

El Abastecimiento del Gas y la Electricidad.

Panel 1

Jueves 1 de Julio de 2004

REGENTE PALACE HOTEL

Ing. Alberto Horacio Calsiano

Organizador

Revista MERCADO ELECTRICO

Puede la energía depender solamente de las fuerzas del mercado?

- **El acceso a la energía es una cuestión de fuerza militar y seguridad nacional.**
- **La industria y el mercado de los energéticos no pueden funcionar sin un marco regulador que dependa de los gobiernos y los políticos.**
- **Todo crecimiento económico requiere de energía, además de capital y trabajo.**
- **Ninguna economía moderna podría funcionar sin el suministro de energía en cantidad, calidad, seguridad y a precios razonables.**

La oferta de los energéticos primarios se caracteriza por.....

- **La intensidad y la continuidad de la inversión.**
- **Los Proyectos de inversión son de largo plazo.**
- **El elevado riesgo.**
- **La Competencia es imperfecta.**
- **La sustitución de una fuente de energía por otra, es un proceso lento y costoso.**
- **La distribución de las reservas de gas y petróleo son muy desparejas a nivel mundial y, normalmente alejadas de los grandes centros de consumo.**

Cual es la tendencia en energéticos?

- **En el mercado existen y compiten diversos combustibles y tecnologías para su uso.**
- **Se busca mejorar la eficiencia, limpieza y conveniencia.**
- **El petróleo alcanzó su punto máximo en el siglo XX, comenzando a tomar preponderancia el gas natural.**
- **Petróleo y gas, además de combustibles, son utilizados de modo creciente, como materia prima industrial.**
- **La permanente reducción de costos en la liquefacción y transporte del gas natural, potencian su participación en la matriz energética.**

Qué opina la sociedad en general de la energía?

- **La energía es importante para los políticos, sólo cuando su precio sube repentinamente, cuando hay problemas de suministro o cuando se generan discrepancias sobre cuestiones ambientales.**
- **Para la gente en general, su propósito es potenciar la comodidad y el beneficio que le produce su uso, al menor costo posible. Siendo indiferente, a todo lo referente a la energía, reacciona cuando hay escasez.**
- **Varias Organizaciones se muestran proclives a categorizar el acceso a los servicios energéticos como un *Derecho Humano*, sin reparar de donde provendrán los recursos para hacer sustentable al sector.**

El Mercado del Gas en Argentina

- **En los últimos 20 años oscilamos desde la importación a la exportación, para encontrarnos nuevamente en la necesidad de importar gas de nuestros hermanos Bolivianos, con el agravante de haber restringido el suministro a Chile, Uruguay y Brasil.**
- **De una oferta abundante de gas, pasamos a la administración de su escasez.**
- **Se lograron avances importantes aunque no suficientes en infraestructura del gas, sin embargo no se logró conformar un mercado de oferta transparente y competitivo.**
- **Confrontan la liberación de precios, con una regulación excesiva de un Mercado, hoy inexistente.**

El Mercado del Gas en Argentina

- **La figura del usuario interrumpible, consecuencia de la abundancia anterior en la oferta de gas, hoy es un paria, señalado como un especulador y responsable de no haber previsto la actual situación.**
- **Se crea la figura del Consumidor Directo (mayor a 9000m³/mes), los que pasarán a comprar gas en el MEG.**
- **Se firma el ACUERDO entre el Gobierno y Productores en los que se establece un sendero de precios, los que están basados en un estudio de costos encargado por la Secretaría de Energía, los que serían una referencia para los actores del mercado.**
- **Se establece la liberación de precios para junio de 2005.**
- **Los precios que se contratan, cuando se logra hacer un acuerdo con el oferente, no tienen nada que ver con los establecidos en el ACUERDO.**

El Mercado del Gas en Argentina

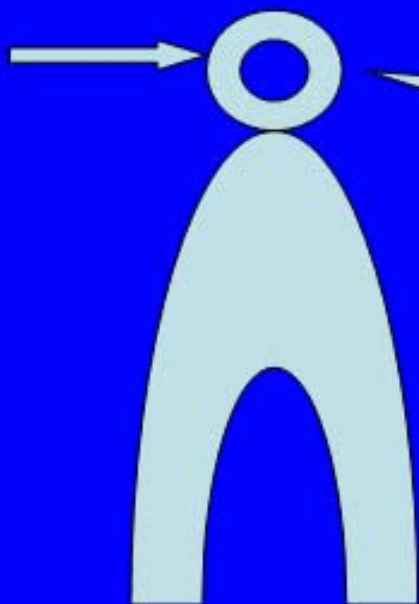
- **Mientras se reducía la cantidad de pozos nuevos, se incrementaba la producción de los mismos.**
- **En dicho período se autorizaron nuevas exportaciones de gas.**
- **Si bien el productor de gas quedó con sus precios pesificados, los consumidores industriales que compran en el mercado mayorista, hace rato que ajustaron sus precios de modo significativo. Además las exportaciones de gas natural se mantuvieron en dólares, así como las exportaciones de los líquidos y finalmente los precios internos de dichos productos se ajustaron a valor dólar.**

Estamos en un marco Emergencial en donde..

- **Ante la inédita escasez de gas por falta de inyección, anticipo de la escasez de transporte del invierno, la industria que estuvo en condiciones de realizarlo, se ha adaptado a combustibles líquidos, más caros, menos eficientes y ecológicamente más contaminantes.**
- **Se lanzó una campaña de URE, confundiendo el Ahorro Forzoso, válido para una coyuntura de escasez, con el Uso Racional.**
- **El URE necesita del compromiso de todos los sectores, un marco legal que le de contenido, y se debe aplicar sistemáticamente durante varios años para internalizar su principio básico, NO CONSUMIR MENOS, CONSUMIR MEJOR.**
- **No parece muy racional, continuar consumiendo más de 9 M m³/día en 1.3 M de automóviles, mientras se le corta el gas a la industria. Descontando los vehículos destinados al servicio público, quedan más de 1,1 M de autos que durante los picos invernales, podrían usar un combustible alternativo o disminuir su uso.**

Estamos en un marco Emergencial en donde..

- **Debimos recurrir a una negociación en condiciones muy desfavorables para importar , Fuel Oil Venezolano (8 M de barriles), Gas Boliviano (4 Mm³/día) y Electricidad de Brasil (500 MW), con un costo total estimado de US\$ 600M.**
- **El precio de referencia teóricamente fijado por de la competencia gas con gas y que se desarrollaría en la frontera Boliviana, pasó de 1US\$/MBTU, a no existir como lo demuestra la práctica.**
- **En el NOA hoy coexisten los siguientes precios: 1,0 US\$/MBTU, 1,7 US\$/MBTU y 2,88 US\$/MBTU.**
- **No existe certeza de la continuidad del suministro del gas de Bolivia , ni de su precio, atados al resultado del referendum del 18 de julio próximo.**
- **Ante el proyecto avanzado del gasoducto NEA, supeditado a lo que ocurra en Bolivia, aparece otra propuesta de la Cuenca Neuquina. Sin embargo un punto no menor, es la discusión entre los interesados sobre el estado de las reservas de dicha Cuenca.**



Políticas pendulares, o peor aun la carencia de Política, produce un sector energético en equilibrio inestable.



La posición de equilibrio indiferente solamente se logrará con una visión estratégica de largo plazo, que independice al sector del gobierno de turno.

Como conclusión de todo lo anterior, para pasar de una posición de equilibrio inestable como la que hoy caracteriza al sector energético, a una de equilibrio indiferente, tal vez deberíamos transitar un período, acotado en el tiempo, durante el cual el Estado debería jugar un papel más activo, resolviendo los problemas urgentes y, al mismo tiempo, definir una política energética que haciendo sostenible al sector, se adecue a la nueva realidad de Argentina, tanto para el mercado interno como para el Mercosur Ampliado.

Mientras se define el nuevo paradigma....

- **La liberación de precios del Gas en Boca de Pozo debe quedar supeditada, hasta tanto se conforme un mercado con una oferta realmente transparente y competitiva.**
- **El precio del Gas en Boca de Pozo se deberá ajustar de modo paulatino, de modo que refleje los reales costos económicos de producción más una rentabilidad del capital justa y razonable**
- **El Estado deberá auditar que las empresas Productoras hayan cumplido con las metas comprometidas de reservas, producción planes de exploración, etc.**
- **Previo a enviar a los Nuevos Consumidores Directos de Gas Natural al MEG, se deberá verificar fehacientemente que las pretendidas mejoras que de ello deriven, se transformen en una reducción de costos para el sector industrial.**

***Muchas Gracias
A. Calsiano***