una variación negativa fue materiales (-5,55%) con un aporte de -3,30 puntos porcentuales a la variación total (-1,41%). En éste grupo, las principales bajas se registraron en: lámina de acero (-23,96%); malla metálica (-21,87%); alambre de amarre (-20,94%); asfalto (-19,94%) y acero de refuerzo (-17,90%).

Entre tanto, los demás grupos: mano de obra (6,69%), costos indirectos (6,47%), equipo (1,17%) y transporte (0,51%), presentaron variaciones positivas.

**Grupos de obra:** Los grupos de obra que presentaron las mayores caídas, fueron: aceros y elementos metálicos (-10,69%) y pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (-1,83%), aportando, en conjunto, -2,66 puntos porcentuales a la variación total.

Los grupos de obra que registraron variaciones positivas fueron: obras de explanación (3,51%); subbases y bases (3,20%); transporte de materiales (2,81%); concretos, morteros y obras varias (2,48%); concreto para estructura de puentes (1,47%) y acero estructural y cables de acero (0,06%).

### DOCE MESES

El ICCP registró una variación de -2,13%. Este resultado es inferior en 12,43 puntos porcentuales con respecto al del mismo período del año anterior (10,30%).

**Grupos de costos:** El único grupo de costos que presentó una variación negativa fue materiales (-6,79%) con un aporte de -4,06 puntos porcentuales a la variación total (-2,13%). En éste grupo, las principales bajas se presentaron en: lámina de acero (-26,47%); malla metálica (-25,55%); acero de refuerzo (-22,21%); alambre de amarre (-21,87%) y asfalto (-19,94%).

Entre tanto, los demás grupos: mano de obra (6,71%); costos indirectos (6,47%); equipo (1,58%) y transporte (0,80%), presentaron variaciones positivas.

**Grupos de obra:** En los últimos doce meses, los grupos de obra que presentaron las mayores caídas, fueron: aceros y elementos metálicos (-13,70%); pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (-2,04%) y acero estructural y cables de acero (-1,06%); aportando, en conjunto, 3,57 puntos porcentuales a la variación total .

## Comunicado de prensa

---

Entre tanto, los demás grupos de obra del ICCP presentaron variaciones positivas: obras de explanación (3,83%); subbases y bases (3,63%); concretos, morteros y obras varias (3,47%); transporte de materiales (3,20%) y concreto para estructura de puentes (1,44%).

<b>ICCP - Variación mensual, año corrido y doce meses</b>			
	Variación mensual %	Variación año corrido %	Variación doce meses %
Años	Oct.	Enero - Oct.	Nov. - Oct.
2003	0,21	6,82	7,78
2004	-1,04	7,29	8,24
2005	0,04	2,12	0,76
2006	0,08	10,01	10,52
2007	0,34	3,21	2,67
2008	-0,41	9,53	10,30
<b>2009</b>	<b>-0,37</b>	<b>-1,41</b>	<b>-2,13</b>