



Ciencia y Energía

Centro Latinoamericano de Investigaciones Científicas y Técnicas

Hay que dejar de exportar gas natural

Hay que dejar de exportar gas natural

Por Federico Bernal

Buenos Aires, Mayo de 2006

Ante todo quiero remarcar que la Argentina, tal como indica su marco regulatorio, debería suspender todo tipo de exportaciones de gas, ya que se establece que no puede existir exportaciones en un país con fuerte desabastecimiento y donde quince millones de personas tienen problemas precisamente con este recurso.

Conciente de que esta situación no ocurrirá y que seguirá imperando un formato paradójico, donde las multinacionales son las que organizan el mercado -Bolivia es la segunda reserva gasífera de la región y tiene más del 80 por ciento de la población en situación de pobreza- es que creo que esta alternativa que planteo el país de aumentar las retenciones a las exportaciones no es del todo equivocada.

Chile para fines de 2004 tenía una demanda del 40 por ciento de gas para centrales hidroeléctricas y más del 55 por ciento para centrales termoeléctricas, para cuyo funcionamiento requieren gas natural. Estos números apenas se han alterado. De esta manera, se transformaron en gas dependientes, y casi el 100 por ciento de su consumo es producto de la exportación argentina.

Desde su propia raíz está es una lectura errada de su política energética. Argentina no es un país gasífero, y deberían tener en cuenta estadísticas muy serias que indican que en nuestro país las reservas no alcanzan a superar los diez años.

En este marco, el aumento de las retenciones es una decisión que el Estado toma para, justamente, poner trabas a las exportaciones y vender menos, y que por otra parte se condice con la necesidad de compensar el aumento de las importaciones del gas de Bolivia, que se fijó en poco más de cinco dólares por millón de BTU, lo cual sigue siendo un precio muy razonable.

Además, hay que tener en cuenta que con la compra-venta de gas el Estado Nacional obtiene pocos recursos. Básicamente, las regalías son enviadas a las provincias, y en algunas provincias como Neuquén las transacciones se hacen directamente desde multinacionales. Esta decisión implica vender menos y recibir más dinero para el Estado Nacional.

La situación de Chile en este aspecto es difícil. Su centenaria disputa por la salida al mar con Bolivia les impide pensar en un acuerdo directo con la administración de Evo Morales, al tiempo que tampoco se han manifestado interesados en negociar con Venezuela, quien les podría vender fuel-oil –como lo hace con Argentina-, considerando el enorme potencial petrolero y gasífero del país caribeño (con reservas de petróleo y gas natural que podrían cubrir las necesidades de consumo del mercado sudamericano por más de 100 y 50 años, respectivamente).

Bajo esta descripción es importante señalar que el aumento de las retenciones no necesariamente implica un aumento en el costo del precio de venta. Las empresas, quienes tienen montos de ganancias muy interesantes, deberían asumir esta merma en sus ingresos y no trasladar el aumento de las retenciones directamente al precio de venta final.

Como sabemos que pedir esto es casi una ilusión, es que la presidenta de Chile, Michele Bachelet, ya acercó una carta al gobierno argentino, y será bajo este marco que los dos gobiernos tendrán que alcanzar un acuerdo, muy difícil, por cierto.

Federico Bernal. Buenos Aires, Mayo de 2006.

DATOS SOBRE EL AUTOR

Federico Bernal

- Bioquímico y biotecnólogo de la Universidad de Buenos Aires.
- Ex becario de investigación del INTA, INAL e INAME.
- Director Editorial del Centro Latinoamericano de Investigaciones Científicas y Técnicas (CLICeT).
- Coordinador del Departamento "Situación Energética de Argentina" del CLICeT.
- Director de Planeamiento y Gestión de la Sociedad Iberoamericana de Información Científica (SIIC).
- Colaborador externo del equipo de investigación del Área de Recursos Energéticos y Planificación para el Desarrollo del Instituto de Investigación en Ciencias Sociales (IDICSO) de la Universidad del Salvador.
- Autor del libro *"Petróleo, Estado y Soberanía: hacia la empresa multiestatal latinoamericana de hidrocarburos"*, publicado por Editorial Biblos, Buenos Aires, Mayo de 2005.

Correo electrónico para realizar consultas sobre este material:
petroleo_bernal05@yahoo.com.ar

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