

ANI presenta positivo balance de los proyectos 4G que se adelantan en el país



- En el Club El Nogal de Bogotá se adelantó el Seminario de Anif "Infraestructura: Avances y Desafíos del 2017 - 2020", en el cual se habló del futuro de las vías 4G, su financiación y el estado actual de los proyectos del programa más ambicioso de infraestructura en Colombia.

Bogotá 26 de abril de 2017. - Si Colombia cuenta con una infraestructura de clase mundial, el impacto se sentirá con fuerza en varios frentes: elevará su competitividad, aumentará la inversión extranjera, se generará más mano de obra, reducirá los costos logísticos y



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

umentará la calidad de vida de los colombianos, de esta manera se podría resumir el Seminario de Anif "Infraestructura: Avances y Desafíos del 2017 - 2020" que se adelantó hoy en Bogotá.

Y es que esta jornada, en la cual participó el presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura (ANI), Luis Fernando Andrade, estuvo marcada por un profundo interés en los proyectos de Cuarta Generación (4G) en los que participan un gran número de empresas constructoras colombianas, así como inversionistas nacionales e internacionales.

Para Luis Fernando Andrade, presidente de la ANI, "estos espacios son gratificantes, ya que los inversionistas tienen la oportunidad de conocer de primera mano los planes que tiene el Gobierno Nacional para prenderle motores a los grandes proyectos viales de Cuarta Generación (4G)".

Muestra de ello, es que la inversión privada en estos proyectos pasó de \$2,6 billones en 2011 a \$5,1 billones en 2016 y para 2017 se espera una cifra mayor a los \$7 billones.

Adicionalmente, el presidente de la ANI resaltó que en la actualidad hay 30 proyectos adjudicados de Cuarta Generación, de los cuales 17 ya están en etapa de construcción y cuatro en pre-construcción. "Estamos muy satisfechos, las 4G fueron las responsables de que crecieran las obras civiles en Colombia el año pasado y esperamos que sean el principal factor de crecimiento de las obras civiles en el país este año, en un momento en que realmente lo necesitamos porque estamos atravesando una situación difícil en el sector de minería, de petróleo y de energía y las 4G es uno de los sectores que está compensando con mayor actividad económica", puntualizó Andrade.

Este evento, que reunió a más de 200 profesionales y entidades de orden nacional y regional como la ANI, fue desarrollado en el club El Nogal por la Asociación Nacional de Instituciones Financieras (Anif).

