

Bogotá  
Oficina de Prensa  
DANE

**Comunicado de prensa**



Código N° 1001.1  
Dirección de Registros, 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 Privada; Censo 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 Areas; Nomenclatura y Clasificaciones; Cuentas Trimestrales Estadísticas; Encuestas de Construcción; Índice de Costos de la Educación Superior Privada; Encuesta de Microestablecimientos de Comercio, Servicios e Industria; Estadísticas Vitales; Proyecciones de Población y Estudios Demográficos e Índice de Convivencia Económica Regional; Índice preciso de edificaciones nuevas; Índice de precios de vivienda nueva, cartera hipotecaria de vivienda; Índice de valoración predial; Encuesta de desempleo institucional; Encuesta de sacrificios de ganado; Encuesta de arroz y Cuentas Regionales; Servicio de Asesoría en Planificación Estadística.  
ISO - 9001:2000



**Indicador de inversión en obras civiles  
III trimestre de 2006**

En el tercer trimestre de 2006, la **Inversión en Obras Civiles** aumentó en 14,14%, respecto al mismo lapso de 2005, cuando el indicador registró un 38,75%. Este resultado se explica por el comportamiento del tipo de construcción, tuberías para el transporte a larga distancia, el cual aumentó en un 59,26% y aportó 11,39 puntos porcentuales a la variación anual, como resultado de la mayor inversión realizada en construcción y mantenimiento de infraestructura de telecomunicaciones.

El grupo vías férreas, pistas de aterrizaje registró un crecimiento del 49,39% y contribuyó con 2,52 puntos porcentuales a la variación. Este comportamiento obedeció a los mayores desembolsos realizados en construcción y rehabilitación de vías férreas.

**Variación porcentual del Indicador de  
Inversión en Obras Civiles**

Tipos de construcción	Anual	Año corrido 12 meses	
Total	14,14	22,97	22,52
Carreteras, calles, caminos, puentes	-5,58	12,17	21,93
Vías férreas, pistas de aterrizaje	49,39	-8,21	-0,76
Vías de agua, puertos, represas	2,27	51,27	65,40
Tuberías para el transporte a larga distancia	59,26	95,46	32,79
Tuberías y cables locales	66,22	37,44	52,65
Construcciones para la minería	8,69	-3,34	13,14
Otras obras de ingeniería*	24,36	-28,78	-3,81

**Director Departamento**  
Dr. Ernesto Rojas Morales

**Subdirector**  
Dr. Pedro José Fernández Ayala

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

## Comunicado de prensa

### Año corrido

Entre enero y septiembre de 2006, los pagos reales efectuados en obras civiles, registraron un aumento del 22,97% respecto a lo corrido del año a septiembre de 2005. Esta variación estuvo determinada, principalmente, por el incremento del grupo tuberías para el transporte a larga distancia, 95,46%, principalmente como resultado de los mayores desembolsos realizados en construcción y mantenimiento de infraestructura de telecomunicaciones.

Carreteras, calles, caminos, puentes, creció el 12,17% y aportó 6,08 puntos porcentuales a la variación de lo corrido del año, a septiembre, construcción y pavimentación de carreteras interurbanas, fue la categoría que más incidió en el resultado.

### Últimos doce meses

Entre octubre de 2005 y septiembre de 2006, el IIOC registró un crecimiento del 22,52% respecto a los desembolsos realizados en los doce meses anteriores, cuando el indicador aumentó el 16,00%.

La variación de los últimos doce meses, a septiembre de 2006, estuvo determinada por el crecimiento de los pagos efectuados en carreteras, calles, caminos, puentes por 21,93%, al aportar 9,85 puntos porcentuales, principalmente como consecuencia de los desembolsos realizados en construcción y pavimentación de carreteras interurbanas.

Tuberías para el transporte a larga distancia, presentó un aumento del 32,79% y aportó 7,53 puntos a la variación de los últimos doce meses, a septiembre, debido a los mayores desembolsos efectuados en construcción y mantenimiento de infraestructura de telecomunicaciones.

Variación anual del Indicador de Inversión en Obras Civiles  
Total nacional  
2000 – 2006 (III trimestre)

