

QUIENES DESEEN CONOCER MAS DE LA CIUDAD ESTE AÑO TIENEN CUATRO CIRCUITOS TURISTICOS PARA RECORRER

Este lunes comienza la nueva edición de “Turistas por un día”

Tras la incorporación de nuevos atractivos y la puesta en funcionamiento de la página web www.comodoroturismo.gob.ar, el Gobierno municipal, a través de la Agencia Comodoro Turismo, pone en acción la cuarta edición del programa turístico local. El lunes 17 arranca el primer recorrido destinado a miembros de instituciones representativas de la ciudad.



“Turistas por un día” se iniciará nuevamente este lunes. Los participantes podrán recorrer cuatro circuitos en días diferentes.

nales, teniendo en cuenta que se desarrolla un Circuito Institucional, el cual se realiza los días lunes, con un recorrido por distintos puntos de la ciudad, destinado específicamente a miembros de instituciones representativas de la ciudad.

Asimismo, abierto a todo público se destinan cuatro circuitos:

. Circuito de las Energías: se realiza los días martes. Contempla la visita al Museo del Petróleo, el Centro de las Energías y el Parque Eólico Antonio Morán.

. Circuito Productivo Norte: se realiza los días miércoles. Este circuito incluye la salida y esparcimiento en la casa de té El Cortijo Patagónico en la chacra de don Héctor, y prevé la visita al Predio Ferial.

. Circuito Productivo Sur: se lleva a cabo cada jueves, visitando la fábrica de licores Porto Bello, el salón de alta costura de Marcelo Arbe y Punta del Marqués en Rada Tilly.

. Circuito Natural y Paisajístico: se realiza los viernes, con una visita a Caleta Córdova y la Loma Teo Huincul, la cual que se encuentra cercana a dicho barrio.

El municipio promueve la actividad turística de la ciudad, dando a conocer tanto a comodorenses como a visitantes, los atractivos naturales y principales circuitos vinculados a la economía local, además de la historia de Comodoro.

La particularidad para este año es que incorpora la actividad productiva de emprendedores y las obras como el predio ferial para que el ciudadano y el turista conozcan y puedan apreciar el

potencial que tiene la ciudad y de esta manera ser un difusor de todo lo que tiene Comodoro.

En tal sentido, la directora de turismo perteneciente a la Agencia Comodoro Turismo, Verónica Castro, indicó que “se inicia la cuarta temporada de Turistas por un día, consolidando el nuevo perfil de la ciudad desde el punto de vista económico”.

Con cupo completo para los días 17, 18 y 19 de enero, “Turistas por un día” se pone en marcha cada verano para quienes deseen participar con salidas diarias destinadas a conocer los atractivos

que presenta la ciudad.

El objetivo de la actividad veraniega consiste en fomentar la sensibilización turística ciudadana consolidando el sentido de identidad y pertenencia local a la comunidad, propiciar actividades de esparcimiento y recreación turística destinadas a la población local, turistas y visitantes temporales. Así, se busca educar en lo referido al turismo local a la comunidad de Comodoro Rivadavia, por lo cual se ofrecen nuevas alternativas de esparcimiento, recreación turística para impulsar el turismo interno y regional a fin de que la población

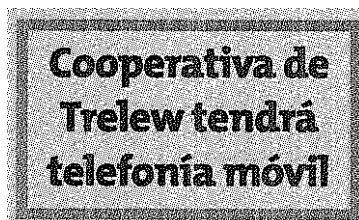
tenga la oportunidad de tener un enriquecimiento sociocultural de este modelo que se está impartiendo desde la ciudad.

El programa de paseos por la ciudad que muestra los atractivos culturales y naturales, dará inicio desde este lunes 17 de enero hasta el 23 de febrero con una frecuencia diaria de lunes a viernes de 15 a las 18, teniendo como punto de salida y llegada el Ceptur ubicado en Yrigoyen y Moreno. El cupo diario es de 27 pasajeros, quienes irán acompañados por dos guías turísticas y el chófer del colectivo.

Aquellos interesados en participar de los paseos, pueden acercarse a la Oficina de Turismo ubicada entre Rivadavia y Pellegrini, donde se encuentran abiertas las inscripciones al público en general de lunes a lunes de 10 a 20.

CUATRO CIRCUITOS

Para esta nueva temporada 2011, se han conjugado nuevos circuitos junto a los tradicio-



COSTARÍA UN 60% MENOS QUE LA PRESTACIÓN OFRECIDA POR LAS COMPAÑÍAS TELEFÓNICAS

En marzo la Cooperativa de Trelew lanzaría servicio de telefonía celular

En marzo la Cooperativa de Trelew haría el lanzamiento de un nuevo servicio: el de telefonía celular. Así lo adelantó el presidente de la entidad, Rubén Sahagún, quien dijo que ya está todo hablado con las autoridades de la empresa de servicios públicos de Comodoro Rivadavia que fue la primera en implementarlo en Chubut. Sólo falta la firma para que la entidad cooperativista comience con la prestación. El costo sería de hasta un 60 por ciento inferior al que brindan las compañías de telecomunicación.

A Jornada, Sahagún comentó que "avanzamos en la implementación del sistema telefónico que tiene la Cooperativa de Comodoro Rivadavia por intermedio de la Federación. Vamos a hacer un contrato con ellos, ya lo conversamos, y van a venir a cerrar el acuerdo para representar a la empresa que tiene Comodoro Rivadavia, 'Nuestro'. Y con costos muy diferentes a los que estamos abonando en la telefonía móvil".

Para este emprendimiento, comentó Sahagún, "habilitaremos una oficina en nuestra Cooperativa independiente a la misma y haremos el lanzamiento, estimamos, en marzo o abril. El costo en Comodoro es, que son los que más avanzaron y los que van a monitorear en todas las cooperativas este sistema, de alrededor del 50 o 60 por ciento de lo que estamos pagando hoy a las empresas de telefonía móvil".

El titular de la Cooperativa de Trelew aclaró que "no vamos a incursionar todavía en la telefonía fija como ya tiene la Cooperativa de Comodoro Rivadavia porque la inversión es muy importante". En esta línea reiteró que "si el lanzamiento es en marzo se implementará muy rápido porque es sólo tener el sistema de computación que ya lo tenemos. Si -remarcó-, tenemos que preparar a las personas que van a estar en la venta y en la habilitación de nuestras oficinas. Sólo resta firmar el contrato y hay que hacer una pequeña inversión para el programa".

La inversión para este proyecto sería de "entre los 20 y 30 mil pesos. Después hay que buscar a dos personas y la forma de ir comenzando a incorporar socios al sistema. El nombre de la empresa sería el mismo, aunque cada

uno lo adapta a su lugar. Por ejemplo acá se haría folletería con 'La Laguna Chiquilchano, 'Nuestro', 'El puente Hénder, 'Nuestro'. El financiamiento que se va a buscar "es independiente de la tarifa. Se va a pagar por 'Pago Fác-

cil' o bancos, o sea, por débito". Desde la Cooperativa, con la incorporación de este servicio, se va a apuntar a que el usuario "mantenga su número en las empresas que están hoy operando", dijo Sahagún.#

Balance aprobado, pero negativo

Hace algunos días el Consejo de Administración de la Cooperativa Eléctrica aprobó el balance y memoria de 2010. "Este año en el que me tocó presidir el Consejo de Administración fue difícil", aclaró Sahagún. "Lo sabíamos desde el primer momento. Y esto es porque la Cooperativa viene recibiendo las tarifas un año después y se va produciendo un endeudamiento que se refleja en el balance".

Los números finales marcan "una realidad negativa que venimos diciendo desde el primer día donde muestran una pérdida superior a los

2 millones de pesos. Esa cifra hoy es más porque estamos perdiendo casi 800 mil pesos mensuales de déficit por falta de tarifa". A razón de esto, "se debe recomponer el nuevo contrato de concesión" para "alcanzar un mejor cobro de la luz y más rápido. Hoy estamos cobrando casi 90 días atrasados la luz, cuando tenemos que cancelar el pago a CAMMESA dentro de los 30".

Uno de los puntos, según entiende Sahagún influye en el déficit de la empresa, es que "estamos cobrando la energía que dimos en octubre y ya

estamos a mediados de enero. Entonces en la época del uno a uno cuando no había inflación podía ser, pero hoy hay índices que marcan desfases superiores al 2%. Y nuestra Cooperativa desde el 2008 que no tiene una recomposición tarifaria, salvo la provisoria".

"Después de sancionada la tarifa provisoria mejoraron los ingresos a nuestra Cooperativa pero no es lo ideal", remarcó el titular de la entidad. "Es un porcentaje de lo que habíamos solicitado. Pero tratamos de buscar formas de financiamiento".

ES LA DE BARRIO PROGRESO POR LA CAÍDA DE UN ÁRBOL

Sede vecinal ya lleva una semana sin luz

SERGIO ESPARZA / JORNADA



ÁRBOL CÁIDO. UN FUERTE VIENTO DERRUMBO EL MACIZO Y CORTÓ LA LUZ.

El viernes a las 2 de la madrugada un fuerte viento arrancó de raíz un árbol de 25 años de antigüedad en el barrio Progreso de Trelew. La caída del macizo generó el corte de varios cables de luz con la consecuencia de la suspensión del servicio en la sede vecinal.

Luego de sucedido el accidente, los vecinos de aquel sector comenzaron con las quejas. Hoy ya se va a cumplir una semana de la caída del árbol y aún continúa en el lugar. Sumado a ello, la sede vecinal sigue sin luz. “Hablé con

gente del municipio, precisamente del área de Medio Ambiente para que se acerquen a retirar el árbol, por lo que calculo que mañana (por hoy) ya lo van a sacar del lugar”, dijo el presidente del barrio Enrique Goyeneche.

Ahora la luz para que vuelva a la sede vecinal es toda una incógnita. “También conversé con la Cooperativa, pero sigo esperando”. Hoy se cumplirá una semana desde que el lugar no tiene iluminación, habrá que esperar cuál es la respuesta que tendrá la Cooperativa para resolver la cuestión. #

SEGÚN LA FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO ELÉCTRICO

Diciembre fue el mes de mayor consumo eléctrico de la historia

El consumo de energía registró en diciembre un incremento del 12,2% interanual y se colocó como la mayor marca mensual de la historia, con 10.125,7 gigavatios (GWh), a causa de la fuerte ola de calor que afectó al país.

Las altas temperaturas de diciembre llevaron a los argentinos a marcar el mayor consumo de energía eléctrica de la historia del país, con una demanda de 10.125,7 gigavatios por hora, 12,2 por ciento por encima del nivel registrado en el mismo mes de 2009.

Así lo informó ayer la Fundación para el Desarrollo Eléctrico (Fundelec), al destacar que diciembre de 2010 fue el mes en el que se verificó el mayor consumo de energía eléctrica en la historia del país.

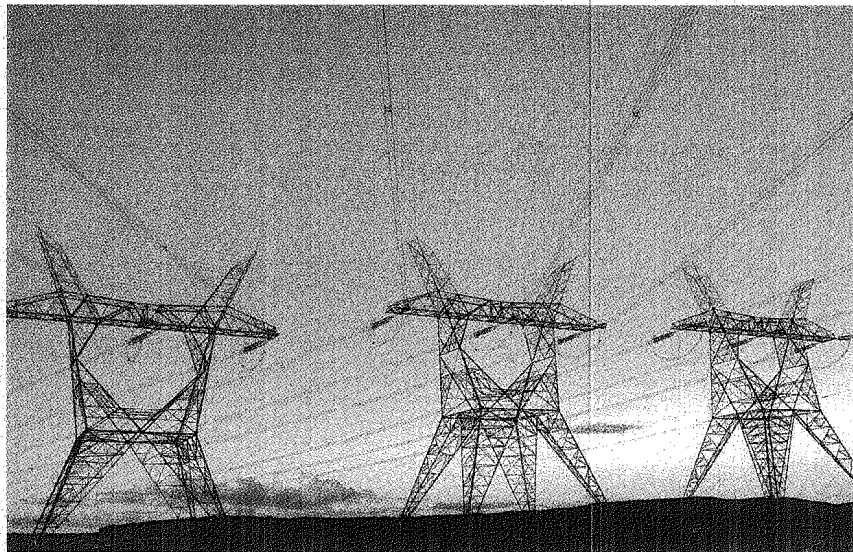
Diciembre también fue el mes en el que, por la demanda pico, se registraron miles de cortes en todo el país, principalmente en la Capital y conurbano, donde residen cuatro de cada diez consumidores de energía.

Los cortes en los días de temperaturas más elevadas, con térmicas de más de 40 grados, pusieron a las distribuidoras de energía en el centro de los cuestionamientos e incluso el Gobierno amenazó a las compañías con severas multas.

El año pasado cerró con una suba del consumo eléctrico del 5,9 por ciento, en relación con lo requerido en el todo el 2009.

En diciembre de 2010, la demanda neta total del Mercado Eléctrico Mayorista (MEM) fue de 10.125,7 GWh; mientras que, en diciembre de 2009, había sido de 9.023,6 GWh.

El consumo de diciembre fue un 14,6 por ciento mayor al registrado en noviembre, cuando la demanda había sido de 8.834,3 GWh. De acuerdo con estas cifras, diciembre de 2010 es



LOS 10.125,7 GIGAVATIOS (GWH) MARCARON UN RECORD HISTÓRICO DE CONSUMO ELÉCTRICO EN UN SOLO MES.

el mes en el que se registró el mayor consumo de energía mensual, por encima de julio pasado que ostentaba, hasta ahora, ese registro máximo con 10.079,5 GWh.

También en el último mes de 2010 se registraron nuevos récords de consumo de energía diarios: el 22 de diciembre se consumieron 418,3 GWh en todo el día, una nueva marca tope;

y al día siguiente, el miércoles 23, volvió a superarse esa demanda, al alcanzarse los 419,1 GWh.

Por su parte, las 24 empresas o provincias marcaron subas del consumo en 2010: La Rioja (20,4 por ciento); Salta (18,6); La Pampa (18,1); Entre Ríos (18,1) y centros de alto consumo como las zonas atendidas por EDENOR (15,2), EDESUR (14,1) y EDEN (17). La

provincia de Tucumán aumentó su demanda en un 12,9 por ciento; Mendoza subió un 14,7; Santa Fe incrementó en un 12,3 y Córdoba, un 11,2 por ciento, entre otras.

En tanto, bajaron sus requerimientos otras otras: Santa Cruz, con una caída del 17,7 por ciento; Neuquén, con un retroceso del 8,5; y Formosa con una baja del 7,6 por ciento. #

Medio: El Chubut - Trelew	Fecha: 14 - 01 - 2011	Pág.:
---------------------------	-----------------------	-------

«No sólo se iluminará toda la costa sino que se está colocando una red eléctrica de potencia», dijo Russo

LA COOPERATIVA EMPEZARA CON LA TERCERA ETAPA DE LA COSTANERA SUR / Luego de la inauguración que se efectuó en el mes de diciembre de la iluminación en la zona norte de Playa Unión, el presidente de la Cooperativa de Servicios Públicos de Rawson, Armando Russo, destacó el uso que se está haciendo en ese sector de la costa ya que se han implementado distintas actividades deportivas en horario nocturno para que tanto los vecinos como visitantes puedan participar de las mismas.

«La idea es terminar con la tercera etapa de la iluminación de la costanera sur que llega hasta el Puerto», indicó Russo al sostener que se ha elaborado un proyecto que contiene no sólo el factor lumínico de ese sector sino una red eléctrica de potencia que pueda alimentar a las futuras unidades fiscales para brindarle al veraneante la posibilidad de una alternativa diferente.

Recordó que en la inauguración donde participó el gobernador Mario Das Neves, el intendente municipal Adrián López y el secretario general de Luz y Fuerza de Rawson, Sergio Litt, se colocaron desde el Monumento a las Toninas hasta los Baños Públicos 20 columnas con doble lámparas de sodio para que no sólo ilumine el carril ciclístico sino la arena cuya luz se proyecta hasta la costa.

La inversión que se hizo a través del Fondo de Energía Eléctrica (Fode) fue de 300 mil pesos, manifestando Russo que «hemos podido observar en la temporada anterior cómo los visitantes han aprovechado a practicar deportes de noche gracias a la iluminación que se proyecta sobre la arena y la seguridad que eso brinda ya que se puede caminar de noche sobre la costa porque está todo iluminado».

Medio: El Chubut - Trelew	Fecha: 14 - 01 - 2011	Pág.:
---------------------------	-----------------------	-------

Marino: «No somos un municipio contaminador»

PARA EL SECRETARIO MUNICIPAL LA OBRA DE PLUVIALES «SERA A FAVOR» / El secretario de Obras y Servicios Públicos de la Municipalidad de Trelew, Guillermo Marino, aseguró que el volcado de agua al río Chubut a través de la obra de pluviales «será a favor» debido a los «cuencos amortiguadores». Dijo estar tranquilo sobre la calidad del agua que se potabilizará y señaló que «acá no hay un municipio contaminador e irresponsable», dado que se realizará el monitoreo previsto por el proyecto de pluviales.

«Estamos todos los funcionarios tranquilos con respecto a que el agua que se potabiliza es apta para potabilizar y que las dos cooperativas lo están haciendo conforme a lo que marca la técnica», precisó Marino a EL CHUBUT.

«No es que acá hay un municipio contaminador e irresponsable. Hay todo un proyecto con una evaluación y una situación que con estas obras va a mejorar», dado que con el monitoreo «se le va a agregar un control para poder verificar las condiciones del agua». Respondió a las declaraciones del candidato a intendente por la UCR, Saturnino Zárate, quien había comparado la calidad del agua de los pluviales con la de los líquidos cloacales y dijo que «hay un mal entendido. El sistema pluvial va a bombear líquidos pluviales cada vez que tengamos un evento meteorológico, y que sea necesario desagotar o bajar el nivel del cuenco amortiguador. Ese va a ser el comportamiento normal».

CALIDAD

Informó que la composición del líquido pluvial depende de las condiciones sanitarias de cada ciudad, y que en el caso de Trelew los análisis indicaron «varios casos similares a un líquido pluvial de buena calidad».

«Obviamente que el agua de lluvia arrastra la suciedad o las impurezas que estén contenidas sobre la calle. Es un líquido que tiene algunos contaminantes, pero la forma de controlar esto es a través de un sistema de monitoreo, que es una de las obligaciones que tiene el municipio, sobre todo en el pluvial Muster».

El plan de monitoreo reúne una serie de parámetros que hay que controlar y no se descarta que de ser necesario se realice diariamente. Se prevé también una comunicación directa «con las cooperativas de Trelew y Madryn, que tienen la responsabilidad en la potabilización del agua».

A FAVOR

El funcionario recordó que el volcado de pluviales al río no es nuevo, dado que «desde la década del '90 se están volcando, a la altura del Puente Hendre». Por ello explicó que «la situación puede cambiar a favor en cuanto que el líquido se va a volcar al río luego de tener un cuenco amortiguador», que permitiría la retención de sólidos y eventuales grasas o aceites.

VOLCADO

Sobre el punto de volcado, que según el Ing. Ricardo Gallastegui «no es el mejor», Marino dijo que se eligió luego de un estudio de variables técnicas y económicas. «Se optó por la

mejora alternativa macro de las posibles soluciones» por lo que se llevó adelante la obra «en tres cuencas con tres estaciones de bombeo».

Marino dijo no haber tenido contacto con los directivos de Servicoop que hicieron declaraciones públicas sobre niveles altos de contaminantes en la toma de agua. «No es algo que la Municipalidad hoy tenga injerencia en cuanto al caudal que pueda estar teniendo el río. Es visible que el río está más bajo que lo habitual y ese caudal menor puede traer alguna diferencia en cuanto a los niveles típicos de algún parámetro», dijo asegurando estar tranquilo sobre la calidad del agua.

«Los funcionarios somos responsables de que se implemente el sistema de monitoreo y que este sistema verifique el líquido que se está volcando al río», para evitar inconvenientes, concluyó.

La Cámara de Comercio se involucra en la problemática de Servicoop

En la noche del miércoles, integrantes de la Cámara de Comercio recibieron en sus instalaciones de la calle Paulina Escardó a integrantes de la Comisión Directiva de Servicoop, representados por su presidente, Leonardo Domínguez y su vice, Carlos Helrrieguel.



En el transcurso del encuentro, los miembros de la Camad fueron puestos en conocimiento de la situación de la cooperativa, los problemas por los que atraviesa y cuales podrían ser algunas de las alternativas de solución de los mismos.

En el encuentro se intercambiaron ideas, ya que dentro de la Cámara hay algunos de sus integrantes que fueron parte de la conducción en tiempos pasados, por lo que conocen la problemática de la entidad prestadora de servicios.

Luego de un fructífero dialogo, la entidad que nuclea a comerciantes y empresarios, se dio a conocer un comunicado en el que se insta a reunirse y trabajar en conjunto, los miembros representativos para la sociedad, en darle un rumbo a Servicoop.

“La Comisión Directiva de la Cámara de Comercio de Puerto Madryn, preocupada por la compleja situación que está atravesando Servicoop con grave perjuicio para el comercio, la industria y la comunidad toda, ha resuelto brindar todo su apoyo a su actual Consejo de Administración y convocar a las distintas fuerzas políticas, las asociaciones representantes de los diferentes sectores de la comunidad y al municipio con el fin de generar el acuerdo y las acciones necesarias para garantizar la prestación de los servicios”, dice sucintamente el comunicado de la entidad intermedia.

EL DATO FUE REVELADO EN UN INFORME DE LA FUNDACIÓN TERCER MILENIO

Chubut registra un déficit en las redes de agua potable

2011-01-14 00:48:04

Un informe elaborado por la Fundación Patagonia Tercer Milenio, revela que al no haber una Ley Marco o General para el aprovechamiento de los Recursos Naturales y ante la ausencia de un plan de desarrollo e infraestructura básica para el apoyo a la producción, se registran serias deficiencias en los servicios esenciales en la provincia de Chubut. En este sentido el informe hace especial hincapié en el déficit que registra la provincia en las redes de agua potable.

El trabajo elaborado por el ingeniero Guillermo Gallo con un grupo de profesionales chubutenses indica que la Ley de Aguas presenta un encuadramiento insuficiente desde el punto de vista del desarrollo sustentable y explica que se determinó que en los municipios de Trelew, Puerto Madryn, Sarmiento, Trevelin y Rada Tilly oscila alrededor del 10 por ciento la cantidad de hogares no cubiertos por el servicio de agua potable y que existe una significativa deficiencia en el abastecimiento y distribución que se expresa en la cantidad de agua necesaria por lo que este problema ocasiona patologías específicas.

En cuanto a las causas sostienen que hay un déficit en el tendido de redes de abastecimiento y que el transporte y la distribución del agua potable por cañerías, algunas están dañadas y obsoletas. Además existe una deficiencia en la planificación y ejecución de obras por parte del servicio como del monitoreo y reparación de la infraestructura existente.

Sistema cloacal

En el informe se establece que son numerosos los municipios donde existe un porcentaje destacable de viviendas sin conexión de red pública para el desagüe de líquidos cloacales y, en general, si hay presentan serias deficiencias en cuanto a la cobertura.

Son numerosos los barrios en que los líquidos cloacales se depositan en una cámara séptica antes de ingresar en un pozo negro o bien son descargados directamente en él.

Por otra parte, sostienen que el inadecuado desagüe de líquidos cloacales genera procesos de contaminación en aguas subterráneas usadas para abastecer requerimientos de agua de la población, con sus efectos sobre la salud y sus costos.

Según el estudio esto se genera porque el crecimiento de las ciudades se realiza anárquicamente al margen de los procesos de ordenamiento territorial. En la selección de prioridades relacionadas con la salud y la calidad de vida, la construcción de la red de cloacas por lo general queda relegada frente a otras alternativas de construcción de obras.

Contaminación de aguas subterráneas

Del informe se desprende que en general hay contaminación de aguas subterráneas y superficiales y en los suelos por descarga de efluentes de establecimientos industriales, estaciones de servicios, comercios, etc. La contaminación de aguas subterráneas y superficiales se debe al uso de agroquímicos con la creciente y sostenida concentración de la población rural y emigrantes en pocas ciudades.

Los asentamientos irregulares y altamente precarios en algunas ciudades importantes en sitios coincidentes con cursos de agua que resultan contaminadas por basurales, con sus implicancias para la salud humana.

La propuesta que la Fundación Patagonia Tercer Milenio realiza es que la provincia debería ejecutar políticas de recuperación de cursos de agua superficial con entubado en sectores densamente constituidos, la creación de espacios verdes planificados y proyectados para no afectar el futuro desarrollo urbano.

El tratamiento previo de las descargas industriales, estableciendo un control permanente e implementando una adecuada asistencia técnica, promoviendo la superación de la pobreza y la

promoción del desarrollo social como condición necesaria para la sustentabilidad social en el marco del desarrollo sustentable.

Carencia de leyes

Luego de hacer un análisis exhaustivo en la provincia expresan que la reutilización de los residuos generados tanto por las actividades productivas como de servicios básicos, constituyen a la vez problemas y causas de la destrucción, el desaprovechamiento y el uso parcial de los recursos, ya que posibilita en unos casos y permite en todos ellos, que los actores económicos intervengan la naturaleza bajo criterios opuestos al desarrollo sustentable.

Indican que la ausencia de una Ley Marco o General de aprovechamiento de los recursos naturales, así como de desarrollo de la infraestructura básica de apoyo a la producción y de reutilización de residuos, como ciertas deficiencias en la aplicación de las leyes, permiten y posibilitan el uso de métodos de producción, extracción, aprovechamiento, industrialización y usos del territorio que aceleran los procesos de pérdidas de biodiversidad, degradaciones y disminuciones de la capacidad de sumidero de los gases de efecto invernadero, entre otras consecuencias.

Sostienen que el incumplimiento de leyes vigentes involucradas en el aprovechamiento de los recursos naturales en unos casos y la ausencia de normas necesarias en otros casos se ven agravadas por el débil ejercicio del poder de policía o la ausencia de éste, por las múltiples interpretaciones a que se prestan las redacciones de las normas o por la escasez de personal responsable de controlar el cumplimiento de la aplicación de las normas.

Para finalizar, el informe explica que no existen políticas específicas orientadoras y estimuladoras de las actividades económicas en el marco del desarrollo sustentable, ni de premios o castigos por la conservación productiva o por la destrucción ocasionada por aprovechamientos degradantes de los recursos naturales.

Medio: ADN – Río Negro	Fecha: 14 – 01 - 2011	Pág.:
------------------------	-----------------------	-------

Inician obras para una toma de agua propia para Fernández Oro



Fernández Oro (ADN).- Una empresa privada contratada por la Municipalidad comenzó los trabajos preliminares de la toma de agua propia para Fernández Oro que demandará una inversión de 2,8 millones de pesos.

La obra se inició desde el camino al acceso Oeste, a metros de la ruta Provincial 65 y es coordinada por profesionales de la empresa responsable de llevar adelante las tareas de cateos, zanjeo, nivelación y colocación de caños.

Desde la empresa ECASA encargada de los trabajos manifestaron que la obra de la toma de agua propia "llevará unos tres o cuatro meses" para que esté todo finalizado.

Un hecho histórico para la localidad de Fernández Oro y un paso importante de la gestión Reggioni dado que fue una promesa a sus habitantes, tiempo atrás, destacaron desde la Municipalidad.

Mientras tanto, en épocas donde el calor agobia, los orenses siguen recibiendo a través de la planta potabilizadora ubicada en el loteo Social 1, el agua que le suministra Allen y el canal de riego del puente 83. El costo de toma de agua propia e impulsión costó \$2.800.000 pesos

Reggioni destacó que "es una obra que Oro necesita imperiosamente. En los próximos años seremos casi 20 mil habitantes y el crecimiento poblacional en la actualidad es incesante. Así que somos conscientes que el agua, un servicio básico tan vital, no debe faltarnos".(ADN)

RÍO GRANDE

Abrieron sobres para la licitación del acueducto

La obra mejorará notablemente el servicio hacia toda la zona norte de la ciudad de Río Grande. El acto de apertura de los sobres de la licitación 24/10 para la obra denominada “Construcción Acueducto Zona Norte” se realizó el lunes pasado, como estaba previsto, en las oficinas de la Secretaría de Obras y Servicios Públicos del Municipio.

“Cabe recordar que esta obra es una de las tres importantes trabajos en mejoras de la infraestructura sanitaria de la ciudad que se estarán comenzando en la presente temporada, como la Cisterna para los barrios de la Margen Sur y la Colectora Cloacal de calle Sarmiento”, informaron desde la Intendencia.

El director General de Obras Sanitarias, Carlos Carazo, dijo que “son obras que hacen al desarrollo de la ciudad y son fundamentales para el crecimiento de Río Grande”. Además explicó que en el caso del Acueducto Zona Norte, éste consta de unos cinco mil metros lineales de cañería y esto nos va a permitir que todos los vecinos de YPF, además de todos los desarrollos urbanos que se van a realizar en ese sector y asimismo a los entes y organismos oficiales que están asentados en la zona, como el Poder Judicial, la Unidad de Detención, la Escuela de Policía, etcétera; puedan tener el líquido elemento con la presión óptima”.

Según comentaron desde el área de prensa de la Municipalidad la obra es financiada con fondos de la ciudad, “si se tiene en cuenta que los mismos provienen del Fondo Fiduciario Federal de Infraestructura Regional, a través de un acuerdo con el Gobierno de la Provincia, que le permite al Estado Provincial saldar parte de la reclamada deuda histórica con el Municipio de Río Grande con obras de infraestructura”.

Para el acto administrativo de apertura de los sobres de licitación se dio cita la Comisión de Apertura, Preadjudicaciones, Análisis e Informes Técnicos para Concurso de Precios, Licitaciones, Concursos Públicos del Municipio de Río Grande, integrado por diferentes funcionarios de diversas áreas municipales competentes.

A su vez, participaron el concejal Ariel Pagella, a cargo de la Intendencia; el secretario de Gobierno a cargo de la Secretaría de Obras y Servicios Públicos, Pablo Blanco; y el director General de Obras Sanitarias, Carlos Carazo. Además se contó con la presencia de vecinos del barrio Ex Campamento YPF, sector que se verá directamente beneficiado con la obra, y representantes de las tres empresas oferentes: Cóccaro Hnos. Construcciones SA; Bestand SA; y Proalsa SRL.

Duplicará la capacidad de generación de energía

Dirección Provincial de Energía instala nuevo generador en Tolhuin

En el mes de agosto de 2010 se licitó a nivel nacional la compra de un nuevo equipo motogenerador para la Comuna de Tolhuin. Con el equipo ya en la provincia, desde la Dirección Provincial de Energía, se trabaja en la instalación del mismo. Estará en funcionamiento en los próximos meses y permitirá prácticamente duplicar la capacidad de generación de energía en la Comuna . El equipo es de la marca Caterpillar, modelo G3516 LE, de 975 kW de potencia, y se suma a los dos ya existentes de la misma marca en funcionamiento.



[Compartir](#)

TOLHUIN.- Los trabajos de instalación del nuevo equipo motogenerador en la Comuna Mediterránea avanzan sin cesar.

El equipo, un Caterpillar modelo G3516 LE, de 975 kW de potencia, fue comprado mediante la licitación nacional de agosto pasado y hacia fines de 2010 llegó a la provincia, a través de la empresa proveedora FINNING ARGENTINA S.A. que tiene sucursal en la ciudad de Río Grande, lo que garantiza un adecuado servicio post venta y asistencia técnica.

Con el generador ya en la provincia, la Dirección Provincial de Energía comenzó los trabajos de instalación del nuevo equipo que se sumará a los dos equipos nuevos de la misma marca ya instalados en la Comuna, que cuentan con mayor perspectiva de vida útil, con las consecuentes ventajas en lo referido a capacitación del personal para su operación y mantenimiento, gestión de repuestos y proveedores, disminución en el stock ya que comparten algunos componentes y la posibilidad de automatizar el Parque.

La entrega del equipo inició los trabajos de posicionamiento en Planta, lo que permite avanzar con las interconexiones de equipamiento electromecánico y en el diseño de las instalaciones complementarias, tales como la provisión de gas, agua de refrigeración y sistema de escape, hasta tanto se complete la

provisión de tableros de control y comandos que tienen componentes importados.
Se estima que en los próximos meses el nuevo equipo estará funcionando a pleno, con lo que prácticamente se estaría duplicando la capacidad de generación en la Comuna de Tolhuin.

[Récord en el país por el calor](#)

Por extensión de luz diurna, consumo eléctrico bajó 17% en Santa Cruz

Así lo indica el informe de Fundelec sobre el consumo eléctrico en el país, durante el mes de diciembre. La ola de calor provocó un incremento general del 12,2% respecto del año anterior. Lejos de esas temperaturas, en la provincia, jugó a favor la extensión horaria de la luz natural. Santa Cruz fue la que mayor caída de consumo registró.

INFORMACIÓN GENERAL

| Viernes 14 de Enero de 2011

El consumo de energía registró en diciembre un incremento del 12,2 por ciento interanual y se colocó como la mayor marca mensual de la historia, con 10.125,7 gigavatios (GWh), a causa de la fuerte ola de calor que afectó al país, informó ayer la Fundación para el Desarrollo Eléctrico (Fundelec). De este modo, 2010 cerró con una suba del consumo eléctrico del 5,9 por ciento, en relación con lo requerido en el todo el año anterior. El informe de Fundelec fue realizado en base a datos aportados por la Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico (CAMMESA).

En diciembre pasado la temperatura promedio fue de 25,2 grados, casi tres grados más que la media de 22,6 registrada en igual período de 2009. El mes pasado, la demanda neta total del mercado eléctrico mayorista (MEM) fue de 10.125,7 GWh; mientras que, en diciembre de 2009, había sido de 9.023,6 GWh. En lo que respecta a noviembre pasado, cuando el consumo promedio fue de 8.834,3GWh, diciembre marcó un avance del 14,6 por ciento.

De acuerdo a estas cifras, diciembre fue es el mes en el que se registro el mayor consumo de energía mensual, por encima de julio pasado que ostentaba, hasta ahora, ese registro máximo con 10.079,5 GWh. Además de ser el mes de mayor crecimiento interanual del 2010, en diciembre se marcaron nuevos récord de consumo de energía diarios: el 22 de diciembre se consumieron 418,3 GWh en todo el día, registrando una nueva marca tope, y el miércoles 23, volvió a superarse esa demanda, al alcanzarse los 419,1 GWh.

Por provincias y empresas, en diciembre se registraron 24 subas y tres caídas en el consumo.

Creció en La Rioja (20,4%); Salta (18,6%); La Pampa (18,1%), Entre Ríos (18,1%) y centros de alto consumo como las zonas atendidas por EDENOR (15,2%), EDESUR (14,1%) y EDEN (17%), y las provincias de Tucumán (12,9%), Mendoza (14,7%), Santa Fe (12,3%) y Córdoba (11,2%).

En tanto que bajó en Santa Cruz (-17,7%), Neuquén (-8,5%) y Formosa (-7,6%).(Télam).-

Medio: Diario de Río Negro – Río Negro	Fecha: 14 – 01 - 2011	Pág.:
-------------------------------------------	-----------------------	-------

Inician obra de agua en Fernández Oro

La municipalidad de Fernández Oro encargó a una empresa privada los trabajos preliminares de la toma de agua propia para localidad que demandará una inversión de 2,8 millones de pesos.

La obra se inició desde el camino al acceso Oeste, a metros de la Ruta Provincial 65 y es coordinada por profesionales de la empresa responsable de llevar adelante las tareas de cateos, zanjado, nivelación y colocación de caños.

Desde la empresa Ecasa, encargada de los trabajos, informaron que la obra "llevará unos tres o cuatro meses" para que esté todo finalizado.

Esta obra es muy importante para Fernández Oro dado que fue una promesa durante la campaña del actual intendente Reggioni, informó ADN.

En tanto, en épocas de calor, los oreenses siguen recibiendo a través de la planta potabilizadora ubicada en el loteo Social 1, el agua que le suministra Allen y el canal de riego del Puente 83. El costo de toma de agua propia e impulsión costó \$ 2.800.000.

Reggioni destacó que "es una obra que Oro necesita imperiosamente. El crecimiento poblacional nos obliga a tener un servicio básico acorde a las necesidades".