



Ciencia y Energía

Centro Latinoamericano de Investigaciones Científicas y Técnicas

Venezuela:

PDVSA Gas
y su función social



Venezuela: PDVSA Gas y su función social

Por Gustavo O. Lahoud

Buenos Aires, Abril de 2007

En estos tiempos es común escuchar referencias de la Administración Chávez sobre el carácter estratégico que el manejo de los activos hidrocarburíferos tiene para la consolidación de una política económica y social inclusiva e igualitaria en Venezuela, que permita dejar atrás décadas de pobreza, marginación y destrucción productiva en el país.

En tal sentido, queremos hacer hincapié en un aspecto de los tantos que están desarrollándose como políticas públicas en estos años, y que ligan el destino de parte de los dividendos obtenidos por el gobierno como consecuencia de la actividad gasífera y petrolera en toda la cadena productiva- esto es, exploración, extracción, comercialización de productos derivados, transporte y distribución y exportación de crudo, gas natural y derivados- con la puesta en marcha de políticas sociales inclusivas en materia de desarrollo comunitario, cultura y educación, proyectos de infraestructura y apoyo a emprendimientos productivos de pequeñas y medianas empresas, entre otros.

Un parte importante de estas políticas es el despliegue de las denominadas *misiones*, a través de las cuales se busca llegar a los sectores sociales más desfavorecidos con diversidad de proyectos que, básicamente, se enfocan a la construcción de ciudadanía política, económica y social. En un reciente artículo, publicado por Petroleum World, se sostiene que

“Los resultados financieros de Petróleos de Venezuela (PVSA) revelaron un aumento del gasto social del 92%, pasó de 6.909 millones de dólares hasta 13.261 millones de dólares, que se han invertido en las “misiones”, masivos proyectos sociales que abarcan áreas como educación, salud y alimentación.”¹

En la misma línea, el analista petrolero y ex profesor de ingeniería petrolera de la UCV, Rafael Sánchez, afirma que:

“Se ve que existe un claro interés de PVSA en desarrollar las actividades sociales relacionadas con el mejoramiento de la calidad de vida de los venezolanos, eso demuestra que la industria desea expandir sus funciones, más allá de las áreas relacionadas con el desarrollo de infraestructuras para la extracción, refinación y transporte de hidrocarburos”.²

Estas políticas se desarrollan en un contexto más que óptimo en lo que respecta al balance productivo de PDVSA, que parece haber dejado atrás las consecuencias

¹ <http://www.petroleumworldvenezuela.com/nota07032904.htm>

² <http://www.petroleumworldvenezuela.com/nota07032904.htm>

nefastas de los hechos políticos ocurridos entre 2002 y 2003 que impactaron gravemente no sólo en términos institucionales (recuérdese el fallido intento de golpe de Estado y el lock out liderado por la conducción de la empresa petrolera en aquella coyuntura histórica).

En efecto, en el año 2005, PVSA reportó que su producción petrolífera alcanzó un promedio de 3,27 millones de barriles por día (bpd); de ese número, 2,9 millones de bdp proceden de sus operaciones y 368.000 bpd son atribuibles a la explotación petrolífera en la Faja del Orinoco que está en constante crecimiento (se recordará lo ya comentado en precedentes columnas sobre la inminente culminación del proceso de certificación de reservas en esa zona estratégica).³

Dentro de ese marco general, caracterizado por los óptimos resultados financieros, productivos y comerciales de PDVSA, el debate abierto en torno a este nuevo rol político-social que la Administración Chávez le impone al principal instrumento estratégico que tiene el país para intervenir activamente en el mercado hidrocarburífero, implica un verdadero salto cualitativo en el horizonte de planificación de las políticas públicas vinculadas directa o indirectamente con la energía.

Como creemos que -más allá de las implicancias políticas, sociales, económicas y culturales que devienen del programa de la denominada Revolución Bolivariana- estas políticas novedosas pueden servir objetivamente para poner en el centro de la escena la necesidad de volcar ingentes recursos económicos obtenidos de la actividad gasífera y petrolera para la sustancial mejora de las condiciones de vida de las mayorías venezolanas marginadas durante décadas, lo rescatamos como una política de carácter estratégico que, desde una administración social de la energía, promueve la ampliación de los derechos sociales, económicos y culturales, construyendo, con ello, ciudadanía y profundizando la democracia.

Gustavo Lahoud. Buenos Aires, 7 de Abril de 2007.

³ www.pdvsa.com

NOTAS SOBRE EL AUTOR

Gustavo Lahoud

- Lic. en Relaciones Internacionales de la Universidad del Salvador (USAL).
- Magíster en Defensa Nacional (tesis en etapa de evaluación) de la Escuela de Defensa Nacional.
- Coordinador de los Departamentos "Latinoamérica e Integración Regional" y "Defensa Nacional, Seguridad Hemisférica y Recursos Naturales" del Centro Latinoamericano de Investigaciones Científicas y Técnicas (CLICeT).
- Coordinador del equipo de investigación del Área de Recursos Energéticos y Planificación para el Desarrollo del Instituto de Investigación en Ciencias Sociales (IDICSO) de la USAL.
- Especialista en Recursos Naturales, Recursos Energéticos, Recursos Hídricos, Intereses Marítimos, Defensa Nacional, Seguridad Hemisférica, MERCOSUR, Medio Oriente e Integración Regional Sudamericana del IDICSO-USAL.
- Integrante del equipo de investigación del Área de Relaciones Internacionales de América Latina del IDICSO-USAL.
- Docente Titular de la Cátedra Política Internacional Latinoamericana del Instituto Terciario Montoya, Sede Posadas de la Facultad de Ciencias Sociales de la USAL.
- Docente Adjunto de la Cátedra de Políticas Exteriores Comparadas Latinoamericanas de la Escuela de Relaciones Internacionales de la Facultad de Ciencias Sociales de la USAL.
- Consultor de organismos públicos e internacionales en materia de Infraestructura Energética de Argentina y de América Latina y el Caribe.

Centro Latinoamericano de Investigaciones Científicas y Técnicas (CLICeT)

<http://www.cienciayenergia.com>

Buenos Aires, República Argentina

Ciencia y Energía es el Portal de Internet Oficial del CLICeT

Ciencia y Energía
Centro Latinoamericano de Investigaciones Científicas y Técnicas
(CLICeT)

Dirección Editorial

Federico Bernal
Ricardo De Dicco
editorial@cienciayenergia.com

Dirección de Investigación Científico-Técnica

Ricardo De Dicco
José Francisco Freda
info@cienciayenergia.com

Dirección Comercial y Prensa

Federico Bernal
Juan Manuel García
Gustavo Lahoud
comercialprensa@cienciayenergia.com

Dirección de Arte y Diseño Gráfico

Gabriel De Dicco
webmaster@cienciayenergia.com

Coordinadores de los Departamentos de la Dirección de Investigación Científico-Técnica

- ***Situación Energética de Argentina***
Federico Bernal
- ***Situación Energética en el Mundo***
Facundo Deluchi
- ***Latinoamérica e Integración Regional***
Gustavo Lahoud
- ***Defensa Nacional, Seguridad Hemisférica y Recursos Naturales***
Gustavo Lahoud
- ***Energías Alternativas y Renovables***
José Francisco Freda
- ***Tecnología Nuclear Argentina***
Alfredo Fernández Franzini
- ***Tecnología Aeroespacial Argentina***
Ricardo De Dicco

Centro Latinoamericano de Investigaciones Científicas y Técnicas (CLICeT)

<http://www.cienciayenergia.com>

Buenos Aires, República Argentina

Ciencia y Energía es el Portal de Internet Oficial del CLICeT