

**Señor Presidente:**

Quiero expresarle nuestro agradecimiento por acompañarnos nuevamente al Congreso anual de la Asociación Nacional de Empresas de Servicios Públicos y Comunicaciones. Han sido 8 años en los cuales usted ha asistido para analizar los problemas y retos sectoriales en procura de su mejoramiento continuo con sostenibilidad en lo económico, social y ambiental.

No sobra recordar la primera vez que usted, los ministros y altos funcionarios de su gobierno atendieron nuestra invitación; había muchos temas por resolver e inquietudes relacionadas con los servicios públicos de acueducto, alcantarillado, aseo, energía eléctrica, gas combustible y telecomunicaciones. En su administración hemos tenido suficientes espacios para el diálogo eficaz, con resultados efectivos.

Hoy, ocho años después, sin desconocer que aún existen retos y objetivos por alcanzar, el panorama es alentador. Permítanme hacer un breve balance de lo logrado durante su Gobierno en el sector:

**Confianza Inversionista**

Los servicios públicos y las comunicaciones son importantes receptores de inversión nacional y extranjera. Su gran esfuerzo, Señor Presidente, para darle al

país Seguridad Democrática, como premisa de la Confianza Inversionista y Estabilidad Jurídica en un contexto de Responsabilidad Social Empresarial, han sido los elementos vitales para consolidar lo que hemos denominado la Revolución Silenciosa de los Servicios Públicos.

El modelo vigente, referente en Latinoamérica, soportado por las leyes 142 y 143 de 1994 y la nueva ley 1341 de 2009 o Ley de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones –TIC-, ha permitido que el Estado y los particulares presten servicios públicos con eficiencia y calidad. Este modelo está basado en los principios de solidaridad, sostenibilidad financiera, competencia donde sea factible, separación de los diversos roles del Estado, control social por parte de los usuarios y gestión eficaz bajo las normas del derecho privado. La gran mayoría de nuestras empresas afiliadas tienen certificaciones de calidad debidamente acreditadas por organismos especializados; de hecho, EMCALI la semana anterior obtuvo la certificación en todos sus servicios.

### **Tecnologías de la Información y las Comunicaciones –TIC-**

Los notables y oportunos avances de las TIC han sido logros importantes de su gobierno. La inversión sectorial anual, en pesos de 2009, pasó de 3,2 billones en 2002 a 4,2 billones de pesos en 2009. La inversión total en este periodo fue de 28,5 billones de pesos.

El número de abonados móviles pasó de 6,2 millones en 2003 a cerca de 42 millones en el primer trimestre de 2010. Hoy se puede afirmar que casi todos los colombianos cuentan con una línea móvil.

La penetración de la Banda Ancha, con conexiones de gran capacidad a internet, pasó de 460 mil conexiones en 2003 a más de tres millones en 2009, permitiendo que 20 millones de ciudadanos accedan a la Sociedad de la Información. Igual crecimiento ha tenido el servicio de televisión por suscripción que ha aumentado su oferta de canales a más de cuatro millones de suscriptores. Las empresas de Andesco han sido fundamentales para este desarrollo.

El marco legal establecido en la reciente ley de TIC es el punto de inflexión en el desarrollo de las comunicaciones en Colombia. Los principios de convergencia y neutralidad tecnológica se materializan y forman parte del nuevo lenguaje sectorial. Ya es común que por una misma línea se tengan accesos de voz, datos y video, con oferta de televisión interactiva y con enormes posibilidades de conexión con el resto del mundo.

### **Energía Eléctrica**

Durante el reciente Fenómeno del Niño, el sector eléctrico respondió adecuadamente y a diferencia de lo que sucedió en otras latitudes, pudo ofrecer el servicio de forma continua y confiable.

Durante su gobierno, se atendió la creciente demanda de energía, que pasó de 44.500 Gigavatiohora –Gwh- en 2002 a 54.700 Gigavatiohora –Gwh- en 2009, con un incremento del 23%. De igual manera, se ha garantizado la oferta futura de energía eléctrica con importantes proyectos de generación en proceso de desarrollo que aportarán 4.244 Megavattios adicionales a los 13.500 Megavattios de capacidad instalada actual, lo que equivale a un crecimiento del 31%. Esta oferta adicional es producto de la subasta del Cargo por Confiabilidad con una inversión estimada para los próximos 10 años de 6 mil millones de dólares.

Se destaca el alto grado de inversión para infraestructura en energía eléctrica en el año 2009, en plena crisis financiera internacional, con una cifra cercana a los \$3 billones de pesos. Entre 2002 y 2009 según cifras de Planeación Nacional, la inversión ascendió a cerca de 16 billones de pesos de 2009.

Además, el sector no es ajeno al desarrollo de proyectos de energías alternativas, como estrategia para comenzar a diversificar la matriz energética; en energía eólica se tiene el Parque Eólico Jepírachi de las Empresas Públicas de Medellín –EPM-; en la Guajira hay un potencial identificado de desarrollo al 2020 de 750 MW adicionales, de los cuales el proyecto Jouktay está en proceso de elaboración por parte de ISAGEN.

En transmisión de energía eléctrica, hay confiabilidad. Se cuenta con importantes circuitos de respaldo, como el cierre del anillo de 500 kilovoltios entre la Costa y el Interior del país, a cargo de ISA, así como el proyecto del tercer circuito de interconexión con Ecuador por parte de la Empresa de Energía de Bogotá.

La calidad en la distribución y comercialización del servicio a hogares, industrias, comercios e instituciones ha mejorado en estos ocho años; los niveles de pérdidas se han disminuido notablemente, pasando en el 2002 de 21,8% al 16,5% en 2009. Se han fortalecido los programas de Normalización de Redes y los proyectos de electrificación rural han llevado el servicio a numerosos municipios, corregimientos y veredas del país. Esto se refleja en la cobertura de energía eléctrica, la cual pasó de 89,5% en 2002 a 94,8% en 2009. Esto implica que casi hay cobertura total en los conglomerados urbanos y se ha mejorado la continuidad del servicio en prácticamente la totalidad de las zonas no interconectadas.

Las tarifas del servicio de energía eléctrica en Colombia son competitivas a nivel internacional y se encuentran incluso por debajo del promedio latinoamericano y como lo destaca FEDESARROLLO citando al Foro Económico Mundial, con niveles de calidad y confiabilidad altos, comparados con otros países de la región.

Varias de nuestras empresas del sector eléctrico han incursionado con éxito en otros países desde México hasta Brasil y Chile. No en vano, el sector eléctrico colombiano ha sido seleccionado como uno de los ocho sectores de la economía

nacional que participan en el Programa de Transformación Productiva –Sectores de Talla Mundial- que el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo viene promoviendo.

### **Gas Combustible**

Las actividades de exploración para la búsqueda de nuevos yacimientos se han incrementado sustancialmente para aumentar las reservas de este importante energético. También el gasoducto binacional construido entre Colombia y Venezuela es un instrumento adicional para atender el servicio a futuro.

Se han logrado importantes avances en la red de gasoductos del país; el Grupo de Energía de Bogotá con su empresa Transportadora de Gas Internacional –TGI- ha permitido una expansión significativa de las redes.

El gas natural llega hoy a más de 500 municipios; se cuenta con un total de 5,4 millones de usuarios que equivale a más de 20 millones de personas beneficiadas con este servicio; no sobra recordar que en 2002 el número de usuarios era de 2,9 millones. Además, el uso del Gas Natural Vehicular, en su gobierno ha crecido exponencialmente; se pasó de 20.000 vehículos en 2002 a más de 300.000 vehículos en 2009 usando este combustible más limpio; el número de estaciones de servicio creció de 45 a 530 en el mismo periodo. La inversión en infraestructura en el periodo 2002 a 2009 ascendió a casi 3 billones de pesos.

En Gas Licuado de Petróleo –GLP- se ha promovido el cambio de cilindros de gas con un esquema de marca para una mayor seguridad en el suministro; este servicio llega a las zonas rurales y poblados apartados, convirtiéndose en un instrumento especial para reducir el consumo de leña en el país, evitando en parte la deforestación y destrucción de nuestros bosques.

### **Acueducto y Alcantarillado**

Para el periodo 2002-2009 los recursos de inversión para agua y saneamiento alcanzaron los 24,4 billones de pesos de 2009 provenientes del Sistema General de Participaciones, regalías directas e indirectas, audiencias públicas y el componente tarifario. Esta inversión ha sido la más alta de la historia y se resalta especialmente la expedición del Acto Legislativo en 2007 que definió un porcentaje específico para el sector.

Con relación a la cobertura, en acueducto se pasó del 81,5% en 2002 al 84,5% en 2009, mejorando notablemente los indicadores de calidad y continuidad del servicio; en alcantarillado, se aumentó la cobertura al pasar de 71,8% en 2002 a 74,9 en 2009.

### **Planes departamentales de agua y saneamiento.**

Los Planes Departamentales de Agua y Saneamiento son una estrategia que facilita la conjunción de los recursos para que se aumente la cobertura y se mejore el servicio de acueducto y alcantarillado a los pequeños municipios. Estos planes tienen como premisa básica la estructuración de esquemas técnicos que permitan una adecuada prestación con la suficiente planeación que garantice la sostenibilidad de los sistemas. No ha sido una labor fácil acordar con 32 departamentos y más de mil municipios los procesos para la asignación eficaz de recursos y el desarrollo de proyectos.

### **Aseo y Disposición Final de Residuos Sólidos**

En aseo ha habido una política de regionalización de los sitios de disposición final de residuos sólidos. Según cifras del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial actualmente el 90% de los residuos sólidos generados se disponen en rellenos sanitarios, cuando hace apenas ocho años, esa cifra era del 24%. La cobertura del servicio de recolección y transporte está cercana al 97% cuando hace ocho años era del 87%. El servicio de barrido y limpieza de vías se realiza en el 90% de las calles de las principales ciudades del país.

### **Medio Ambiente**

En el tema ambiental, que es transversal a todos los sectores, el papel del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial ha sido muy importante.

Destacamos la concreción de los lineamientos de las políticas Hídrica Nacional, de Residuos Sólidos, de Residuos Peligrosos, de Biodiversidad, entre otras.

En su intervención, el Dr. José Antonio Vargas Lleras, Presidente de la Junta Directiva de Andesco, complementará otros asuntos sectoriales y transversales de interés.

### **Conclusión**

Señor Presidente:

Andesco, en el contexto de su Plan de Gestión Estratégica, reafirma su compromiso de continuar representando los intereses comunes de las empresas del sector, promoviendo su actividad en el ámbito nacional e internacional, propendiendo por la mejora de la calidad de vida de la comunidad, bajo los principios de responsabilidad social y ambiental, mejores prácticas empresariales y competitividad.

Para nosotros, su reconocida e indiscutible buena gestión al frente de los destinos de Colombia es un ejemplo a seguir; por eso, al terminar esta intervención, quiero expresarle en nombre del sector de los servicios públicos y comunicaciones del país una vez más nuestra gratitud y aprecio.

Reconocemos también el excelente y efectivo trabajo de sus ministros, viceministros y funcionarios de los ministerios de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, antes ministerio de Comunicaciones; de Minas y Energía; de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial; de Hacienda y Crédito Público y de Comercio, Industria y Turismo; así como de los directores, subdirectores y ejecutivos del Departamento Nacional de Planeación.

Igualmente, destacamos la labor de los Expertos Comisionados y funcionarios de las Comisiones de Regulación de Agua Potable y Saneamiento Básico –CRA-, de Energía y Gas –CREG- y de Comunicaciones-CRC-; así mismo, el trabajo de las entidades de vigilancia y control. Agradezco especialmente a la Superintendente de Servicios Públicos, Dra. Evamaría Uribe, por haber sido, durante estos ocho años, nuestra coequipera en la organización del congreso anual de los servicios públicos y comunicaciones, el cual se ha constituido como el evento más importante del sector.

Señor Presidente

Andesco verá siempre en usted al líder de la consolidación de los servicios públicos y comunicaciones del país. Estamos seguros y confiados que seguiremos contando con sus luces, entusiasmo y trabajo para el desarrollo sostenible de Colombia.

Muchas gracias.