

Medio: Voces y Apuntes – Caleta Olivia	Fecha: 24-10-2011	Pág.:
---	-------------------	-------

Falleció petrolero en fatal accidente

Un petrolero oriundo de Caleta Olivia falleció al sufrir un accidente mientras realizaba maniobras en un equipo de pulling en Las Heras; fue alcanzado por la válvula BOP que le aplastó sus miembros inferiores; el hombre falleció camino al hospital.

El fatal accidente aconteció en horas de la madrugada, aproximadamente a las 4:00 horas, y el protagonista fue Juan José Da Silva de 34 años de edad quien murió en la ambulancia camino al Hospital de la localidad de Las Heras, producto de las graves lesiones. El trabajador de la empresa de Perforación KEY, sufrió un gravísimo accidente al momento que se encontraba efectuando maniobras y fue alcanzado por una válvula denominada BOP.

De forma inmediata sus compañeros acudieron a su ayuda, y se logró trasladarlo, aunque falleció en el camino. La empresa decidió suspender todas sus actividades y se puso en marcha una investigación para lograr determinar de manera fehaciente cuales fueron los motivos del infructuoso hecho.

Medio: El Periódico Austral – Río Gallegos	Fecha: 24-10-2011	Pág.:
---	-------------------	-------

Falleció petrolero en fatal accidente

Un petrolero oriundo de Caleta Olivia falleció al sufrir un accidente mientras realizaba maniobras en un equipo de pulling en Las Heras; fue alcanzado por la válvula BOP que le aplastó sus miembros inferiores; el hombre falleció camino al hospital.

El fatal accidente aconteció en horas de la madrugada, aproximadamente a las 4:00 de ayer, y el protagonista fue Juan José Da Silva de 34 años de edad, quien murió en la ambulancia camino al Hospital de la localidad de Las Heras, producto de la graves lesiones. El trabajador de la empresa de Perforación KEY, sufrió un gravísimo accidente al momento que se encontraba efectuando maniobras y fue alcanzado por una válvula denominada BOP.

De forma inmediata sus compañeros acudieron a su ayuda y se logró trasladarlo, aunque falleció en el camino. La empresa decidió suspender todas sus actividades y se puso en marcha una investigación para lograr determinar de manera fehaciente cuáles fueron los motivos del infructuoso hecho.

Petroleros: ¿el convenio no lo tratarían una vez devuelto el gremio?



Pablo Méndez, parte de la Ex comisión directiva del Sindicato de Petróleo y Gas Privado de Santa Cruz, precursor de la salida de Héctor Segovia y actualmente delegado de la normalización petrolera impuesta con Carlos Flaquier a la cabeza, estaría "arreglando" el convenio petrolero.

A los petroleros no les cayó en gracia saber que, quien los convocó a la ruta para sacar a Segovia del gremio en post de mejorar la institución, se ponga del lado del interventor Carlos Flaquier y encima hoy esté debatiendo alguna de las problemáticas del sector, cuando es una tarea que debería ser debatida desde las bases y con la mayoría de los delegados.

He aquí un correo que salió desde el gremio, hoy intervenido, donde está claro que se están negociando algunos ítem petroleros.-

Link Directo paritarias

<http://i52.tinypic.com/2vcxity.jpg>

Link Directo Guardias

<http://i52.tinypic.com/2e16mf8.jpg>

Exclusivo Elsurhoy

Lázaro Báez quiere deshacerse de las áreas petroleras porque se le vence la concesión



21/10 – 16:30 – De acuerdo a información obtenida por La Política On Line, el empresario de la construcción de Río Gallegos, que en el 2007 ganó la licitación por áreas petroleras en la cuenca austral, **está en tratativas de entregarle el negocio al gigante ruso Gazprom**, dado que no ha realizado la inversión exploratoria exigida y solo le queda un año antes del vencimiento de la concesión.

Una información aparecida en el portal La Política On Line da cuenta de las maniobras llevada a cabo por Lázaro Báez para desprenderse de las áreas petroleras que concesionó por licitación en el año 2007, en la cuenca austral de la provincia, y que al no operarlas se encuentran a poco más de un año del vencimiento de la concesión.

De esta manera Báez inició tratativas para cederle el 50% de las áreas al gigante ruso Gazprom ya que el compromiso que tiene el empresario santacruceño, sería la de aportar una cifra cercana a los 82 millones de dólares en los dos bloques.

“El cronómetro marca tiempo de descuento: el primer período exploratorio, que expira cuatro años después de recibir la adjudicación, termina este año, y Epsur (empresa petrolera creada por Báez) no realizó ninguna inversión significativa en las áreas”, indica el portal LPO, citando fuentes de la provincia.

“De ahí la urgencia por encontrar un socio con quien repartir los costos. Báez mantuvo desde fines de 2007 –cuando se confirmó la adjudicación- conversaciones con varias petroleras interesadas, pero las tratativas no prosperaron. El plan era consolidar un modelo similar al implementado por Cristóbal López, que cerró con Unitec Energía (de Eduardo Eurnekian, dueño de Aeropuertos Argentina 2000) una UTE para explorar cinco de los siete campos adjudicados” señala la información.

Ruleta rusa

La crisis de 2008 –que marcó el derrumbe del precio del crudo- complicó el panorama, pero ahora el empresario santacruceño está negociando con la empresa rusa Gazprom, la mayor productora de gas del planeta la exploración conjunta de los campos petroleros. Así se lo confirmaron a este

medio allegados directos a la operación. “Las conversaciones vienen desde hace rato. La última reunión se produjo a fines de agosto, y podrían retomarse en los próximos días”, indicó un funcionario santacruceño, que sirvió de nexo entre Báez y los rusos, indican.

“La idea es que la petrolera rusa se quede con el 50% de las siete áreas, se haga cargo de la operación técnica y de los capitales para solventar el desarrollo. Epsur, en tanto, aportaría las conexiones con el Gobierno nacional”, explicó un allegado al proyecto desde Buenos Aires.

Expasión rusa

El desembarco en el upstream petrolero no es el único negocio con el que se vinculó a Gazprom. El año pasado trascendió con fuerza que la rusa estaría evaluando la posibilidad de llevar a cabo la construcción de una central térmica de 550 megawatt (Mw) en Pico Truncado.

Directivos de la empresa incluso se reunieron en 2010, con el intendente de la localidad santacruceña, Osvaldo Maimó, con quien realizaron un recorrido por los diversos sitios en los que podría ser instalada la central. De materializarse el proyecto, la inversión ascendería hasta los 750 millones de dólares.

En caso de concretarse, la iniciativa se uniría a otros proyectos de generación eléctrica que se están desarrollando en la provincia, tales como una central termoeléctrica a carbón de Río Turbio de 250 Mw (que entraría en producción a fines de 2011) y las represas sobre el río Santa Cruz Cándor Cliff y la Barrancosa (en instancia de pre-adjudicación), indica La Política on Line (Agencia OPI Santa Cruz).

EN COMODORO

Exitoso cierre de la Jornada Patagónica de Servicio Público

* La propuesta impulsada desde el Municipio amplió el debate sobre la necesidad de generar un marco regulatorio para el control de los servicios públicos.

El evento organizado por la Agencia Comodoro Conocimiento y la Facultad de Derecho de la UNPSJB reunió a destacados actores que operan alrededor del servicio público, tanto en el orden nacional, provincial como municipal, y principalmente a los usuarios y consumidores, prestatarios de servicios públicos, estudiantes y profesionales de diversas áreas relacionadas.

La Jornada Patagónica de Servicio de Servicio Público se llevó a cabo en las instalaciones del Centro Cultural de nuestra ciudad y tuvo como finalidad instalar la temática respecto del entramado general de la creación y organización del servicio público, su gestión, desarrollo y regulación, así como hacer énfasis en el control por parte de los entes reguladores y la revisión judicial de las decisiones de los mismos, como una necesidad y un requerimiento de la sociedad. En tal sentido, al dejar inaugurada la Jornada, el Intendente Martín Buzzi señaló que de esta forma no sólo se instala en la sociedad “un debate sobre servicios públicos históricos sino también sobre aquellos otros que se convierten en nuevos derechos y accesos sociales”. En tal sentido, aseguró que con el tiempo el acceso a internet, los combustibles y la conectividad aérea tienden a convertirse en un servicio público a reglamentar.

En tanto durante el cierre de la Jornada, el Presidente de la Agencia Comodoro Conocimiento, Rubén Zárate hizo referencia al marco contextual de la situación del Servicio Público en el país, al recordar que “desde el 2003 al 2005 se ha comenzado a re-discutir el vínculo que existe entre el Estado de Mercado y el Estado de Sociedad y esto lleva a revisar a los Servicios Públicos, desde una perspectiva que sea mucho más amplia que la discutida en los 90’, que fue principalmente de carácter económica y basadas en vínculos que las empresas tenían con el Estado y no en los vínculos de los usuarios con las empresas prestatarias”.

“La construcción de un sistema regulatorio en Argentina –consideró- es una oportunidad para re-articular el Estado, y para que este comience a disponer nuevamente de formas de regulación sobre los servicios públicos”.

Desde la Agencia Comodoro Conocimiento, el Dr Juan Manuel Irusta remarcó que “debatir sobre el Servicio Público es un requerimiento constante en la agenda que propone la sociedad, y su desarrollo debe contemplar la regulación y el control, de modo que aporte al bienestar público”. Necesidad de regulación

El debate sobre la regulación fue el centro de la Jornada, en este sentido, el Diputado Nacional Mario Pais expuso el tema “Ente de Control de los Servicios Públicos en Comodoro”.

La Importancia que tiene el debate para el Estado, las empresas prestatarias y los usuarios de los Servicios Públicos remite al hecho de que “todos los días de alguna forma usamos alguno de los servicios públicos urbanos, depositamos basura para que la recojan, tomamos un transporte como el colectivo para andar por la ciudad, abrimos una canilla para tomar agua potable o para higienizarnos, y prendemos la luz para tener servicios de esparcimiento como conectarnos a Internet”, dijo el diputado, agregando que “todos estos servicios públicos son urbanos y son potestades de regulación exclusiva de la Municipalidad, y por esto debemos reflexionar primero sobre las tareas pendientes que tenemos en materia de regulación”.

Pais resaltó en su exposición que “los entes de control del servicio público son instituciones necesarias en la vida institucional de la ciudad de Comodoro Rivadavia”.

Por su parte, al hacer un balance de la jornada, Mario Jones expresó que “fue muy enriquecedor por las exposiciones que se dieron respecto a lo que es la futura creación del Ente Regulador de los Servicios Públicos en Comodoro Rivadavia”, compartiendo la posición del diputado Mario Pais en cuanto a la necesidad de aumentar este proyecto legislativo “por cuanto la propia Carta Magna de la ciudad de Comodoro habla de entes particulares en forma plural y no de un único

ente por una razón propia que hace a la especificidad de cada una de las actividades, que tendrían que ser sujetas a contralor de este ente regulador”.

Realizan pruebas de control en estaciones de servicio

Técnicos del Instituto Nacional de Tecnología Industrial (Inti) se encuentran verificando los surtidores de combustible de la ciudad de Trelew como parte de la actividad que se lleva adelante en todo el país.



1 - Los técnicos del Inti junto al vehículo laboratorio con el que controlan el expendio de combustible en las estaciones de servicio.

En la ciudad se controlaron hasta ayer 4 estaciones de servicio y los resultados «se encuentran dentro del marco de tolerancia», aseguraron.

«Estamos realizando los controles volumétricos, verificando la cantidad de combustible que saca el surtidor», explicó el inspector de balanzas Juan Espinosa, indicando que la tarea consiste en extraer un determinado volumen del surtidor y chequear que la cantidad sea cierta. «Existen márgenes de tolerancia y lo que hemos analizado está dentro de esos márgenes», dijo asegurando que las estaciones de servicio, como es el caso de Don Paco en donde trabajaron días atrás, brindan el servicio de expendio de combustible de manera correcta.

Para el trabajo los técnicos cuentan con una camioneta «que es un laboratorio», con la cual, al igual que otros 10 equipos realizan el trabajo en todo el país, de acuerdo a lo previsto por la ley nacional 19511 por la cual el Inti realiza estos controles desde el año 2005.

21 pingüinos se rehabilitan favorablemente en la Fundación Patagonia Natural

Luego de haber superado la estresante etapa de lavado, los 21 pingüinos de Magallanes que fueron encontrado empetrolados el pasado 21 de septiembre, evolucionan favorablemente. Actualmente, se encuentran en la etapa de rehabilitación en pileta.



Los 21 pingüinos que habían aparecido empetrolados en distintas Áreas Naturales Protegidas de la costa de la provincia del Chubut el pasado mes de septiembre, continúan su rehabilitación en las instalaciones de la Fundación Patagonia Natural. El equipo del Área Rescate y Rehabilitación de Fauna Silvestre de dicha ONG junto a los voluntarios que están colaborando en las tareas diarias, comenzó con la etapa de rehabilitación en pileta.

De esta manera, desde el martes 18 del corriente mes, los animales son introducidos una vez al día a una pileta para que a través de la práctica de nado, comiencen a recuperar la impermeabilidad perdida de su plumaje y a robustecer su musculatura.

COMIENZAN A RECUPERARSE

Actualmente, cada inmersión dura aproximadamente entre 5 y 10 minutos diarios. Los especialistas han indicado que “A medida que los pingüinos comienzan a recuperar la impermeabilidad de su plumaje que los aísla del frío, los intervalos de nado se ampliarán gradualmente hasta llegar a una hora por día”.

Esta etapa puede durar hasta 20 días dependiendo de las condiciones climáticas. Contar con días de sol es lo ideal, ya que para los animales esta es la fuente natural de calor.

Diariamente, los animales siguen alimentándose de pescado fresco y se los hidrata mediante solución fisiológica.

AUN NO HAY FECHA DE LIBERACION

Aún los especialistas no arriesgan en estimar una fecha tentativa de liberación ya que la etapa de

nado recién comienza y la recuperación de la impermeabilidad depende de varios factores, tanto físicos- de los animales, como externos – el tiempo-.

Desde la FPN, se agradece a la empresa Patagonia Ecológica SA de la ciudad de Puerto Madryn, por su colaboración en el tratamiento y reciclaje de todos los desechos líquidos generados en el proceso de lavado. También, a la Dirección de Fauna y Flora Silvestre de la provincia del Chubut, autoridad a través de la cual se adquiere el pescado diario que se necesita para alimentar a los pingüinos.

Se inaugura el nuevo edificio de OSPEGAP Salud en Caleta Olivia

Lunes, 24 de Octubre de 2011 03:06

El Sindicato de Petróleo y Gas Privado de la Cuenca Austral, a través de su interventor Carlos Flaquier anuncia la inauguración del nuevo edificio de la Obra Social de Petróleo y Gas Privado - OSPEGAP Salud, pensado para optimizar la atención de los más de 9.400 afiliados y sus familias, distribuidos en distintas ciudades y localidades de Santa Cruz.

Modernas instalaciones

Cabe destacarse que el moderno edificio, de 500 m²., ubicado en Siekman (ex-Estrada) y Avda. del Trabajo cuya remodelación estuvo a cargo de la empresa constructora de Leandro Luis Leal, y el apoyo incondicional de Integraciones Médicas S.A, a través del dr. José Luis Zilberberg, cuenta con seis oficinas para atención personalizada de los afiliados, sala de espera y recepción (100 m²), dos salas de conferencia y capacitación, cocina, patio, ocho baños (mujeres y hombres), también baños individuales para niñas y niños y para personas con distintas discapacidades. El flamante mobiliario (mesas, sillas, bibliotecas, armarios, ficheros, etc), se completa además con televisores y sillones para mejor comodidad de los afiliados que acuden a la obra social para su atención.

Asimismo se instaló un circuito de calefacción de última generación mediante una caldera mural de doble servicio, con calefacción más agua caliente sanitaria, un sistema inteligente de control que satisface automáticamente la demanda de agua caliente para calefacción y servicio sanitario.

Pensado para los afiliados y sus familias

La Obra Social OSPEGAP Salud representa la respuesta institucional de los trabajadores del sector, a la necesidad de promover y proteger su salud y la de sus familias como bien y derecho irrenunciable, desarrollada a través de su esfuerzo solidario y organizado. En este aspecto es su finalidad, asegurar y facilitar el acceso de sus beneficiarios a sus servicios sociales en las mejores condiciones de inmediatez, oportunidad, suficiencia, calidad y costos, pretendiendo evitar situaciones de necesidad incompatibles con un básico nivel de dignidad de las personas.

Su atención integral está basada en el principio solidario. Son sus objetivos primordiales el cuidado de la salud y la garantía de acceso sin restricciones a una medicina eficiente, oportuna, de máximo nivel y jerarquía.

Martes 25: Inauguración oficial

El Sindicato de Petróleo y Gas Privado de la Cuenca Austral realizará el acto inaugural de la obra social OSPEGAP Salud (Siekman y Avda. del Trabajo) el martes 25 a las 11 hs, al que han sido especialmente invitadas autoridades nacionales, municipales, eclesiásticas, de la Justicia, Fuerzas Armadas y de Seguridad, entre otros.