

RESUMEN PRENSA 17-1-08

LA RAZON

Venta de caballos en el Cono Sur

Carlos Miranda Pacheco*

Hace casi un siglo atrás, la venta de caballos y otros animales era materia de transacción en ferias tradicionales en determinados lugares y a ciertas fechas. En esta parte del mundo, esto sucedía en la feria del Domingo de Ramos, en las afueras de la ciudad. Los personajes infaltables eran los 'gauchos' y 'chalanés' que ofertaban caballos. En esas ocasiones, también inevitablemente, sucedían incidentes desagradables por la venta doble de los mismos caballos. Es decir, la venta del mismo animal a dos personas en la misma ocasión o el hato comprado que no llegaba nunca. Esas 'ventas' eran solucionadas con duras sanciones, multas y otro tipo de compensaciones.

Increíble, pero en estos tiempos, algo similar a la venta de caballos está sucediendo con el gas en el Cono Sur. Para ser muy benevolente, digamos que son similares: en antaño, caballos para transporte, tracción o reproducción, y ahora, 'caballos de fuerza', porque el gas es energía, fuerza.

Empresas chilenas contrataron con empresas petroleras argentinas hasta 22 MMm3/día que debían recibir a partir del 2004. El total comprometido nunca se cumplió, y más bien por el contrario, las entregas fueron progresivamente disminuyendo, al punto que el pasado invierno, días enteros no se tuvo ninguna entrega y en los que se pudo, era extraordinario contar con cerca de 1.1/2 MMm3. Naturalmente que hubo airados reclamos de las empresas y Estado chileno, hasta que el Gobierno argentino contestó que el suministro lo habían suscrito compañías, no el Estado argentino, para el cual la primera prioridad para la producción de gas argentino es cubrir el consumo interno y si se presentaba algún faltante, se disminuían las exportaciones. Reuniones, declaraciones, promesas durante 3 años, no valieron de mucho. Inexorablemente, los volúmenes de gas argentino fueron disminuyendo al extremo indicado anteriormente. Chile 'mordió la bala' y sustituyó el gas, utilizando el carbón, diesel-fuel, etc., que habían sido desplazados por el gas, gracias a los maravillosos precios del cobre, pero los caballos prometidos no llegaron nunca.

Desde Chile se informa que sólo el 2007, el incumplimiento en las entregas de gas implicaron \$US 2.700 millones de costos adicionales a las empresas chilenas.

Pero esta historia de caballos continúa. Argentina, el 2004, al ver que no podía cumplir con sus compromisos de exportación, recurrió en emergencias a nosotros. Bolivia, muy gustosa y con una generosidad extraordinaria, celebró un contrato temporal de entrega, al precio increíble de \$US 1.-/MMBTU. Como el problema argentino no tenía solución, se celebró otro contrato temporal, esta vez ya no \$US 1.-/MMBTU, y, finalmente, un contrato a largo plazo con una fórmula de ajuste que comienza con \$US 5.-, cuando el precio al Brasil llegaba a \$US 4.-/MMBTU. El contrato especifica la entrega de 7.7 MMm3/d durante 2007 y de 7.7 a 16 MMm3/d el 2008. Los apagones ya han comenzado en la Argentina y el gas boliviano entregado el 2007, a duras penas llega a un promedio de 4 MMm3/d y, lo que es peor, el Gobierno nacional indica que la producción de gas programada para este año, con suerte daría un margen de 4 a 5 MMm3 para entregar a la Argentina. Nuevamente, los caballos no llegarán en el tiempo comprometido. Las sanciones en el contrato de venta de gas, por no entregar lo comprometido, son el volumen faltante por el precio convenido.

Un grueso estimado alcanza a ± \$US 270 millones que Bolivia (YPFB) estaría en deuda con Argentina (Enarsa).

Bolivia, además de suministrar gas a Petrobras, lo hacía con Comgas de Sao Paulo y la termoeléctrica de Cuiabá. A semanas de la 'nacionalización', se eliminó el suministro a esos dos compradores. Los caballos dejaron de ser entregados.

¿Qué está sucediendo? ¿Es que esos mañosos vendedores de caballos han retornado para hacerse cargo de las ventas de gas en el Cono Sur?

Todo comenzó con la ‘pesificación’ argentina, que congeló el precio del gas en boca de pozo, tarifas y precios al consumidor final. Esto representó la pérdida de 2/3 de ingresos. Hasta la fecha, los productores argentinos no aceptan los cambios y la producción y reservas están en pleno declive, habiéndose llegado a una crisis energética.

En Bolivia no se tiene el aumento de producción, que se necesita para cumplir con sus compromisos internos y externos por la incertidumbre que se generó en el país desde el 2004 y que hasta ahora no se disipa.

En gran síntesis, no hay mañosos vendedores, sino la ejecución de medidas políticas de tipo populista, como el congelamiento de precios en la Argentina, en Bolivia la ‘nacionalización’ y absoluto desprecio a la inversión privada y, finalmente, la campaña antigas de los gobernantes brasileños en el primer período del actual Presidente.

Por eso, es muy interesante que se esté preparando una reunión cumbre Bolivia, Brasil, Argentina, para acordar la distribución de las ventas de gas. Es conveniente y poéticamente justo. Los tres mandatarios actuales introdujeron o propugnaron medidas populistas, cuyos resultados estamos ahora viviendo y, son ellos los que deben solucionar la crisis del gas en el Cono Sur.

***Carlos Miranda P.**
es ingeniero petrolero.

LA PRENSA

Bolivia pedirá que Argentina invierta en gas

El Gobierno informó que pedirá a Argentina que incremente sus inversiones en gas natural para garantizarse el suministro desde Bolivia.

Según el portal Infobae, así lo anticipó el Canciller de Bolivia durante su visita a Buenos Aires. Preciso que esa será la posición que el ministro de Hidrocarburos, Carlos Villegas, planteará a su colega de Planificación Federal, Julio de Vido, en la cita que sostendrán el viernes.

“Es necesaria la inversión para atender una crisis regional que también afecta a la Argentina y así se demostrará la integración sudamericana”.

Hace dos semanas, Villegas anticipó que ese diálogo servirá para sentar las bases de la reunión de los presidentes Evo Morales (Bolivia), Lula da Silva (Brasil) y Cristina de Kirchner (Argentina) sobre la distribución del gas boliviano a esos países.

El Ministro admitió también que Bolivia no podrá cumplir con el suministro de gas acordado de 7,7 millones de metros cúbicos diarios a Argentina tal como estaba previsto porque las nuevas inversiones petroleras darán resultados los siguientes años. También tendrá problemas para atender a la termoeléctrica brasileña de Cuiabá y con la empresa Comgas.

Los Tiempos del Mundo señaló también que otro punto de la agenda será el precio que paga Argentina por millón de BTU (Unidad Térmica Británica), que actualmente es de seis dólares y Bolivia pretende subir a siete dólares.

Prefectura paceña detecta 40 sitios con potencial petrolero



Petróleo: una muestra de las filtraciones recogida en el norte paceño

La Prefectura de La Paz identificó 40 puntos con potencial hidrocarburífero en el norte y sur del departamento. Varios se encuentran en la franja que se extiende desde el pozo Huacaya X-1, el megacampo gasífero que Repsol-YPF descubrió hace dos meses en Chuquisaca, hasta el nuevo reservorio petrolero hallado por la misma empresa en Perú hace tres días.

Los sitios fueron puestos en conocimiento de Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB) y están a la espera de los estudios correspondientes.

Con fotos satelitales en sus manos, el director de Exploraciones de Hidrocarburos de esa institución, Eric Koch, explicó que desde 1996 hasta la fecha se encontraron alrededor de 15 lugares en el sur paceño y otros 25 en la zona tropical. Las provincias antiguamente exploradas son Iturralde, Sud Yungas, Franz Tamayo y Larecaja.

La línea de expectativa pasa por el yacimiento Eva Eva X-1 de Santa Cruz y San Juanito,

ubicado cerca de Apolo, en la provincia Franz Tamayo, al norte de La Paz.

Desde los años 70, YPFB realiza estudios en el departamento que es una zona no tradicional de explotación petrolera, pero muchos no dieron resultado porque el hidrocarburo no era comercialmente explotable.

Actualmente, Repsol-YPF y Petrobras tienen concesiones para operar en los bloques Tuichi y Río Hondo.

En Yacimientos explicaron que una de las prioridades del Gobierno es impulsar obras en esa zona con apoyo de Petróleos de Venezuela S.A. (PDVSA). El año pasado, el presidente Evo Morales se comprometió a realizar la exploración del norte paceño antes de agosto de 2008, porque de lo contrario dejará el mando.

Según Koch, hasta la fecha no hubo avances en las investigaciones. En cambio, fuentes del Ministerio de Hidrocarburos explicaron que PDVSA analiza la factibilidad del proyecto para hacer los estudios.

Koch precisó que los puntos identificados fueron detectados gracias a inspecciones a las zonas donde la gente alertaba de posibles brotes de petróleo.

El bloque más importante, dijo el funcionario, es el que se encuentra en el norte, donde se descubrió crudo con una densidad de 41,4 a.p.i. (American Petroleum International), lo que significa que pueden usarse para producir diésel y gasolina premium.

El experto aseguró que una de las dificultades para aprovechar los recursos es la existencia de áreas protegidas cerca de esos sitios, como el Parque Madidi.

Otra dificultad que observó es que la nueva Constitución, que entrará en vigencia después de un referéndum, estipula que para explotar hidrocarburos se debe hacer la consulta a la población, pero no fija los plazos ni el proceso.

Más Datos

A finales de 2005, la Prefectura halló filtraciones de petróleo en el norte paceño.

Petroandina anunció que realizará estudios de prefactibilidad para explorar ese sitio.

La petrolera Repsol-YPF tiene asignado el bloque Río Tuichi para inspeccionar el terreno.

En el río Hondo también se encontraron brotes de petróleo y querosén.

Los puntos ubicados en el sur de La Paz tienen potencialidades gasíferas.

La Prefectura de La Paz hace trabajos de reconocimiento de campo en las provincias.

EL MUNDO

Baja en el precio del barril del petróleo no afecta al precio del gas

Naira Menacho G.

El precio del barril de petróleo ha presentado una baja en su precio a nivel internacional, después de alcanzar su récord histórico descendió hasta los 92 dólares. Si bien es cierto que el precio del gas boliviano está sujeto a precios internacionales, analista y presidente del Colegio de Economistas, Teófilo Caballero, señaló que éstos no se verán afectados.



Los precios de la venta del gas a Argentina y Brasil, están atados a algunos líquidos derivados del petróleo que se cotizan en los mercados internacionales. Por esto cuando sube el precio del petróleo, también suben sus derivados y por ende se reajustan los precios del gas.

Caballero señaló que los reajustes a los precios del gas no son automáticos sino que según los contratos son de carácter trimestral, en función del promedio del incremento que se hubiera estipulado en el trimestre, para que en base a esto se pueda obtener un nuevo precio del gas de exportación. Por ejemplo en el caso de la exportación de gas a Argentina en el 2008, el primer reajuste será en el mes de abril, que corresponderá a los meses de enero, febrero y marzo donde se realizará aumentos o reducciones, dependiendo del comportamiento del mercado internacional.

Con respecto a los volúmenes de gas a la Argentina y al anuncio que realizara el Gobierno de que no se podría cumplir con los volúmenes acordados en el contrato, manifestó que a pesar de los hallazgos de los pozos gasíferos sostuvo que una cosa es la exploración donde ya se ha determinado que son pozos donde se pueden extraer gas y otra es la fase de explotación y la comercialización que depende de cuantiosos volúmenes de inversión que entrarán en funcionamiento a partir del año 2009.

Por esta situación el Ministro Villegas reconoció en alguna oportunidad públicamente que por este año es imposible, seguir exportando gas a Cuiaba y cumplir el contrato con Argentina de 7,7 millares de metros cúbicos día.

Contratos de operación están pendientes de ser ejecutados

Petróleo

Los contratos de operación petrolera “están listos”, pero si no se los pone en marcha el país sufrirá problemas de abastecimiento mayores a los registrados el 2007, señaló el presidente de la Cámara Boliviana de Hidrocarburos, (CBH), José Magela Bernardes.

Para garantizar la provisión de hidrocarburos, “las trabas deben hacerse a un lado; la política debe dar paso a los técnicos”, además, que “los anuncios deben ser fruto de la concreción de proyectos y no de posibilidades remotas”, puntualiza el directivo, en una publicación de la CBH.

“Nuestro deseo que se concreten los desafíos propuestos por los mercados y el gobierno boliviano”, para lo cual “hace falta racionalidad técnica, comercial y empresarial”, sentenció. ANF