

A paso firme avanzan proyectos de infraestructura que le cambiarán la cara a Antioquia



- En el departamento de Antioquia se ejecutan 12 proyectos de carreteras y una concesión de aeropuertos que requieren inversiones superiores a los \$14 billones.
- El ministro de Transporte, Jorge Rojas; el presidente de la ANI, Luis Fernando Andrade; el director de la Aerocivil, Alfredo Bocanegra y el director de la Agencia de Seguridad Vial, Ricardo Galindo, participaron del balance de obras de infraestructura que se adelantó en Medellín.

Medellín (Antioquia), 11 de mayo de 2017. - El presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura (ANI), Luis Fernando Andrade, presentó ante el Concejo de Medellín los avances de los proyectos de infraestructura de transporte pertenecientes a la Cuarta Generación de concesiones que se adelantan en esta región del país.

El encuentro, que fue presidido por el ministro de Transporte, Jorge Rojas, permitió al presidente de la ANI exponer cómo el Gobierno Nacional avanza día a día en su objetivo de transformar la infraestructura de transporte.

“Para el bienestar de Antioquia tenemos 12 proyectos concesionados, que son muy importantes y que requieren inversiones superiores a los \$14 billones. Con esta clase de inversiones el gobierno del presidente Juan Manuel Santos ha ido avanzando en su tarea de modernizar la infraestructura de transporte del país”, resaltó el presidente de la ANI, Luis Fernando Andrade.

En la actualidad, en esta región la ANI está interviniendo los corredores de Pacífico 1, 2 y 3, Mar 1, Mar 2, Conexión Norte, Autopista al Río Magdalena 2 y las iniciativas privadas Vías del Nus y Antioquia - Bolívar.

Adicionalmente, se adelantan trabajos en la Transversal de las Américas y en el Desarrollo Vial del Oriente de Medellín (Devimed), así como en el aeropuerto José María Córdova. La ANI tiene a cargo la concesión de los aeropuertos José María Córdova de Rionegro, Olaya Herrera de Medellín y Antonio Roldán de Carepa en Antioquia. “El aeropuerto de Rionegro está en plena marcha y esperamos estar muy pronto entregando tanto la ampliación del nuevo terminal nacional como el internacional y la nueva terminal de carga al departamento”, adujo Andrade durante la presentación de obras.

En cuanto a materia de infraestructura portuaria, lo más importante que se adelanta en el Urabá, son el Puerto Antioquia y el Puerto de Pisisi. “Tenemos un gran avance en estos dos



Oficina de Comunicaciones ANI

Calle 24 A # 59 - 42 Edificio T3 Torre 4 Piso 2, Ciudadela Empresarial Sarmiento Angulo, Bogotá D.C.
PBX: (571) 484 8860 Ext. 1352 • E-mail: prensa@ani.gov.co

puertos que están cerca de Turbo y que beneficiarán a Antioquia. Son muy buenos proyectos y estamos avanzando muy rápidamente en ellos”, aseguró Andrade.

El presidente de la ANI puntualizó que el desarrollo de la infraestructura en el departamento de Antioquia se debe en gran parte al apoyo que se ha recibido tanto del gobierno local como de los empresarios. “Yo creo que el proceso de cambio que se viene en Antioquia va a tener un efecto gigantesco y muy difícil de prever, pero con esta nueva infraestructura y el acuerdo de paz en curso, vamos a tener un porvenir maravilloso para Colombia y Antioquia”, puntualizó el presidente de la ANI durante su intervención en el Concejo de Medellín.

Otro aspecto que se destacó durante el encuentro, realizado en la Comisión Sexta del Concejo de Medellín, es que las concesiones viales cuentan con servicios gratuitos de carro-taller, ambulancia y grúa.

Al encuentro asistieron el ministro de Transporte, Jorge Rojas, el presidente de la ANI, Luis Fernando Andrade, el director de la Aerocivil, Alfredo Bocanegra y el director de la Agencia de Seguridad Vial, Ricardo Galindo, entre otros. Durante el análisis de las obras que se adelantan en Antioquia, los asistentes al evento resaltaron la labor de Luis Fernando Andrade al frente de la ANI.

Finalmente, Luis Fernando Andrade, presidente de la ANI, entregó un parte de tranquilidad sobre la situación de los corredores en Antioquia ante las fuertes lluvias.

