

Arrancan obras viales en la circunvalar

Escrito por Redacción

Martes, 07 de Septiembre de 2010 09:29 - Última actualización Martes, 07 de Septiembre de 2010 09:35



El inspector vial del Instituto Nacional de Vías (Invias) Luis Fernando Hernández (en la foto) conjuntamente con el secretario de Infraestructura y Obras Públicas, Fermín Zurique Forbes, adelantaron visitas a los sitios donde se ejecutarán los trabajos más urgentes para la rehabilitación de las carreteras circunvalares de San Andrés y Providencia.

Las obras viales que se acometerán son la siguientes: el módulo 1 que establece el mejoramiento y mantenimiento de la circunvalar de San Andrés (tramo 0101) sector de PR2+500 al PR6+000 y circunvalar de Providencia y Santa Catalina (tramo 0301) sector de PR8+200-PR8+5000.

Las obras tendrán un valor de \$4.948.150.437.00. Este contrato fue adjudicado bajo la licitación pública a la firma Meyan S.A.

El segundo módulo que establece el mejoramiento de la carretera Zona Norte grupo 4, cuyo objeto es el mejoramiento de la circunvalar de San Andrés, mediante la protección de la banca en los siguientes sectores críticos PR16+945, PR17+000, PR17+500, PR20-220, PR20-380, y PR20+450, PR20+600.

Este contrato se adjudicó bajo el proceso de licitación pública por valor de \$1.604.443.894.00 y fue adjudicado al consorcio MJ, integrado por Maran Ltda 80% y Álvaro Jaramillo Durán con un 20%.

Arrancan obras viales en la circunvalar

Escrito por Redacción

Martes, 07 de Septiembre de 2010 09:29 - Última actualización Martes, 07 de Septiembre de 2010 09:35

El funcionario de Invias visitó también el Municipio de Providencia y Santa Catalina en donde constató con los funcionarios el estado actual de las vías de circunvalación, especialmente donde se acometerán las obras en el kilómetro 8.

Al igual revisó los atrasos que se presentaron en los tramos de Fresh y Smooth Water Bay, obras que deben ejecutarse con recursos dispuestos en la Previsora, tras aplicarle la póliza a los anteriores contratistas. Estas obras serán ejecutadas a través del Ingeniero Carlos Bent González

Las nuevas obras de Invias están previstas para ejecutarse entre cuatro y cinco meses, concluyó Hernández.