

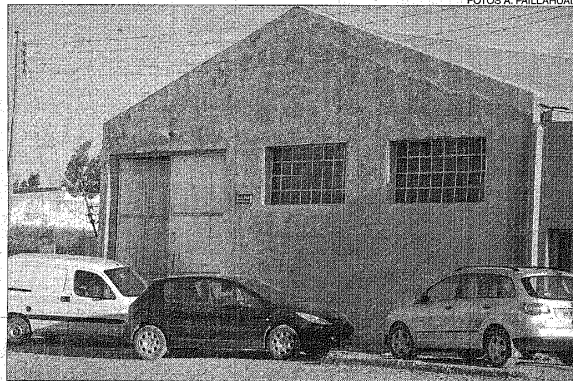
Fue esclarecido un cuantioso robo de cobre

Policía secuestró diez rollos de cable de alta tensión robados. Hay un detenido. **P/20**

Secuestran 10 rollos de cable y una camioneta tras cuantioso robo a línea de alta tensión

La misma pick up Ford F-100 roja y su propietario que hace un mes atrás fueron interceptados en las rutas 3 y 26 junto a otros tres acompañantes transportando una cuantiosa carga de cobre al desnudo que había sido robado en campos cercanos a la zona de El Tordillo, fue nuevamente secuestrada por efectivos policiales de la Brigada de Investigaciones.

Un allanamiento en un domicilio de Los Nogales y La Pinta en barrio La Floresta, residencia del ciudadano Hugo F. Lillo (42), donde secuestraron la camioneta involucrada y otros elementos relacionados a la causa, y otro allanamiento efectuado en un galpón situado sobre calle Pérez, cercano a las avenidas Constituyentes e Yrigoyen, en Barrio Industrial, permitieron secuestrar elementos suficientes como prueba de un delito cometido cuatro días atrás (viernes) cuando denunciaron el robo de unos 500 metros de cables de cobre de alta tensión de una línea que unía los barrios Castellí con Laprida, según informaron las fuentes policiales.



La misma camioneta, el mismo delito en contados días

Pese a que Hugo F. Lillo (42) ya cargaba con una imputación, semanas atrás, de un "Robo doblemente agravado por ser cometido en lugar despoblado y en

escalamiento", igual había logrado recuperar la camioneta utilizada en aquel delito donde fue también la Brigada de Investigaciones y el Comando Radioeléctrico quienes los interceptaron en las rutas 3 y 26, todo parece indicar que deberá responder por una nueva imputación. Según informaron las fuentes

policiales consultadas, además de la Ford F-100 roja incautada en el domicilio del barrio La Floresta y otros elementos de pruebas como herramientas (pinzas, cortacables, etc.), en el galpón del Barrio Industrial incautaron los 10 kilos de rollo al hombre que los había comprado.



De esta manera, la Brigada de Investigaciones sigue acrecentando resultados positivos en su lucha contra la delincuencia y, tal como aconteció hace un mes atrás, nuevamente puso al descubierto las actividades ilícitas de un grupo perfectamente identificado y organizado en el robo de cables de cobre para su posterior venta.

LOS ALLANAMIENTOS SE EFECTUARON EN LOS DOMICILIOS DE LOS DETENIDOS POR EL MISMO DELITO EL 22 DE SETIEMBRE

Secuestran 500 metros de cobre y una camioneta a banda que robaba metal

Tras una efectiva investigación de la Brigada, ayer se cumplió con tres órdenes de requisa en distintos barrios de Comodoro Rivadavia, donde se desarmó a una presunta banda que se dedicaba al robo y acopio de grandes cantidades de cobre. Se secuestraron 500 metros de metal, una camioneta F-100 y herramientas específicas para extraerlo del tendido de líneas eléctricas en zonas petroleras.

A partir de las 17:30, los allanamientos se llevaron adelante en forma simultánea en un galpón situado en la calle Pérez del barrio Industrial; en una vivienda de Los Nogales y La Pinta del sector alto del barrio La Floresta, y por último en un departamento del barrio 30 de Octubre. En este último los resultados fueron negativos.

En el mencionado galpón se incautaron los 500 metros de

cobre que habrían sido sustraídos de tendidos de líneas eléctricas que ya no funcionan, o están en desuso en zonas de campos petroleros, principalmente de la operadora Repsol YPF.

En tanto, en el domicilio de La Pinta 3.005 -propiedad de la familia Lillo- se halló una importante cantidad de herramientas de corte, precisaron las mismas fuentes.

En esta última vivienda, ade-

más, se secuestró una camioneta F-100, en la cual se movilizaba el presunto grupo que extraía el valioso metal. Cabe recordar que el mismo rodado fue incautado la madrugada del 22 de setiembre, cuando una banda integrada por cuatro personas fue interceptada en la zona de explotación petrolera de las rutas 3 y 26.

En esa oportunidad los detenidos fueron identificados por las fuentes oficiales como Hugo



Uno de los allanamientos en el barrio La Floresta, donde se incautaron herramientas y la camioneta F-100.

Fabían Lillo (42), su hijo Jonatan (21), Guillermo Fernández y Julio Alvarado (36). Este último

sería el cabecilla de la banda debido a que era empleado de la empresa Cerró Dragón, y se

encargaba de proveer de las herramientas a sus cómplices, precisaron los investigadores.

Medio: El Diario de Madryn – Puerto Madryn	Fecha: 26-10-2010	Pág.:
---	-------------------	-------

*PROPICIA UN POLO EOLOPARTISTA, UN CENTRO DE EVENTOS Y LA EXPLOTACIÓN DE LOS
RECURSOS MARÍTIMOS*

Buzzi busca instalar en Buenos Aires el plan de diversificación de Comodoro

El intendente de Comodoro Rivadavia, Martín Buzzi, valoró el impacto nacional que registró el plan de diversificación productiva que se impulsa en esa ciudad a partir de la explotación petrolera.

"Nos enorgullece ser tomados como modelo", señaló en alusión al análisis que efectuó el diario La Nación en torno a esa iniciativa municipal. "Comodoro tiene un plan para desarrollar nuevas industrias", indicó el matutino, resaltando las inversiones y las acciones impulsadas por la actual gestión municipal para diversificar la matriz productiva de la ciudad.

"La imagen en primer plano de una cigüeña petrolera a través de cuyos hierros se pueden entrever a lo lejos el mar, un enorme edificio en construcción y un molino eólico es un reflejo fiel de lo que se planifica en esta ciudad: usar el petróleo para dejar de depender del petróleo. En otras palabras, emplear el dinero que genera el oro negro para diversificar la economía local con vistas a un tiempo en que este combustible se extinga o pierda el protagonismo que tiene hoy en el mundo", señala Carlos Manzoni en la nota que firmó en el citado diario porteño.

Polo industrial

Con una inversión de \$ 192 millones, provenientes en su mayor parte de la renegociación del contrato petrolero con Pan American Energy, el municipio ideó un programa de diversificación productiva. Con esto, busca crear aquí un polo industrial eolopartista y fabricante de molinos, convertir a la ciudad en un centro de eventos para atraer al turismo de reunión, optimizar la explotación de los recursos marítimos y, sobre todo, capacitar a los jóvenes para trabajar en los nuevos empleos que creará.

El petróleo no sólo juega en este esquema como proveedor de fondos, sino que también aporta una infraestructura industrial que facilita la reconversión. Por ejemplo, ya existe un cluster de talleres metalmecánicos que nacieron como proveedores de las corporaciones petroleras y que ahora pueden también fabricar molinos eólicos y cada una de las 2000 piezas que los integran.

"La gente que trabaja en el mundo del petróleo se va a jubilar ahí, pero debemos generarles alternativas a los hijos de esos petroleros para que sean más versátiles a la hora de desarrollar otras herramientas para el mundo que ellos van a enfrentar", dijo en esa nota Martín Buzzi, que señaló que también el municipio volcó \$ 25 millones de su presupuesto en este proyecto.

Eventos corporativos

En una ciudad en la que se hacen en promedio tres eventos corporativos por día, que tiene cinco vuelos diarios desde Buenos Aires y que cuenta con buena oferta hotelera, la idea de posicionarse como un centro

para convenciones suena promisorio. Para captar una parte de los \$ 2000 millones que genera por año el turismo de reunión en el país, invirtieron \$ 42 millones en un predio de exposiciones, que se inaugurará el próximo 13 de diciembre (justamente, el Día del Petróleo).

"Esta iniciativa estatal es la punta de lanza que reactivará inversiones privadas para ubicar a la ciudad como un polo de atracción del turismo de eventos", opinó Ana Stingl, presidenta del Bureau de Convenciones de Comodoro Rivadavia. Además, destacó que la oferta se enlaza con el lanzamiento de la "ruta azul", un tramo de la ruta 3, que une parques nacionales con atractivos costeros y marinos.

Parque eólico

A su vez, contar con el parque eólico más grande del país sirvió como disparador para iniciar el desarrollo de una industria vinculada con esta energía. Rubén Zárate, gerente de la agencia Comodoro Conocimiento, contó que un grupo de empresas locales ya armó un molino de 1,5 megavatios. "A partir de ese logro, se fomentarán pequeños talleres que fabricarán distintas piezas del equipo, para vender acá y en el exterior", explicó Zárate. Y acotó: "Este es el mismo modelo que se aplicó en Europa para desarrollar su industria eolopartista".

Un grupo de empresas locales invirtió \$ 20 millones (el municipio y la provincia aportaron tres millones) para armar el molino, que será vendido a Vientos de la Patagonia, una asociación entre Chubut y Enarsa. Carlos Otamendi, presidente de NGR, la firma fabricante, contó que se trata de un modelo preparado para soportar los fuertes vientos patagónicos, de los más potentes del mundo.

El petróleo emplea aquí en forma directa e indirecta 50% de la fuerza laboral y tiene sueldos promedio de \$ 9000. Bajo su influjo nacieron diversas empresas vinculadas con el sector, que en adelante podrán servir como base de los nuevos polos productivos y ser parte de ellos.

Paradigma energético

Según comentó Buzzi, otra de las líneas del programa se enfoca en el mar. Con ese fin, se invirtieron \$ 30 millones en el estudio del golfo San Jorge, para aprovechar al máximo sus recursos y además formar industrias complementarias de todas las actividades que se hagan allí, como fabricantes de maquinaria y herramientas tecnológicas.

Una incubadora de empresas, un polo industrial y un centro de innovación del mar, de las energías renovables y del árido son las armas con las que buscan conformar una economía más diversificada. "Un logro palpable de estos centros es la creación de biocombustible a partir de las algas", contó Zárate, que indicó que en todos los casos se aseguran un mercado interno o externo.

Con sólo 3% de desocupación, ésta es la ciudad industrializada con menos desempleo en el país. Pero Buzzi opina que hay que sentar las bases para cuando el paradigma energético mute y el petróleo ya no sea el rey de los combustibles. "Nada de lo que hacemos tendría sentido si no capacitáramos a la fuerza laboral del futuro o si no proveyéramos de equipamiento tecnológico a los alumnos en las escuelas", afirmó.

Medio: El Chubut – Trelew	Fecha: 26-10-2010	Pág.:
---------------------------	-------------------	-------

Regionales

Audiencia Pública por el Proyecto de Parque Eólico

Para el día 17 de noviembre del presente año se fijó la fecha de la Audiencia Pública del Proyecto «Línea de Alta Tensión Parque Eólico Rawson-Departamento Rawson, provincia del Chubut».

La convocatoria la efectúa el Ministerio de Medio Ambiente y Control del Desarrollo Sustentable y es por el estudio de impacto ambiental presentado por la Empresa Emgasud S.R.L. La audiencia se concretará a las 11 horas del día indicado en el auditorio del Ministerio de Educación.

Desde la Subsecretaría de Gestión Ambiental y Desarrollo Sustentable y a partir de la presente convocatoria se comunica que se encuentra a disposición de quien tenga interés el Estudio de Impacto Ambiental de la obra, y podrá ser consultado en la sede del Ministerio de Medio Ambiente, ubicado en Yrigoyen 42, de lunes a viernes, en el horario de 8 a 13 horas, o bien en la página web del organismo www.chubut.gov.ar/ambiente. También podrán hacerlo acercándose a la Secretaría de Producción, Turismo y Medio Ambiente de la Municipalidad de Rawson ubicada en Alejandro Maíz No 28, 1 Piso, edificio El Sheik, de lunes a viernes de 8.30 a 12 horas. En tanto que las inscripciones formales para participar, consultar y exponer en la Audiencia Pública, se podrán concretar hasta las 12 horas del día 16 de noviembre.

Kaike eólica

La licitación para la construcción del gimnasio deportivo, construcción de viviendas a través del IDUV, adquisición de un mini bus y diversas obras fueron algunos de los temas en los que el comisionado de fomento de Koluel Kayke pudo expresarse en una charla con algunos medios radiales luego del conflicto entre dos empresas petroleras que derivó en el corte del suministro de energía eléctrica y gas en el pueblo.

“Lamentablemente quedamos en el medio de este conflicto, que como todos los que vivimos en esta zona esperamos que llegue a un arreglo en el corto plazo, fue algo que escapa a nosotros como autoridades del pueblo, pero que sin embargo estuvimos trabajando desde el mismo inicio de el problema para llegar a una solución rápida. No puedo dejar de agradecer la gestión llevada adelante por el ministro de gobierno Daniel Barreto y el sub secretario del interior Daniel Sloper, quienes en todo momento estuvieron en conversación con los responsables de las empresas en cuestión. Ahora que ya han pasado unos días se puede comentar con más tranquilidad que estamos llevando adelante un plan estratégico para realizar una obra de el nuevo tendido de la línea que pertenece a YPF hacia la localidad y de esta manera independizar la localidad en cuanto a la energía eléctrica, esto es también una manera de adelantarnos a otro posible conflicto que genere otro dolor de cabeza entre los vecinos, en cuanto al gas es una obra un tanto más compleja pero que de todas maneras tenemos en carpeta por lo cual también quiero hacer público mi agradecimiento a las empresas Distrigas y Servicios Públicos por la tarea realizada y por la predisposición” Comento Olmos.

En los próximos días se contará con un mini bus que fue uno de los anuncios del gobernador en el último aniversario y ya está prácticamente todo dispuesto para largar la licitación por la construcción del complejo deportivo, “Poder llevar adelante esta obra es realmente un anhelo no solo personal sino también en lo grupal de quienes formamos

parte de esta gestion, que como siempre destaco somos un grupo de trabajo que estamos haciendo y generando por y para el crecimiento del pueblo, el mini bus ya fue solicitado y estamos a la espera de la entrega para seguidamente realizar el ploteo para que nos identifique en cada viaje que nos toque realizar, en cuanto a las viviendas en los proximos dias se comenzara con la construccion de siete viviendas que junto a las dos que en pocos dias se entregaran a dos familias de la localidad forman parte de este plan de crecimiento poblacional que buscamos no solo a nivel local sino en toda la provincia que es lo que constantemente nos pide el gobernador'' finalizo Olmos.

La puesta en marcha de la obra civil para la futura construccion del parque eolico es practicamente un hecho, el pavimento en las cuadras faltantes para tener el cien por ciento de la localidad asfaltada, el acueducto, y el comienzo de la ampliacion del centro de salud son algunos de los temas que en los proximos dias gestionara el comisionado en capital federal.

DPKK