

VILLEGAS REGALA A LA ARGENTINA LA “MISERIA” DE 41 MILLONES DE DOLARES MENSUALES POR LICUABLES

Spencer Torrejon de El Pais Tarija
3.12.12



En la visita - inspección que realizó el actual presidente interino de Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB), Carlos Villegas, a la Planta Separadora de Líquidos del Gran Chaco (PSLGCH) en días pasados, que se construye en cercanías de Yacuiba, confirmó, a regañadientes, que Argentina no paga un centavo a Bolivia por los licuables que exporta junto al gas seco a ese país. En noviembre, Bolivia exportó un promedio de 14,46 millones de metros cúbicos diarios (MMCD) de gas rico en licuables, con un valor calorífico cercano a los 1.040 BTU por millar de pies cúbicos, cuando, contractualmente, debe enviar sólo 1.000 BTU por millar de pies cúbicos (equivalente a 8.900 Kcal/metro cúbico). La diferencia, casi un 4%, significa al día un monto de dinero equivalente a aproximadamente 1,3 millones de dólares, considerando los precios de mercado que rigen para los etanos, butanos, propanos y pentanos que son las moléculas licuables que se envían junto al gas metano (gas seco), al actual ritmo de exportación (14,46 MMCD promedio noviembre 2012).

El contrato de exportación de gas firmado el 19 de octubre de 2006, obliga a Bolivia a entregar a Enarsa de Argentina gas seco (metano), con un poder calorífico de 8.900 Kcal/metro cúbico. Esa misma energía está obligada a entregar Bolivia según la primera adenda suscrita el pasado 26 de marzo de 2010 entre Villegas, en representación de YPFB y Ezequiel Omar Espinosa por Enarsa, Argentina. Para ambos casos, el precio del gas seco con ese contenido calórico es el fijado en el contrato principal, que partió en 5 dólares el millón de BTU y ahora supera los 11 por esa misma unidad de energía. Sin embargo, Bolivia envía más energía por metro cúbico de gas exportado. El valor de esa energía adicional, “una yapa”, según la jerga popular,



o un simple y llano regalo de Villegas e YPF, equivale a 1,3 millones de dólares diarios, al actual ritmo de exportación. En caso de llegar el volumen de exportación de gas a Argentina a las cotas establecidas en el Adendum No. 1 firmado el 2010 (27,7 millones de metros cúbicos diarios), el regalo sumaría casi a 3 millones de dólares diarios.

¿POR QUÉ NO SE CUMPLEN LOS CONTRATOS?

¿Por qué no se cobra a Argentina por los licuables o energía adicional que se le envía, tal como Bolivia cobra ahora parcialmente a Petrobras por el gas exportado a Brasil? Para Villegas, el regalo “son miserias”.

Molesto por la pregunta de los periodistas en Yacuiba, la respuesta de Villegas no dejó de sorprender: “No tenemos ningún acuerdo con la Argentina con respecto al reconocimiento económico por los licuables. Lo que se ha hecho con la Argentina es un contrato interrumpible que se firmó en Cochabamba esta gestión, lo que nos permite enviar más gas a la Argentina. Estamos enviando 1.034 BTU y debíamos enviar 1.000; pero vean el precio que nos paga la Argentina: 11 dólares el millón de BTU. ¿Cuánto más vamos a cobrarles sobre eso? Ya sería un despropósito. 10 (dólares por millón de BTU) nos paga Brasil”. La autoridad, sin embargo, intentó tranquilizar a los interrogadores: “Una vez concluida la planta separadora de líquidos (del Gran Chaco), que será en octubre del año 2014, ya no se mandarán licuables a la Argentina”, aclaró. ¿Cuánto perderá Bolivia o, lo que es lo mismo, cuánto ganará Argentina hasta octubre del año 2014, que recibirá la energía de “yapa” sin cargo alguno? Esta vez Carlos Villegas pareció intentar desubicar a los testarudos periodistas: “A nivel mundial el millón de BTU cuesta tres dólares, sin embargo Argentina paga 11 dólares, lo cual es una negociación exitosísima por la determinación del pago por exportación de gas a Argentina”, respondió.

Ante la interrogante mayor a la original, se consultó a especialistas. “Son al menos 29 meses de envíos con regalo. A razón de 41 millones de dólares por mes, estamos hablando de cerca a 1.200 millones de dólares que YPF está enviando como energía adicional, no contractual, a Argentina”, aclaró un consultado. ¿Es correcta la postura del presidente de YPF, Carlos Villegas, quien dejó entrever que no corresponde cobro alguno por esa energía adicional porque considera “exitosísima” la negociación de octubre de 2006? “Resulta cuando menos extraña. Él tendrá que responder por esa acción. Las autoridades bolivianas y argentinas deben basarse en los contratos y no en apreciaciones subjetivas. En todo caso, el asunto merece una investigación a fondo en el Directorio de YPF, en la Asamblea Plurinacional y es materia típica para la Procuraduría del Estado”, respondió el consultado.

Capacitarán a chaqueños en albañilería, gastronomía, carpintería, plomería y otros. En semanas previas, varios sectores chaqueños de la zona de Yacuiba adoptaron medidas de presión para ser considerados en las planillas de trabajadores en los proyectos de explotación hidrocarburífera de la zona.

Una de las protestas se concentró en la construcción de la Planta Separadora del Gran



Chaco. Luego de negociaciones, se acordó que YPFB y Técnicas Reunidas, la española contratista que se hace cargo de la factoría, contratarán personal del lugar. Actualmente, según los datos recabados, la cantidad de personas que se encuentran trabajando en la construcción de la Planta son 210, de las cuales 135 de ellas provienen de Yacuiba lo cual equivale a un 64%. El resto de los trabajadores provienen de diferentes partes del país. En las próximas semanas estarán siendo incorporadas 24 personas para la instalación del vallado perimetral de los predios de la planta de separación de líquidos. Así también (YPFB), juntamente con la española Técnicas Reunidas, proyectan ejecutar un programa de capacitación en la segunda quincena de Enero, que consistirá en la especialización de albañilería, construcción, gastronomía, operadores de grúa, soldadura en arco y oxígeno, carpintería, plomería electricidad domiciliaria e industrial, montaje de estructuras tuberías, cañistas y otras, de los cuales podrán beneficiarse los trabajadores que están inscritos en la base de datos del proyecto.

Villegas tal cual: ¿No me escuchas hermano? El día de la inspección a las obras de la Separadora del Chaco estuvo especialmente caluroso. En ese ambiente, el presidente de YPFB, Carlos Villegas, intentó, a su modo, responder varias preguntas de los periodistas. Éste un resumen: ¿En qué tiempo se recuperará la inversión? Se va a recuperar en ocho años el financiamiento de 480 millones de dólares proveniente del Banco Central de Bolivia... ¿Cuál es el perjuicio económico sufrido por YPFB y Bolivia al haber retrasado la construcción de la Planta del Chaco? No hubo pérdidas económicas de facto pero sí un retraso en la exportación de gas licuado de petróleo. Eso quiere decir que por bloqueos y paros vamos a exportar tardíamente en comparación al cronograma inicial en el que se tenía previsto exportar en el segundo semestre de 2014, sin embargo, a causa de las protestas se comenzará a exportar en el 2015.

(NdeE.- La planta debía estar funcionando antes de incrementar la exportación de gas a Argentina a volúmenes mayores a 7.7 MMCD, según se acordó en junio de 2006. Villegas no hace mención a este retraso, que es al que el periodista se refirió) ¿Funcionará como una empresa subsidiaria de YPFB, como Chaco y Andina por ejemplo? La Planta Separadora de Líquidos va a funcionar y será administrada por Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB). Tenemos la Gerencia Nacional de Plantas de Generación de Líquidos, esta gerencia será la encargada de la administración y gestión, de acuerdo al contrato que hemos suscrito con Técnicas Reunidas, aproximadamente a partir del segundo semestre del 2013 vamos a capacitar a los trabajadores de YPFB que van a realizar la operación y mantenimiento. ¿Cuántos años de vida útil tendrá la factoría? Bueno miren... en la planta de separación existe una vida útil teórica que son de 25 años, pero observando varias plantas de separación que funcionan en toda América Latina, realizando mantenimientos o sustitución de varias partes, esa planta rebasa los 25 años. ¿Por qué no se cobra por los licuables a Argentina? Grábate lo siguiente: a nivel mundial en el mejor de los casos (el precio del gas es de) tres dólares. Argentina paga 11, ¿te parece poco? La negociación es exitosísima porque hemos determinado el precio de la exportación de la Argentina asociado a tres full oils y al diesel. El comportamiento internacional de estos hidrocarburos está hacia arriba y por lo tanto el precio del gas de igual manera. En Argentina en 2014 ya no enviamos nada de licuables sólo 1.000 BTU y todos los



licuables se quedarán en Bolivia. ¿No me escuchas hermano? Muchas gracias eso es todo.

