

**Asociación Colombiana de Ingenieros
ACIEM**



**FORO INFRAESTRUCTURA
VÍAS TERCIARIAS PARA LA PAZ**

**ANTONIO GARCÍA ROZO
PRESIDENTE NACIONAL**

DISCURSO DE INSTALACIÓN

BOGOTÁ, 22 DE SEPTIEMBRE DE 2016

Señoras y Señores:

En nombre de la Asociación Colombiana de Ingenieros, **ACIEM**, gremio profesional de la Ingeniería en Colombia y Cuerpo Técnico Consultivo del Gobierno Nacional, sean Ustedes bienvenidos a este Foro sobre Vías Terciarias para la Paz, organizado por nuestra Comisión de Infraestructura de Transporte a quienes expresó mi reconocimiento por su preparación para lograr esta convocatoria.

En medio de sus múltiples compromisos, agradezco igualmente a las autoridades del Gobierno Nacional, haber aceptado esta invitación de ACIEM y de la Ingeniería porque estamos seguros que sus importantes intervenciones nos permitirán comprender mejor hacia dónde se orientarán los planes, programas, proyectos e inversiones en el mejoramiento de las Vías Terciarias del país.

Con el fin de fortalecer la competitividad de las regiones, el país debe transformar parte de sus 142 mil kilómetros de vías terciarias para el mejoramiento de la calidad de vida de los ciudadanos y para una mejor salida de miles de productos hacia los mercados internos y hacia los puertos de exportación, puesto que se estima que apenas el veinticinco por ciento de estas vías se encuentra en buen estado.

Según el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), la mayor parte de los caminos de Bajo Volumen de Tránsito en los países latinoamericanos están hechos en tierra y grava y, en la mayoría de los casos, son el principal medio, a veces el único para la movilización de la población que habita en zonas marginadas geográfica o socialmente.

Con el fin de analizar esta problemática hemos organizado este foro con los siguientes objetivos:

- a) Conocer los lineamientos de Política Pública previstos para el mejoramiento de la Red Vial Regional - Vías Terciarias del país.
- b) Conocer el Modelo de Priorización y el Plan de Inversiones que se aplicará en la rehabilitación y conservación de las vías terciarias del país.
- c) Explicar los esquemas de financiación para Vías Terciarias.
- d) Compartir las experiencias de nuevas tecnologías para pavimentos y asfaltos, aplicados a Vías Terciarias.
- e) Dar a conocer modelos de apropiación y autogestión de vías terciarias.

Estamos seguros que el documento Conpes que definirá los Lineamientos de Política para la Gestión de la Red Terciaria, nos ayudará a Todos a comprender por qué es necesario mejorar la calidad de las inversiones; fortalecer el trabajo con los municipios en materia de recursos; invertir en las vías de mayor impacto; involucrar a las comunidades y promover la innovación en materiales y tecnologías.

De hecho, a continuación, los Ingenieros Luis Enrique Sanabria y Otoniel Fernández, autoridades en la materia, compartirán la visión de ACIEM sobre cómo las nuevas tecnologías en Vías Terciarias contribuyen a la estabilización química de los suelos y los resultados que se obtienen de dicha práctica en beneficio de las regiones y de las comunidades.

Una vez más, mi agradecimiento a las autoridades de Gobierno por su compromiso de compartir sus análisis y experiencias en un tema que debe ayudarnos a lograr la paz, la equidad y el desarrollo que Todos deseamos en este momento histórico del país.

MIL GRACIAS!