

ECONOMÍA. ENTRE ABRIL Y JUNIO, PARTICIPACIÓN DE CONSTRUCCIÓN EN EL PIB CAYÓ 0,9%

# Falta de coordinación entre gobierno y contratistas frena la infraestructura

BOGOTÁ. De acuerdo con la *Cámara Colombiana de la Infraestructura (CCI)*, la caída de 0,9% del sector de la construcción en el Producto Interno Bruto (PIB) en el segundo trimestre de este año se debe principalmente al congelamiento de los pagos por parte de las entidades contratantes del Estado y no al retraso en la ejecución de las obras.

Según el *Departamento Nacional de Estadística (Dane)*, entre abril y junio, los desembolsos para la construcción de obras civiles presentaron una disminución de 8,0% con respecto al mismo período de 2010 cuando el indicador había registrado un aumento de 19,1%.

Bajo la presidencia de **Juan Martín Caicedo**, la CCI reiteró que para superar la caída de la participación del sector entre abril y junio de este año como consecuencia de la suspensión en los pagos es necesario que se establezcan medidas. Lo que se busca es que haya un indicador que permita que los pagos respondan al avance físico de las obras civiles y a la evolución de la ejecución financiera de los proyectos de construcción.

Según la entidad "la contribución del sector al crecimiento económico puede ser aún mayor a la que se viene registrando con las metodologías actuales de medición".

Para el investigador de la *Universidad Nacional*, **José Stalin Rojas**, es coherente afirmar que el PIB refleja financieramente la actividad económica y en ese sentido si no hay pagos, la actividad económica y la participación del sector en el PIB caen.

Además de evidenciar un incumplimiento en el pago por parte del Estado y el retraso de los contratistas en la entrega de las obras, **Stalin** señala que no hay que olvidar que financieramente las tasas de interés pudieron afectar la toma de préstamos en el mediano plazo.

"Se podría pensar que las turbulencias financieras pudiesen haber enviado una señal a quie-



El presidente de la CCI, Juan Martín Caicedo niega retrasos ARCHIVO



JOSÉ STALIN ROJAS  
INVESTIGADOR UNIVERSIDAD NACIONAL

"Ambas partes tienen que cumplir a tiempo con lo que les corresponde, de lo contrario podría haber una espiral de incumplimiento en los pagos y en la entrega de obras".



DANIEL FLÓREZ  
PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD COLOMBIANA DE INGENIEROS

"El desarrollo de la inversión no se ha dado de manera dinámica y ha hecho que baje el PIB en este sector. Además, ejecutar el pago en 90 días y no en 30 descontrola las cuentas".

nes están invirtiendo, afectando la toma de préstamos para terminar las obras o para efectuar los pagos", afirmó.

Para el rector del *Cesa*, **Juan Manuel Restrepo**, el tema es mucho más estructural y trasciende de quien cumpla o no a tiempo. "Sería prudente una gran reflexión del orden nacional para ver cómo agilizar el tema de la infraestructura. Lo que estamos viendo en los indicadores de competitividad es que la falta de

infraestructura va a afectar el crecimiento la economía. Y esto no se soluciona solamente porque alguien pague más rápido o menos rápido sino porque se eliminan todas las trabas jurídicas y operativas que se están dando para que se contraten y se ejecuten las obras más rápidamente", señaló **Restrepo** quien considera que la locomotora de la infraestructura va a media marcha.

MERY CÁRDENAS COLLANTE  
mcardenas@larepublica.com.co

## Inversión en el sector cayó 8,2% en el primer semestre

De acuerdo con el *Dane* el descenso en los desembolsos para obras civiles en el segundo trimestre de este año se debe a la disminución en la inversión en construcción, mantenimiento, reparación y adecuación de obras de exploración y explotación de petróleo. Según la entidad, en este período, las inversiones en construcciones para minería y centrales generadoras eléctricas tuvieron una disminución de 32,4%. Por su parte, en el primer semestre los pagos reales efectuados en obras civiles registraron una disminución de 8,2% respecto al mismo período de 2010 cuando el indicador tuvo un aumento de 21,8%.



SÍGANOS EN:  
[www.larepublica.co](http://www.larepublica.co)  
Con el seguimiento a nuevas obras de infraestructura en el país

## La Alcaldía de Cali entregó más de \$20.000 millones al sector salud

Cali. Recursos por más de \$ 20.000 millones entregó esta semana la administración municipal de Cali a la salud de la capital vallecaucana, luego de que el *Concejo Municipal* diera la potestad de hacer los movimientos financieros correspondientes.

Estos recursos corresponden a excedentes que quedaron luego de que la *Secretaría de Salud municipal* realizara una depuración de la base de datos de las personas que estaban doblemente adscritas al régimen subsidiado.

Al respecto el *Secretario de Salud de Cali*, **Carlos Guzmán**, dijo que se encontraron muchas anomalías en la base de datos. "Encontramos mucha población con duplicidades que ha fallecido y todavía aparecen en la base de datos. Hemos logrado depurar toda esa información y eso es lo que ha permitido generar recursos para darle una inyección y soporte y reforzamiento a todas nuestras instituciones", expresó.

Por su parte **Ospina** aludió a la crisis del sector salud diciendo que se debe a la mala administración, la burocracia, la falta de depuración de los datos y las compras a un mayor costo.

Agregó "Los hospitales no están en entornos sencillos, son entornos muy complicados porque la ley no ayuda. Las comunidades siguen viviendo en condiciones sociales y económicas difíciles, y por tanto son altamente demandantes de servicios, o no hay una cobertura universal del régimen subsidiado o contributivo. La situación de las instituciones de salud podría resolverse si fuesen bien administradas".

Cabe anotar que en el 2011 se redistribuirán \$27.000 millones para la salud, \$9.100 millones destinados a las ESE municipales, más de \$7.000 millones a las IPS de mediana y alta complejidad y \$10.000 millones para cofinanciar el régimen subsidiado, esto con el fin de sobrellevar la situación que atraviesa el sector.

XIMENA RAMÍREZ AYALA  
mramirez@larepublica.com.co