

Bogotá
Oficina de Prensa
DANE



Código N° 1883.1

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; Censos 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 Agropecuaria -Muestra de Arroz; Nomenclatura y Clasificaciones; Cuentas Bimestrales; Estadísticas Licencias 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 Índice de Constante Económica Regional; Índice precios de edificaciones nuevas; Índice de precios de vivienda nueva, cartera hipotecaria de vivienda, índice de salubridad prefalla; Encuesta de desempleo institucional; Encuesta de salarios de garantía; Encuesta de arroz y Cuentas Regionales; Servicio de Asesoría en Planificación Estadística.

ISO - 9001:2000



Director Departamento
Dr. Ernesto Rojas Morales

Subdirector
Dr. Pedro José Fernández Ayala

Director de Metodología y
Producción Estadística
Dr. Eduardo Efraín Freire Delgado

ÍNDICE DE COSTOS DE LA CONSTRUCCIÓN PESADA - Diciembre de 2006

Resultados anuales

De acuerdo con el Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE - este fue el comportamiento del Índice de Costos de la Construcción Pesada al cierre del 2006, así:

Total Nacional. La variación acumulada a diciembre de 2006 fue 9,44%. Tasa superior en 6,84 puntos porcentuales con respecto al mismo período del año anterior (2,60%).

Grupos de costos. El grupo de costos del ICCP que registró un comportamiento superior a la media en el 2006 fue materiales (12,56%), que aportó 7,27 puntos porcentuales a la variación total acumulada (9,44%). El resto de grupos registraron variaciones inferiores a la media: transporte (1,50%), equipo (4,87%), mano de obra (4,96%) y costos indirectos (5,59%).

Las principales alzas se presentaron en cemento (65,46%), asfalto (24,85%), disolvente xilol (24,79%), acero de refuerzo (23,42%), malla metálica (21,30%), ACPM (20,31%), parafina (17,75%), mortero de planta (15,42%), baranda metálica (15,39%) y lámina de acero (14,92%).

En contraste, las principales bajas se registraron en: mecha (-25,86%), polietileno (-11,37%), dinamita (-4,05%), agua (-2,86%), tornillo grado 5 (-2,20%), esferas reflectivas (-1,66%).

Grupos de obra. En el 2006, los grupos de obra que presentaron los mayores aumentos de precios, se registraron en: aceros y elementos metálicos (16,42%) y concretos, morteros y obras varias (10,60%). Los grupos de obra que registraron menores incrementos fueron: acero estructural y cables de acero (5,01%), obras de explanación (5,59%), concreto para estructura de puentes (6,46%), sub bases y bases (7,33%), transporte de materiales (7,93%) y pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (8,54%).



Comunicado de prensa

Resultados mensuales:

Grupos de obra. Durante diciembre de 2006, los grupos de obra que presentaron las mayores alzas fueron: sub bases y bases (0,34%), transporte de materiales (0,31%), obras de explanación (0,18%), pavimentaciones con asfalto, pinturas, geotextiles (0,15%), concreto para estructura de puentes (0,02%), concretos, morteros y obras varias (-0,02%) y acero estructural y cables de acero (-0,08%). El grupo de obra que registró menor incremento fue aceros y elementos metálicos (-1,42%).

Total nacional. En diciembre de 2006, la variación mensual del Índice de Costos de la Construcción Pesada - ICCP-, fue del -0,31%. Esta tasa es superior en 0,76 puntos porcentuales con respecto al mismo mes del año anterior (0,45%).

Grupos de costos. Por grupos de costos en diciembre el comportamiento superior a la media total del ICCP, se presentó en equipo (0,15%) y aportó 0,02 puntos a la variación total (-0,31%). Los grupos transporte, mano de obra y costos indirectos no registraron variación. El grupo de materiales (-0,55%) se ubico por debajo del promedio nacional.

Las principales bajas se presentaron en los siguientes insumos: acero de refuerzo (-2,22%), césped (-1,24%), ángulo (-1,08%), platina (-0,89%), arborización (-0,77%), grapa (-0,69%), tornillo grado 5 (-0,67%), alambre de púas (-0,57%), lámina de acero (-0,54%) y alambre de amarre (-0,36%).

En contraste, las principales alzas se registraron en: material de filtro (1,79%), clasificadora (1,77%), disolvente xilol (1,68%), baranda metálica (1,63%), ACPM (1,30%), geotextil (1,11%), grúa (0,82%), poste de madera (0,81%), piedra (0,76%) y limpiador PVC (0,64%).