



Sociedad Antioqueña
de Ingenieros y
Arquitectos

La Fuerza de la Razón

17 de junio de 2010

BOLETÍN DE PRENSA No. 9

Departamento de Comunicaciones

Teléfono 264 08 32 * Fax 234 16 38

Visite nuestra página Web: www.sai.org.co

BALANCE DE GESTIÓN DEL MINISTRO DE TRANSPORTE.

Próximo a finalizar su labor como Ministro de Transporte, el Doctor Andrés Uriel Gallego Henao, visita la SAI para realizar el Balance de su Gestión ejercida durante los últimos ocho años.

Mañana viernes 18 de junio a las 5 p.m., en nuestra sede, el Señor Ministro, expondrá los proyectos más importantes que adelantó durante su gestión, y también dejará en conocimiento de la opinión pública, los proyectos que vienen en camino para Antioquia y Colombia en materia de infraestructura y que debe asumir su sucesor.

Entre las cifras más relevantes que planteará el Ministro, está la inversión total en el sector transporte que pasó de US\$ 1.129 millones en 2002 a US\$ 4.295 millones en 2009, lo que representa un crecimiento del 380%.

De igual manera, el Doctor Gallego, nos hablará de los principales proyectos que dejó en marcha como son:

- **Mejoramiento y Mantenimiento de la Red Vial Nacional:** Que permitió optimizar la transitabilidad en la red vial existente, ofreciendo mejores niveles de servicio en infraestructura vial y generando reducción en los costos de transporte y en los tiempos de viaje.

En este momento Colombia cuenta con 958 Km de vía en Sistema de Doble Calzada, y durante la Gestión del Doctor Andrés Uriel Gallego se lograron ejecutar las siguientes:

- Doble Calzada Armenia - Pereira
- Autopistas Del Café
- Doble Calzada Briceño – Tunja – Sogamoso
- Doble Calzada Bogotá - Girardot
- Doble Calzada Melgar - Girardot
- Concesión Malla Vial del Valle del Cauca
- Concesión Siberia – La Punta – El Vino

El tema de Túneles también fue muy relevante en la función del Señor Ministro, teniendo en cuenta que, en el año 2002, a lo largo de la Red Vial Nacional, existían 33 túneles viales los cuales sumaban una longitud aproximada. de 17.8 Km y que actualmente el país tiene contratados y en ejecución 56 túneles, adicionales, que suman una longitud aproximada de 60.3 Km, entre los que más se destacan están:

- Túnel Piloto de La Línea (8.5 Km)
- Túnel del II Centenario (8.5 Km)
- Túnel del Boquerón (4.2 Km)
- Túnel de Daza (1.6 Km)
- Túnel de Occidente (4.6 Km)

Por su parte, los Puentes forman parte importante de la ponencia del Ministro, pues nos mostrará como desde el año 2002 a la fecha se han intervenido y/o construido más de **2139** puentes, de los cuales el 65% se ha realizado por contratos de obra pública y 35% por contratos de concesión.

De estas mega obras sobresalen por su magnitud y complejidad técnica los viaductos de: Bendiciones, Víbora y Tres Chorros en la vía Buga -Buenaventura; los viaductos de Pericos, La Salada, Cajones, Cerrajosa y la Niña María en la vía Ibagué - Armenia; así como los viaductos de La Estampilla, La Estampillita y el Helicoidal, en el proyecto Autopista del Café.

En cuanto a la parte Férrea, se destacan 1010 Km de vía que se encuentra en operación y adicionalmente 592 Km están disponibles para ser operados.

El tema aéreo complementa la ponencia, mostrando como entre los años 2002 y 2009 hubo una inversión de \$134.000 millones, y se entregaron en concesión 9 aeropuertos, de los que se destacan el Olaya Herrera de Medellín, el Dorado de Bogotá, el José María Córdova de Rionegro, el Antonio Roldan Betancourt de Carepa, entre otros.

El Transporte Fluvial tuvo obras importantes tales como: la construcción y reparación de muelles, obras de defensa y adecuación de orillas, la construcción de embarcadero para pasajeros y carga, la construcción de obras de control de inundación y obras de mitigación contra la erosión, y el diseño y construcción de ferrys para el transbordo de carga y personas, entre otras.

Finalmente, en su conferencia el Señor Ministro, presentará los proyectos que en este momento se han adelantado y que serán responsabilidad del Ministro entrante terminarlos, como es el caso de la Ruta del Sol con (1.071 Km), la Transversal de Las Américas (1.796 Km) y las Autopistas. de La Montaña (1.251 Km).

De esta manera, la SAI, quiere hacer participe de esta conferencia a todos sus socios, invitados especiales, medios de comunicación y comunidad en general, la entrada al evento es libre.

**Mayores informes
GLADYS ELENA SÁNCHEZ PÉREZ
Directora de Comunicaciones y Eventos SAI
Teléfono: 264 08 32
E-mail: comunicaciones@sai.org.co**