

Se continuará con el camino de trabajo iniciado por las referencias salientes

Asumió la nueva comisión directiva de la Vecinal de Manantial Rosales

Se trata de los candidatos de la lista Naranja que triunfó con 81 votos en las

FOTOS J. LOW



Acompañamiento. La comisión saliente acompañó a las nuevas autoridades.

elecciones del pasado 6. El equipo de trabajo estará liderado por Aída “Beba” Nieto e integrará algunos miembros de conducción que se retiró. Entre los principales desafíos los dirigentes entrantes destacaron a la regularización de la limpieza, el alumbrado y el sistema de cloacas en el barrio.

Ayer a las 17 asumieron las nuevas autoridades veci-

nales de Manantial Rosales, las que acompañadas por la comisión directiva saliente, propusieron continuar con la línea de trabajo mantenida hasta el momento a partir del contacto constante con los vecinos del barrio.

El grupo encabezado por Aída “Beba” Nieto participó de las elecciones realizadas el 6 pasado como la lista Naranja que triunfó sobre

la Roja y Blanca con 81 votos, contra 33; integra en su mayoría a personas nacidas y criadas en la zona y a algunos miembros de la conducción anterior como la ex presidente Doris Escobar, e incluye a Mariela Leiva como secretaria, Marcela Agüero como subsecretaria, Daniel Montiel como tesorero, Beatriz Ojeda como primer vocal y Dominga



Nuevas autoridades. La nueva conducción está encabezada por Aída "Beba" Nieto.

Pinto como segundo vocal, entre otros miembros de diferentes edades.

"Lo que principalmente nos proponemos es trabajar sobre las necesidades de los vecinos, a quienes durante la campaña les fuimos a preguntar qué necesidades tenían", señaló Nieto, al tiempo que indicó que durante ese sondeo se habían destacado como inquietudes principales a la optimización de la limpieza del barrio, al alumbrado para el sector alto donde residen muchos adultos mayores, y a la inclusión en la red cloacal de una gran cantidad de antiguos habitantes de Manantial Rosales que aún se encontraban sin acceso al servicio.

"También tenemos previsto como algo fundamental que la Vecinal esté abierta desde las 9 de la mañana hasta la hora de las últimas actividades. Tenemos previsto acercarnos a Comodoro Cultura para que se brinden más talleres en esta sede, para que la gente participe y se acerque, y trabajar con la Iglesia y con los chicos que quieren fundar un club para el barrio", añadió, resaltando lo positivo de que se tratase de un barrio tranquilo con pocos problemas de insegu-

ridad.

"Tenemos muchas ganas de trabajar y sacar la vecinal adelante porque hay mucho para hacer. Les decimos a los vecinos que se acerquen, aunque de todas maneras vamos a estar recorriendo casa por casa visitándolos para que se integren", concluyó la nueva presidente.

El aporte de la comisión saliente

Desde la ex conducción que ayer entregó su mandato se felicitó y dio ánimo a las nuevas autoridades y se resaltaron las principales necesidades que aún restaba subsanar.

Así, a través de quien fue la última presidente, Doris Escobar, se dijo: "no hemos tenido muchas respuestas del municipio ante los pedidos del barrio, así que a la nueva comisión le queda mucho para trabajar. Los principales problemas que hay tienen que ver con la falta de arreglo en las calles, la conclusión de obras del Presupuesto Participativo 2008 y 2009 entre una senda y un playón deportivo, la limpieza y el arreglo de un zanjón que atraviesa todo el barrio y hace muchos años que necesita ser saneado".

Aseguran que aumento salarial a empleados de la Coop. 16 no se trasladará a las tarifas

EL PRESIDENTE DE LA ENTIDAD SEÑALÓ QUE “MOMENTANEAMENTE” SE PUEDE AFRONTAR EL INCREMENTO: El presidente del Consejo de Administración de la Cooperativa 16 de Octubre, Néstor Cabezas, dijo que el incremento salarial del 24% para los empleados de la entidad, acordado en paritarias entre la Federación de Cooperativas y los gremios Luz y Fuerza y FeNTOS, no implicaría un aumento en las tarifas de los servicios que se prestan a la comunidad.



“Estamos manejando los números y podemos ver que momentáneamente puede absorber la cooperativa este aumento. Por el momento no habría necesidad de tocar tarifas”, sostuvo. A nivel local, “en el marco del acuerdo logrado en paritarias se logró ya recabar todos los datos y ver con la parte contable de la Coop 16, la forma en que se va a abonar este nuevo incremento salarial. De ahí en adelante ponernos al tanto de los números que tiene la cooperativa y acordar con el sindicato local de Luz y Fuerza el poder abonar en el mes de marzo un 12% y el otro 12% con el mes de abril”.

Resaltó Cabezas que “momentáneamente” la Cooperativa 16 de Octubre está en condiciones de afrontar este nuevo aumento salarial, “estamos manejando los números a través del Consejo de Administración y podemos ver que momentáneamente puede absorber la cooperativa este aumento. Por el momento no habría necesidad de tocar tarifas”.

Sobre el acuerdo entre la Federación de Cooperativas y los gremios expresó, “a nosotros nos habían llamado solamente para acordar el tema del incremento salarial pero, primero se tenía que evaluar. Cuando llegó el miembro paritario de Esquel a Rawson ya tenían casi todo acordado con el resto de la Cooperativas de la provincia y, por más que nosotros votáramos en contra el resto ya votaba de otra forma, como ha pasado en otras votaciones y somos arrastrados por la mayoría”.

En principio “no llevábamos ninguna postura porque se suponía que recién se iba a conversar el tema del aumento pero, se realizó la votación en el momento y fuimos sorprendidos de esa forma”.

LA COOP 16, SIN DEUDAS

Sobre la situación de la Cooperativa 16 de Octubre, destacó Cabezas que “es la única en la Provincia del Chubut que no adquirió ninguna deuda. Anduvo circulando a fines del año pasado un

listado de cooperativas deudoras dentro de la provincia y, la única que no estaba era la de Esquel.

No tenemos deuda con nada ni con nadie”.

Esto “es lo que a través del Consejo de Administración tratamos de llevar, de mantener nuestra cuentas al día, de no deberle a los empleados. No se si a veces hay premios y castigos pero, esta es la realidad. La Coop 16 no tiene deudas ni con los empleados ni con los proveedores pero, somos arrastrados por la mayoría por ahí en alguna votación como integrantes de la Federación

Chubutense de Cooperativas. Hay cooperativas de la costa provincial que sí deben una enorme cantidad de dinero, que para nosotros son cifras monstruosas. Tienen una realidad muy diferente a la nuestra. Por nuestra parte, tratamos de llevar adelante esta cooperativa que administramos, de la mejor manera posible”.

“Las autoridades máximas tienen que tener en cuenta el tipo de administración que tiene cada cooperativa y, ver que la Coop 16 de alguna forma está saneada económicamente”, agregó. En otro orden señaló Cabezas que más allá de ciertas cuestiones, “hoy estar dentro de la Federación Chubutense de Cooperativas, para la Coop 16 es algo muy bueno porque, hay muchas actividades que se desarrollan a nivel Federación. Y si uno estuviese afuera de la Federación también lo estaríamos de estas actividades, o de discutir, conocer sobre la situación de otras cooperativas, etc.

Hay un abanico muy amplio de información y que estando dentro de la Federación lo tenemos.

Hace algunos años la Coop 16 estuvo afuera y no nos fue nada bien”.

Por último y en cuanto a inversiones, aclaró Cabezas que hoy “obras grandes la Coop 16 no las puede realizar pero lo que es mantenimiento y garantía de los servicios, están. Hay comisiones formadas donde se controlan todos los gastos, en la parte de compras, vehículos, etc. Últimamente se ha saneado mucho el parque automotor, con la adquisición de nuevos vehículos. La idea es seguir trabajando en esto con el fin de achicar gastos en reparación y repuestos”.-

Un parque eólico que no está

SANTA CRUZ

| Lunes 4 de Abril de 2011

Mientras desde Las Vegas se lanzará a nivel nacional el sistema de televisión satelital digital, desde la Asamblea Ciudadana denunciaron que en dicho lugar “desaparecieron” los diez generadores eólicos que estaban instalados allí y garantizaban el abastecimiento de energía eléctrica para la escuela.

El parque, según indicó la asamblea, habría sido desmantelado en forma paulatina ante la falta de funcionamiento de los motores, por falta de mantenimiento. Igual suerte habría sufrido el centro de piscicultura, cuyos piletones hoy funcionan de depósito.

En el año 2000 se instalaron los primeros 5 molinos de la Escuela Rural N° 26 del paraje de Las Vegas, parque que fue ampliado en agosto de 2005, convirtiéndolo en el más grande de la provincia de Santa Cruz, al llegar a las 10 máquinas, que fueron donadas por Petrobras SA, gracias a la gestión realizada por la Asociación Santacruzense de Energías Renovables (ASER). Esta ampliación de 5 molinos, más los 5 existentes, permitía abastecer de energía eléctrica a la propia escuela y a la nueva estación de piscicultura donada por la fundación YPF.

Desde ese año y los subsiguientes, la falta de mantenimiento de los aerogeneradores provocó que los mismos comenzaran a deteriorarse, hasta no quedar ninguno de los 10 en condiciones de operar y se desmantelaron. Hoy la escuela está abastecida por un generador diesel.

Néstor Kirchner y Néstor Méndez dejaron tirado en El Calafate, un aerogenerador donado por EEUU



01/04 – 18:15 – La historia que vamos a contar aquí es realmente fascinante, no solo porque refleja toda una actitud política que tienen ciertos gobernantes ante la gente, sino porque resalta la desidia y la poca importancia con que el kirchnerismo trató la necesidad de los pueblos más alejados de esta provincia. **Desde hace 10 años se encuentra tirado, herrumbrado y desguasado en El Calafate, un aerogenerador del última tecnología que en el 2001 donó la National Renewable Energy Laboratory**, para que se diera luz a la pequeña localidad de Tres Lagos que aún hoy (2011) sigue padeciendo los cortes de luz y se provee de energía con un viejo motor a gas oil.

“Es una incongruencia total, que mientras en Tres Lagos la gente no pasa un mes sin cortes de luz, porque tienen un grupo generador a gas oil, hace 10 años que esté tirado un aerogenerador de última generación en El Calafate, que se recibió cuando aquí gobernaba Néstor Kirchner y en El Calafate Néstor Méndez”, resumió a esta Agencia el Ingeniero Eduardo Delía, de la Asamblea Ambiental Ciudadana.

Delía se refirió así a un enorme aerogenerador **que se encuentra abandonado desde hace 10 años a unos 13 kms de El Calafate**, a pocos metros de la ruta 11, en un predio donde se levantan unos galpones que utilizaría la empresa Austral Construcciones, de acuerdo a lo señalado por gente del lugar.

Las palas del enorme molino de viento se pueden ver perfectamente desde el aire por intermedio del Google Earth, tal como lo muestra nuestra portada y representa el elemento físico que fue producto **de un proyecto piloto implementado con la ayuda del NREL (National Renewable Energy Laboratory) de Estados Unidos, para que se proveyera de energía a la localidad de Tres Lagos**, una pequeña localidad del interior provincial que en el 2001 cubría sus necesidades de energía con el funcionamiento de un motor diesel.

Los proyectos pueden ser observados en los documentos que ponemos a disposición de los lectores al pie de esta nota, uno de los cuales establecen las especificaciones técnicas, de funcionamiento y

aporte energético del ingenio y el otro documento presentado por NREL y Servicios Públicos Sociedad del Estado, el lugar de la prueba piloto: Tres Lagos en Santa Cruz.



El aerogenerador es un AOC con una potencia de 50 Kw y **fue producto de una donación que hizo el 5 de marzo del 2001 el gobernador del Estado de Vermont en EEUU Howard Dean**, quien aspiró al cargo en la Casa Blanca en el 2004 y que en la actualidad es presidente el Comité Nacional Demócrata, del partido que en estos momentos controla la Cámara de Representantes en el Senado de Estados Unidos.

En aquella oportunidad Howard y empresarios, **se reunieron con el entonces Gobernador Néstor Kirchner y convinieron un plan piloto para dotar a la pequeña localidad de Tres Lagos de este aerogenerador que vendría a paliar el 70% de las necesidades de energía de la localidad**, resolviendo de esta manera un problema acuciante por aquellos años, constituyéndose en la segunda localidad (después de Pico Truncado) que iba a gozar de un generador de eólico de última generación, aprovechando los vientos favorables que soplan en esta parte del país durante todo el año.

Por causas que nunca se aclararon, el enorme molino electromecánico quedó **tirado en El Calafate, depositado en un predio a unos 13 Kms de la ciudad, en el denominado camino del Hualichu**, a pocos metros de la ruta N° 11. Desde entonces está allí y su enorme estructura no se puede disimular, pudiendo observarse desde el aire, como lo nuestra foto capturada del Google Herath

Tal como lo reseña la ONG Calafate Natural y lo señaló Delia a OPI, en ese momento en Servicios Públicos, ente provincial encargado de suministrar la energía eléctrica a toda Santa Cruz, **estaba a cargo el ingeniero Barletta, hoy funcionario nacional y como Intendente de El Calafate se encontraba Néstor Méndez, actualmente diputado provincial.**

*“Lo incongruente de esto – dijo Delía – es que este molino, a la provincia **no le había costado ni un centavo** y solo necesitaban traer a un técnico de AOC para que lo instalara. Parece que en ese momento comenzaron a aludir “cuestiones presupuestarias” y todo quedó allí, el aerogenerador que en ese momento era de **últísima generación, se perdió**”.*

Efectivamente, el aerogenerador del cual sobresalen sus enormes palas como mudo testigo de la desidia y el desinterés público por los pueblos del interior, aún cuando los discursos digan lo contrario, **se herrumbó tirado en el suelo y poco a poco fue destruyéndose, trabajo acelerado por manos anónimas que han ido robando partes del complejo sistema electromecánico que**

llevan estas poderosas máquinas, hoy inservible, semienterradas en el cementerio de las promesas incumplidas.

Tres Lagos, como en el 2001 cuando el proyecto para su electrificación se vivía con alegría, **se sigue nutriendo (diez años más tarde) con un vetusto motor diesel que cada dos o tres semana sufre un corte**, debido a la sobrecarga o a la falta de combustible en época invernal.

“Nada se puede decir de esto si no se habla de la desidia y de la falta de proyecto en materia de infraestructura”, dijo Delía a la vez que pensábamos qué diría la National Renewable Energy Laboratory de EEUU si supiera el final de la valiosa donación que hizo hace 10 años a este rincón olvidado de la Patagonia Argentina, en una provincia donde el gobierno **decía no tener presupuesto** para poner el aerogenerador en el pueblo de Tres lagos y pagarle el viático a un técnico norteamericano, mientras **más de 600 millones de dólares dormían fuera del país** como reserva (según Néstor Kirchner) **para desarrollar la provincia**, cuando todas los demás se hubieran “comido” el dinero de las regalías que había pagado YPF. (Agencia OPI Santa Cruz)

PROYECTO COSE

Patagonia Gold presentó números

La empresa minera argentina Patagonia Gold, emitió un comunicado oficial para informar sobre el cálculo de recursos que contiene a la fecha su proyecto de oro y plata COSE, como así también la evaluación económica preliminar.



En un documento de la compañía Patagonia Gold, se dio a conocer la estimación de recursos minerales realizada en el depósito de oro y plata de COSE ha determinado un total de 34.395 toneladas a 60,06 gramos de oro y 1.933,07 gramos de plata por tonelada, lo que representa 106.393 onzas de oro equivalente. Con estas reservas, se estima para este proyecto una vida útil de la mina de 23 meses. Para el proceso, la compañía analiza tres posibilidades distintas de producción: envío del material triturado en forma directa a fundición, o bien dos alternativas de proceso para obtener bullones de doré en la misma planta.

Ubicación

El proyecto COSE integra el bloque de propiedades El Tranquilo, de 60 kilómetros cuadrados, cuyo titular es Patagonia Gold, el que contiene también al yacimiento de oro y plata Cap Oeste, el prospecto Pampa y los corredores estructurales de Vetas Norte y Breccia Valentina. La propiedad está ubicada aproximadamente a unos 180 kilómetros al sur de Perito Moreno y 120 al sudeste del proyecto de oro de Lomada de Leiva, también de Patagonia Gold, donde actualmente se está llevando a cabo una operación de lixiviación en pila.

Evaluación

Según informa la agencia AIMS, en noviembre de 2010, Patagonia Gold contrató a Chlumsky, Armbrust & Meyer L.L.C. (CAM) de Colorado, EE.UU., para realizar una auditoría y análisis del recurso inicial de COSE y para llevar a cabo una evaluación económica preliminar con el propósito de definir la potencial viabilidad para la construcción, extracción y procesamiento del depósito de oro y plata de COSE, y son justamente los resultados de este informe los que se dieron a conocer en el mencionado comunicado oficial.

Extracción

El depósito mineral se encuentra ubicado a 150 metros por debajo de la superficie y, por consiguiente, se explotará mediante métodos subterráneos con acceso a través de una rampa. CAM sugirió la implementación de un método de minería mecanizado de corte y relleno para la extracción del depósito de COSE. Si bien al comienzo este estilo de extracción requerirá mayor cantidad de desarrollo de subniveles, resulta más adecuado para el minado de yacimientos de veta angosta estructuralmente controlados como el de COSE, ya que la dilución y pérdida del mineral pueden controlarse de manera más apropiada. Para la evaluación económica, se ha utilizado un modelo de movimiento total de minerales de 120 toneladas por día como pronóstico de producción del caso base para la mina.

Aprobado

Patagonia Gold ya ha recibido la aprobación del estudio de impacto ambiental para el bloque de El Tranquilo por parte de la Secretaría de Minería de Santa Cruz, incluyendo el desarrollo de una rampa inclinada para las perforaciones subterráneas en COSE, así como para la obtención de muestras a granel para pruebas metalúrgicas.

Nuevas perforaciones

Con la recepción del cálculo de recursos y la estimación económica preliminar, Patagonia Gold puede ahora completar la solicitud de los permisos para la aprobación del minado del yacimiento y la construcción de la infraestructura y equipamiento para el procesamiento en el proyecto. La estructura mineralizada, conteniendo al depósito de COSE, permanece abierta en profundidad. Las futuras perforaciones adicionales para expandir el depósito se realizarán de manera subterránea. Se han programado nuevas perforaciones entre el yacimiento de COSE y el depósito de Cap Oeste ubicado al noroeste.

En agosto del 2006 el proyecto del lago

Buenos Aires, era inviable

Algunos de los funcionarios que están hoy en el gobierno provincial, tal el caso de Jaime Álvarez y todos los Intendentes que en este momento levantan la bandera del interés público por el acueducto "Lago Buenos Aires", hace cinco años atrás le bajaron el pulgar a la misma obra. Entérese de los pormenores y el porqué de lo que hoy es una obra imprescindible y ayer era un proyecto despreciable.

"El proyecto del lago Buenos Aires es inviable", así lo evaluó el gobierno provincial en Agosto de 2006, a partir de un estudio realizado por el Consejo Federal de Inversiones a través de una consultora privada. Funcionarios, intendentes, técnicos, diputados, concejales, se reunieron en Caleta Olivia para impulsar la obra Dique los Monos y decirle NO al acueducto del Lago Buenos Aires, con el argumento de su "inviabilidad económica" ¿Qué cambió en 5 años para que ahora el proyecto se haya vuelto atractivo y el gobernador Peralta lo anuncie, una vez más, como "la solución definitiva"?

A mediados de 2006 el gobierno de Carlos Sancho, quien había asumido en reemplazo del renunciante Sergio Acevedo, sufría los primeros cimbronazos de los reclamos salariales de los estatales que derivaron en la convulsión social del 2007 y la nación estaba empecinada en el proyecto Dique Los Monos sobre el Río Senguer, una megaobra que Kirchner y Das Neves habían pactado "para terminar con el flagelo de la falta de agua en la región" y que curiosamente repartía los costos en partes iguales pero beneficiaba solamente a Chubut. El posterior distanciamiento político entre los caudillos, hizo fracasar el proyecto que tuvo un presupuesto inicial de 300 millones de pesos y que en el lapso de un año había trepado a más de 1.700 millones de pesos.

La estrategia del gobierno de Santa Cruz era evidente aunque no por ello menos grosera, se trataba de echar por tierra el proyecto "multipropósito del Río Deseado" que a instancias del Senador radical Carlos Prades proponía una alternativa razonable de bajo costo y altos beneficios económicos y de aprovechamiento del recurso, que no solo iba a proveer de agua a la franja norte de la provincia, sino que iba a irrigar vastas zonas aledañas al valle que atraviesa el centro de Santa Cruz.

Según el parte de prensa oficial que reproduce OPI "en la sala de conferencias de la UNPA de Caleta Olivia" se realizó una jornada de trabajo con todos los integrantes del organismo Cuenca del Río Senguer integrada por funcionarios, diputados, concejales, técnicos del Consejo Agrario y de la Secretaría de Medio Ambiente, y miembros del Consejo Federal de Inversiones, quienes presentaron un "informe final elaborado por la consultora Fundación Luz y Fuerza (FUNDALYF) sobre la viabilidad técnica y económico social de desarrollo del norte santacruceño mediante el abastecimiento de agua desde el Lago Buenos Aires".

Digamos a modo de detalle no menor, que algunos funcionarios como es el caso de Jaime Álvarez, hoy siguen siendo funcionarios provinciales y en el caso de los Intendentes, son todos los mismos que hoy intentan convencer al ciudadano de su pueblo que la obra del acueducto es una creación instantánea del ingenio de un gobierno que no descansa buscando alternativas .

El informe dictamina "se observa que la tasa interna que debería ser superior al 10 por ciento, está muy por debajo de ese valor. Básicamente los expertos explicaron con material de apoyo la propuesta de captación de agua desde ese lago y sus implicancias técnicas y ambientales, concluyendo sobre la inviabilidad económica del proyecto. Por tal motivo, la provincia de Santa Cruz, a través de sus organismos técnicos continuará analizando las diferentes alternativas enunciadas por los expertos del CFA para lograr el aprovechamiento agropecuario intensivo del valle del Río Deseado, que se complementa con el proyecto que se está desarrollando del Dique los Monos del Río Senguer"

El 8 de marzo último el gobernador Daniel Peralta anunció: "y a través de la captación en el lago Buenos Aires trabajaremos para dar solución definitiva a la problemática del agua para la zona norte de nuestra provincia"

Un nuevo anuncio que difícilmente se concrete antes del próximo turno electoral y que seguramente los sufridos pobladores de la zona norte ven con justificado pesimismo, después de dos décadas de frustraciones y de carencia de uno de los servicios esenciales para la salud y la calidad de vida de la gente. No obstante, cabe pensar que las distintas justificaciones esgrimidas en el 2006 desde los claustros de la UNPA, desde el CFI y desde el CAP, estaban direccionadas políticamente. La otra intriga es saber si la situación económica de la provincia mejoró desde entonces, cuestión que es discutible debido a las permanentes justificaciones que se hacen sobre los problemas financieros producidos por las crisis del petróleo y financieras internacionales. La tercera opción es pensar si en realidad no se ha encontrado la forma más conveniente de proveer a las empresas mineras de la meseta central, del agua que escasea en algunos yacimientos y más aún, teniendo en cuenta los proyectos mineros que están en curso.

Si esto fuera así, estaríamos ante una nueva embestida de las multinacionales que generan la necesidad para establecer el negocio. El tendido eléctrico que va desde Las Heras al yacimiento San José Huevos Verdes, es el mejor ejemplo de esto que decimos. La obra se vendió como la solución final al problema eléctrico de Perito Moreno. Hoy, transcurrido cinco o seis años desde que las torres fueron levantadas en un tiempo record y a pesar de que la localidad está a escasos 50 kms de Minera Santa Cruz, jamás el pueblo vio que llegara un cable para resolverles el problema de energía; sin embargo, el discurso político del Intendente Guillermo Bilardo, ha hecho eje una y otra vez en el gran problema, que vendría a solucionar la minera, cuando en realidad se trataba de una infraestructura indispensable para el yacimiento, con el fin de aumentar la producción y hacerla más eficiente, a la vez que acortar los tiempos de extracción (como está ocurriendo).