



Ciencia y Energía

Centro Latinoamericano de Investigaciones Científicas y Técnicas



Venezuela, las empresas de producción social y la inversión social

Venezuela, las empresas de producción social y la inversión social

Por Gustavo O. Lahoud

Buenos Aires, Abril de 2007

En línea con la nota anteriormente realizada sobre las nuevas condiciones en las que PDVSA está operando en materia de promoción de activas políticas sociales, nos pareció importante plantear algunas referencias más sobre el tipo de diseño organizacional que está detrás del dinámico rol jugado por PDVSA en materia de promoción de políticas sociales, culturales y económicas igualadoras a partir de los beneficios obtenidos con la producción y exportación de hidrocarburos.

En tal sentido, uno de los principales actores que han surgido en el escenario de la planificación energética del país, son las denominadas Empresas de Producción Social (EPS). Estos nuevos actores se constituyen como empresas de pequeña y mediana dimensión, y participan en la economía como sectores que intentan organizarse cooperativamente y en red, de forma tal de transformarse en proveedores privilegiados del sector petrolero y gasífero del país. Ciertamente, este ambicioso proyecto está lejos de ser dominante en una economía desbalanceada y débil, que depende mayormente del sector hidrocarburífero y que tiene una escasa diversificación industrial y un sector agropecuario que lleva décadas de atraso y estancamiento.

Pero, en este contexto, se intenta recuperar desde el rol estratégico de PDVSA una planificación de la economía inducida muy fuertemente desde el Estado, a fin de recrear una estructura económica más diversificada y horizontal, con miles de agentes productivos como los referidos, es decir, las EPS.

Simultáneamente a estos procesos, hay una fuerte voluntad política en pos de consolidar las políticas sociales, educativas y culturales promovidas desde la conducción del Ministerio de Energía y desde PDVSA. Así es que

“Los resultados financieros de Petróleos de Venezuela (PDVSA) 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

Es decir que se están destinando cada vez más recursos en pos de consolidar no sólo una economía petro-gasífera sustentable (piénsese en el plan Siembra Petrolera, que prevé millonarias inversiones en el sector hidrocarburífero hasta el año 2030), sino, también, una infraestructura sanitaria, educativa y social que permita encarar de manera más auspiciosa el necesario proceso de diversificación productiva que el país pretende poner en marcha.

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

En esa planificación, las EPS se convierten en actores fundamentales si el objetivo es conformar una base económica nacional más horizontal, de carácter cooperativo y asentada en los criterios de una economía social y solidaria, que son los pilares esenciales de una economía mixta, en la que, si bien el capital privado nacional y extranjero desempeñan un rol importante, su accionar debe estar en función del respeto de criterios racionales de rentabilidad y capitalización de inversiones, en un contexto de fuerte presencia estatal y comunitaria en la economía.

Es un camino, pero también un reto enorme teniendo en cuenta el contexto regional imperante, en el que la confusión parece estar a la orden del día en materia económica, política y social.

Gustavo Lahoud. Buenos Aires, 14 de Abril de 2007.

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