

La SCPL dijo que la turbiedad del agua fue “un inconveniente puntual”

El jefe del Departamento de Saneamiento de la Sociedad Cooperativa Popular Limitada Adolfo Carrizo ratificó que el agua de Zona Norte es potable, a la vez que indicó que las últimas pruebas demuestran que no se registra la turbiedad detectada el viernes anterior.

Carrizo ofreció una conferencia de prensa para explicar los motivos por los cuales, una semana atrás, el agua saliera con impurezas en la

zona de KM 8, Restinga Alí y Próspero Palazzo. “Se produjo una avería en un enlace de un acueducto principal a un acueducto secundario en la zona de Palazzo”, dijo el entrevistado.

En ese sentido, detalló que “una pieza específica tuvo inconvenientes y eso permitió que entrara material al agua”. Según Carrizo, el problema se produjo cuando se conectaba un acueducto principal de 400 milímetros

G. PAZ



a uno secundario de 160 milímetros.

De todas maneras, insistió en que “fue algo puntual y no está previsto que se reitere” aun cuando sí programaron otros trabajos de conexión y desinfección de instalaciones de agua en Zona Norte. Adelantó que los próximos días y meses habrá nuevos cortes incluso para ampliar la capacidad de distribución de agua en la Zona Norte pero descartó que situaciones como la descrita se repitan habitualmente.

Responsabilidad de los tanques domiciliarios

El jefe del Departamento de Saneamiento enfatizó que habitualmente se realizan tomas de muestras y análisis desde el Laboratorio de Aguas de la Municipalidad y garantizó que el líquido se mantiene siempre en estado de salubridad.

No obstante ello, puntualizó que la SCPL no se hace cargo ni es responsable de lo que sucede dentro de los domicilios, principalmente en los tanques de reserva familiares. Por eso, recordó que “los tanques domiciliarios tienen que tener una revisión y una limpieza periódica al menos cada año para evitar inconvenientes”.

EL EX CANCELLER ARGENTINO REMARCO EL CRECIMIENTO DEL MODELO NACIONAL QUE INICIO NESTOR KIRCHNER EN 2003

Taiana visitó Comodoro con un mensaje de unidad en el peronismo rumbo al 23

Invitado por agrupaciones justicialistas de Comodoro Rivadavia, ayer el ex canciller Jorge Taiana disertó en las instalaciones del Consejo de Localidad del PJ. Además, en su paso por la ciudad el ex funcionario nacional visitó la Sociedad Cooperativa Popular Limitada.

Con un discurso que apuntó al fortalecimiento del actual modelo de gobierno nacional, el ex canciller argentino Jorge Taiana estuvo ayer en Comodoro Rivadavia y compartió su mensaje de unidad en el peronismo con experiencias personales junto al ex presidente, Néstor Kirchner.

"Sinceramente, mi paso por esta ciudad ha sido muy agradable, la gente se mostró muy activa, participé de varias reuniones, pasé por la Universidad (Nacional de la Patagonia San Juan Bosco) que fundó mi papá, lo cual fue muy emotivo en lo personal y, la verdad, me han demostrado mucho entusiasmo rumbo a las elecciones generales del 23 de octubre", señaló.

El ex canciller agregó que "lo más lindo de todo esto es poder compartir tiempo y conversar con militantes y dirigentes que no veía hace mucho tiempo, conocer gente nueva que piensa el peronismo de la misma manera



■ El ex canciller encabezó un acto en la sede partidaria del PJ. Aquí con Cristina Ziebart, candidata a diputada nacional del Frente Para la Victoria.

e intensidad que uno; por lo que este tipo de oportunidades deben servir para seguir fortaleciendo el proyecto nacional que comenzó en el 2003".

Entre los conceptos políticos que Taiana brindó a quienes participaron de la conferencia, explicó: "estamos en un proceso impor-

ante desde la llegada de Néstor Kirchner a la presidencia, el apoyo ha ido creciendo y lo concreto es que se fortalece el acompañamiento al actual modelo".

TAMBIEN EN LA SCPL

Taiana y el subsecretario de Comercialización de la Economía

Social, Ernesto Paillalef, acompañados por referentes del Movimiento Evita Chubut, también se reunieron ayer por la tarde con miembros del Consejo de Administración de la Sociedad Cooperativa Popular Limitada.

La actividad se realizó horas previas a la disertación del ex fun-

cionario sobre los "desafíos de la profundización del proyecto nacional y popular Caminos de la Patria Grande", que se llevó a cabo en el Consejo de Localidad. Taiana visitó Comodoro convocado por el Movimiento Evita Chubut, y en ese marco visitó la institución para conocer temas vinculados a los servicios que brinda y actividades que desarrolla esa cooperativa.

El presidente de la entidad, Sergio Ambrosi, dio cuenta de la historia institucional, su crecimiento a través de los años, el avance del servicio de telefonía e internet con tecnología de punta, la generación eólica y la gestión de los Certificados de Reducción de Emisiones de Carbono, según un comunicado de prensa del área de Comunicación de la SCPL.

Por su parte, Taiana celebró las actividades realizadas por la entidad, y manifestó el apoyo a las organizaciones por parte del gobierno nacional, remarcando el rol del cooperativismo a nivel nacional. Mientras, Paillalef expresó su deseo de trabajar de manera conjunta con las organizaciones cooperativas en la generación de empleos y la cultura del trabajo. Antes de finalizar la visita, el presidente de la SCPL entregó un presente al ex canciller.

“La potabilidad es totalmente normal, no estamos teniendo ningún inconveniente. Hemos estado analizando el agua en conjunto con el departamento de la Municipalidad y está siendo potable al 100%. La turbiedad fue real, existió en distintos barrios de zona norte, en la zona de Standart, Restinga Alí, algunos lugares que se han visto en los medios se produjo porque en el transcurso del día jueves de la semana pasada. Estamos haciendo una serie de abastecimientos en los empalmes a distintos acueductos y subacueductos del barrio Palazzo para poder alimentarnos y eliminar una reserva que tenemos en esa zona para poder mejorar la presión del caudal”.

**Adolfo Carrizo, jefe
de Saneamiento de
la SCPL, en Radio Del Mar.**

LA TURBIEDAD SE GENERO ANTE UN PROBLEMA "PUNTUAL" QUE NO SE REPETIRA, GARANTIZO EL JEFE DE SANEAMIENTO

Desde la SCPL afirman que el agua marrón es "cien por ciento potable"

La Sociedad Cooperativa Popular Limitada informó ayer que la turbiedad en el agua suministrada a la zona norte se debió a un "acontecimiento puntual" que "no se repetirá". El jefe del departamento de Saneamiento, Adolfo Carrizo, indicó en conferencia de prensa que la rotura se produjo por un error la utilización de una pieza que finalmente permitió el ingreso de material a la red.

Las quejas por la turbiedad del agua en zona norte, especialmente en Restinga Alf, Km 5, Km 8 y Ciudadela, se hicieron públicas el viernes 7. Los vecinos comprobaron que el agua salía "sucia" y que su transparencia cobraba un color gris o marrón. Los problemas persistieron durante el fin de semana. En este marco el Laboratorio de Aguas de la Municipalidad realizó un análisis de muestras que indicaron que a pesar de la coloración el agua era potable.

LIMPIEZA DE TANQUES

En conferencia de prensa, el vocero de la SCPL ratificó ayer esa información. "Estamos tomando muestras para ser analizadas en la zona norte y zona sur para ver el estado que tenemos permanentemente. Pero no estamos teniendo ningún problema y el agua es 100

por ciento potable", dijo Carrizo. Luego indicó que ante las denuncias registradas por este tema, personal de Saneamiento se hizo presente en los domicilios constatando la situación, pero que sin embargo aclaró que no es responsabilidad de la cooperativa mantener la limpieza de los depósitos. "Nosotros no nos responsabilizamos de la limpieza del tanque. Si recomendamos que la familia propietaria debe mantener el tanque con una limpieza de una vez al año para no tener inconvenientes", indicó. En este caso la situación más seria la tienen aquellas familias que viven en casas de planes de vivienda cuyas construcciones tienen el tanque en el entretecho, lo que impide una

limpieza correcta del mismo.

PLAN DE OBRAS

El jefe del Departamento Saneamiento indicó que el problema que permitió ingreso de material a la red fue una consecuencia no deseada de las tareas de empalme de distintos acueductos y sub acueductos del barrio Palazzo. "Son tareas que se vienen haciendo para poder mejorar la presión y el caudal en esta época y de cara al verano", indicó. Luego aseveró que "no está previsto que vuelva a producirse este problema que se dio por el fallo en una pieza especial, dado que se colocó para conectar un acueducto de 400 milímetros a un caño de 160 milímetros". Luego agregó que

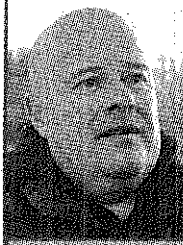
"solo se trataba de turbiedad".

"Nosotros tenemos reguladoras, por ejemplo en la zona de Km 8, y el agua pasa una serie de filtros, y si el material que ingresó fuera una cantidad importante se nos hubieran tapado los mismos y esto no ocurrió", indicó.

Luego recordó que estas tareas se realizan como parte de un plan de obras que se viene haciendo desde que se habilitó el acueducto Cerro Arenal-Ciudadela. "La idea es continuar y tenemos cortes previstos para los próximos meses. La

semana que viene continuaremos, dado que todos los empalmes que estamos haciendo ahora son para sacar de funcionamiento una reserva que está en el barrio Ciudadela y Palazzo. Desde allí vamos a alimentar esos dos barrios; entonces vamos a mejorar en épocas estivales la entrega de agua a todos los usuarios", afirmó. Indicó además que se realizan tareas, tanto en zona sur como norte, y que tienen un porcentaje de avance del 70 por ciento con una terminalidad proyectada para el mes de diciembre.

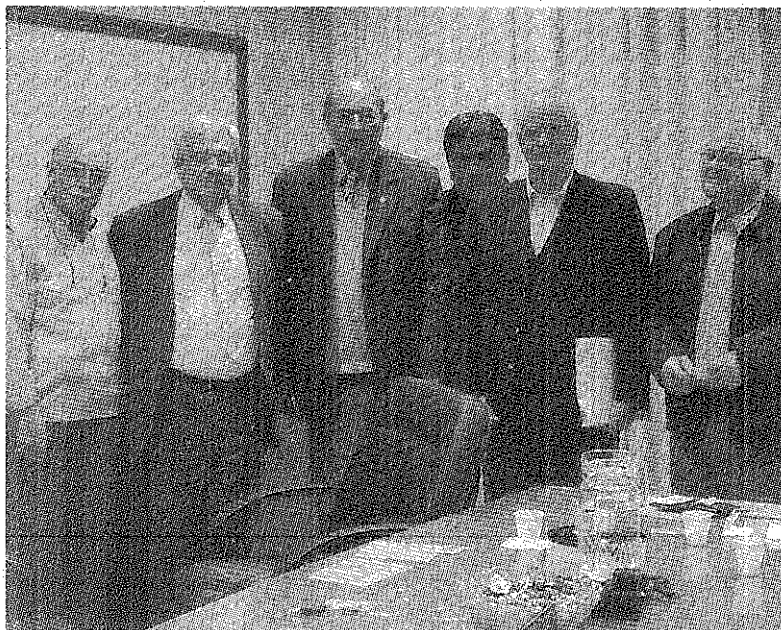
Todo claro



El presidente de la Cooperativa de Servicios Públicos de Rawson, Carlos Coustet, concurrió en la mañana de ayer con el asesor legal de esa entidad a la Fiscalía de Rawson a los efectos de entregar toda la documentación que revela el manejo económico y financiero de la institución en los últimos meses. El objetivo de Coustet es para aclarar fehacientemente el supuesto mal manejo que denunció la edil ausente Rossana Artero. "Nos hemos constituido en la Fiscalía con el fin de entregar toda la documentación porque no tenemos nada que ocultar. Nosotros somos los primeros interesados en que este tema quede definitivamente aclarado y confiamos no sólo en el trabajo de nuestro personal, sino en el de la Justicia", dijo Coustet.

VISITÓ LA COOPERATIVA

Taiana en Comodoro



SALUDOS. EL EX CANCELLER POSÓ JUNTO CON LAS AUTORIDADES COOPERATIVAS.

El ex canciller Jorge Taiana, y el subsecretario de Comercialización de la Economía Social, Ernesto Paillalef, conjuntamente con el Movimiento Evita Chubut, se reunieron ayer por la tarde con miembros del Consejo de Administración de la Sociedad Cooperativa Popular Limitada, en el marco de la visita a Comodoro Rivadavia para la disertación sobre los “desafíos de la profundización del proyecto nacional y popular Caminos de la Patria Grande”, que se llevó a cabo en el Consejo de Localidad.

Taiana visita nuestra ciudad convocado por el Movimiento Evita Chubut, y en ese marco visitó a nuestra institución para conocer temas vinculados a los servicios y actividades que desarrolla la Cooperativa.

El presidente de la entidad, Sergio Ambrosi, brindó un relato acerca de la historia institucional, su crecimiento a través de los años, el avance del servicio de telefonía e Internet con tecnología de punta, la generación eólica y la gestión de los Certificados de Reducción de Emisiones de Carbono.

Taiana reconoció y felicitó a la Cooperativa, y manifestó el apoyo a estas organizaciones por parte del gobierno nacional, remarcando el rol del cooperativismo a nivel nacional. Por su parte, Paillalef expresó su deseo de trabajar de manera conjunta con las organizaciones cooperativas en la generación de empleos y la cultura del trabajo. Antes de finalizar la visita, el presidente de la institución entregó un presente al ex canciller Taiana.#

FUE POR TRABAJOS TÉCNICOS

La SCPL aclaró sobre la turbiedad del agua

AGENCIA COMODORO RIVADAVIA

El jefe del Departamento Saneamiento de la Sociedad Cooperativa Popular Limitada, Adolfo Carrizo, explicó que la turbiedad en el agua de consumo denunciada por vecinos de la zona norte, se produjo a raíz de trabajos técnicos que se realizaron en la zona. "Con respecto al agua en Km. 8 y Restinga Ali debemos decir que

la turbiedad se debió a algunos enlaces que se realizaron en Próspero Palazzo de un acueducto principal a uno secundario. Ahí se produjo una avería en una de las piezas especiales, entró arena y barro en la cañería que ocasionó esta turbiedad", explicó el representante de la SCPL quien aclaró que el inconveniente fue puntual y momentáneo a partir del mal funcionamiento de una pieza. "No es algo normal, está

subsanado y si bien podría pasarnos en un nuevo enlace, no debería".

Carrizo brindó un mensaje tranquilizador a los vecinos de la zona norte que vieron afectada la provisión de agua a sus hogares. "El agua está ciento por ciento potabilizada, no hay problemas. Todos estos días hicimos análisis diversos con gente de la Municipalidad y el Laboratorio de Agua quienes semanalmente realizan estudios en distintos

puntos de la ciudad. Finalmente ratificó que las zonas afectadas por el inconveniente fueron Stándart Norte, Centro y Sur, los planes habitaciones recientemente inaugurados; Restinga Ali y algunos sectores de Próspero Palazzo. Finalmente el responsable de Saneamiento de la SCPL adelantó que los trabajos que se realizan tienen como objetivo, proveer de agua en el verano sin inconvenientes.#

No habrá problemas en el suministro de energía eléctrica durante el verano

PESE A QUE SE ESTA GUARDANDO AGUA DE RESERVA EN LA HIDROELECTRICA AMEGHINO / La provisión de energía eléctrica para las ciudades de Trelew, Rawson y localidades valletanas no se verá resentida ni afectada en lo sucesivo, principalmente en el verano, pese a que se está guardando agua de reserva en la Hidroeléctrica Ameghino.

El abastecimiento de energía a nuestras poblaciones proviene, en menor medida, de Hidroeléctrica Ameghino, y se receptiona mayormente de Hidroeléctrica Futaleufú, del Interconectado Patagónico y de centrales hidroeléctricas que conforman el sistema nacional. Pese a los tecnicismos que este tema implica, el ingeniero Mario Rezzonico, gerente general de Transportadora Patagónica (Transpa), explicó claramente la relación energía-agua almacenada en el Dique; la utilización de las otras fuentes de energía existentes; el impacto de esta reserva de agua en la energía y, fundamentalmente, descartó que en nuestras localidades haya inconvenientes en el suministro de energía eléctrica.

DEMANDA

En estos momentos, la cantidad de energía que demanda Trelew y Rawson está en el orden de los 55 megavatios. Y lo que está generando Hidroeléctrica Ameghino es de 10 megavatios, menos del 20 por ciento.

Pero «el sistema tiene otras fuentes que alimentan la demanda de Rawson y Trelew. Nosotros tenemos la interconexión del sistema nacional, que está en Madryn y a través de una línea de transmisión que viene desde Puerto Madryn hasta acá, se alimenta perfectamente», explicó Rezzonico.

Además se cuenta con otra línea de alimentación proveniente de Comodoro Rivadavia y de Hidroeléctrica Futaleufú.

NO ES PREOCUPANTE

Lo que ocurre en el Dique Ameghino, la reserva de agua, no perjudica, no es preocupante, para la provisión de energía. «Nosotros tenemos las formas de alimentar a la zona del Valle, a Trelew y Rawson, sin inconvenientes, con generación de otro origen», que puede ser térmico o hidráulico.

Desde el punto de vista eléctrico «no hay preocupación», señaló. El hecho de que se retenga agua hace que el agua no pueda pasar por las turbinas y el hecho de que no pase por las turbinas «no genera energía eléctrica», explicó.

Lo que se está haciendo «es embalsando agua y por ende la generación de energía, es baja». Pero «desde el punto de vista técnico la situación hidráulica de Ameghino no es preocupante para la electricidad».

SISTEMA INTEGRADO

El sistema de provisión de energía forma parte de un sistema integrado, y por ende, la energía que no genera Hidroeléctrica Ameghino «la generan otras centrales como Futaleufú o las que vienen del sistema nacional».

Hidroeléctrica Ameghino genera 52 megavatios de energía, y sólo se emplea para nuestras ciudades entre 10 y 20 megavatios de promedio.

El sistema interconectado nacional instalado en Madryn genera 500 megavatios, por ejemplo; e Hidroeléctrica Futaleufú genera 400 megavatios.

Ameghino «forma parte de una red y la energía se distribuye al Valle y otra parte a Comodoro. Esto es relativo, depende de cómo está la carga en las distintas líneas.

«Todas las ciudades están conectadas con líneas de alta tensión y del otro lado hay distintas zonas de la red que van inyectando energía. La generación planificada es la suficiente para alimentar a toda la demanda del sistema. Lo que no genera Ameghino lo genera otra fuente de alimentación térmica o hidráulica», enfatizó Rezzonico.

Siempre hay alternativas de confiabilidad por si hay alguna falla, por ejemplo, si alguna central del norte falla y no se suministra energía por 3 o 4 horas, «se dispone que se despache al

máximo lo que hay en Ameghino, es decir, los 52 megavatios y salimos del paso», explicó. La importancia de Ameghino «es porque nos sirve para tapar alguna emergencia».

EN VERANO

El despacho anual de energía lo maneja Camessa, que es el centro único de despacho de todo el sistema nacional. Y «hay una demanda mayor de generación en el invierno, una demanda de gas para generar energía eléctrica. Esa cantidad de demanda es mayor a la disponible de gas. «Hay mucha generación térmica en el invierno que no se puede poner en marcha porque no hay gas. Entonces se aprovecha la energía hidráulica de todas las centrales del país para la provisión de energía eléctrica». En primavera-verano «cuando las temperaturas levantan, la demanda de gas se reduce; hay gas para la generación térmica. Entonces en estas estaciones se embolsa el agua en las centrales hidráulicas».

En este verano «se genera energía térmicamente y el agua se va embolsando en las distintas centrales hidráulicas».

En invierno «se usa para la energía el agua que se embalsó durante todo el verano» y en verano «es al revés, se genera energía térmicamente y merma la generación hidráulica».

Medio: El Chubut – Trelew	Fecha: 15-10-2011	Pág.:
---------------------------	-------------------	-------

El Gobernador destacó la baja de la pobreza y la indigencia en Chubut

Tras conocerse la última medición de los índices de pobreza e indigencia en Chubut que arrojan fuertes mejoras en las condiciones de vida de los chubutenses, el gobernador Mario Das Neves, destacó que «el acento puesto en fuertes políticas públicas desde el inicio de nuestra gestión centradas en mejorar la calidad de vida llevando por ejemplo servicios esenciales a la población en todos los rincones de la provincia como lo son las cloacas, el agua potable, la energía, más centros de salud, es decir todo un esfuerzo conseguido entre todos los chubutenses da estos resultados a nivel nacional», afirmó.

La pobreza en Chubut bajó al 3,8% al término del primer semestre de este año, ubicándose dos puntos porcentuales por debajo al 5,8% registrado entre enero y junio de 2010 marcando una reducción del 34% en el último año y además ser un 46% menor que el promedio del país ubicado en 8,3%. A su vez el número de indigentes retrocedió al 0,8% en la Provincia, es decir un 65% menos que el promedio nacional, presentando también Chubut el menor índice de indigencia del país por tener el aglomerado Trelew-Rawson sólo el 0,6% de los hogares en esa condición.

Al respecto, Das Neves subrayó que «no es fácil para una provincia como la nuestra alejada del poder central posicionarse de esta manera, pero como siempre hemos dicho si bien se necesitan decisiones políticas, estos números tienen más que ver con el acompañamiento y el compromiso asumido por el conjunto de la sociedad», subrayó Das Neves.

Precisamente y por esas políticas públicas impulsadas desde el inicio de la gestión, es importante destacar que durante el gobierno de Mario Das Neves se redujo en un 93% la pobreza en Chubut si se compara el 3,8% actual con el 46,4% que la provincia registraba en el primer semestre del 2003.

Las últimas mediciones muestran a Chubut muy por encima no sólo de otras provincias sino también de otras regiones del país. Mientras que en Chubut la pobreza bajó al 3,8%, en el Gran Buenos Aires, donde reside casi un tercio de la población de Argentina el índice trepa al 8,2%; en la región de Cuyo al 6,9%, en el noreste argentino al 14,4%, en el noroeste al 9,6%, la región pampeana presenta un 7,6% y la patagónica un 5,6%

Medio: El Chubut – Trelew	Fecha: 15-10-2011	Pág.:
---------------------------	-------------------	-------

Luz y Fuerza amenaza con paro provincial

El Sindicato de Luz y Fuerza advirtió que el lunes o martes de la próxima semana se implementará un paro provincial por la falta de pago de salarios en la Cooperativa Eléctrica de Puerto Pirámides, situación recurrente que ocurre mes a mes desde hace un año, expresó el secretario general de la Seccional Trelew de ese gremio, Rogelio González, quien resaltó que la medida de fuerza podría extenderse.

El dirigente habló del tema con EL CHUBUT y especificó que en «Pirámides es un tema recurrente que se viene repitiendo mes a mes, desde hace aproximadamente un año» y que todos los meses y en particular hace 15 días, están realizando medidas de acción directa porque todavía no perciben los haberes de septiembre. Decía a este medio sobre el particular, que «evidentemente a nadie le interesa y nadie está haciendo absolutamente nada, ni la Secretaría de Trabajo que está en conocimiento, ni la Provincia, en el caso de Servicios Públicos, también en conocimiento; ni el intendente de Pirámides. Menos aún, los integrantes del Consejo de Administración de la Cooperativa».

Puerto Deseado

Concretan proyecto de provisión de agua

El intendente Luis Ampuero y el gerente local de SPSE recorrieron las obras que se están realizando para dotar de energía a los pozos de captación de agua, para así elevar el caudal de suministro a la localidad.



El intendente Ampuero junto al gerente de SPSE y al responsable de la empresa que lleva adelante la obra.

Durante un recorrido por la obra que se está realizando en el Km. 40, cercano a Puerto Deseado, donde se construye la línea de media tensión que va a dotar de energía a los pozos de captación de agua para aumentar el caudal para la ciudad, el intendente de la localidad, Luis Ampuero, junto al gerente local de Servicios Públicos, Oscar Nesprías, y al responsable de la empresa Reparaciones de la Costa, Mario Ramírez, se refirieron a la obra y destacaron la magnitud de un proyecto que saneará la problemática del servicio hasta que pueda concretarse la construcción del ansiado acueducto del lago Buenos Aires.

Según indicó Ampuero, “estos son los paliativos que nos van permitir subsanar los inconvenientes que tenemos, se calcula que sobre fin de mes se estaría finalizando. Quisiera que medianamente la sociedad interprete que la obra en particular va a permitir abastecer de agua a Tellier y a Puerto Deseado”.

“Esta obra que estamos mostrando es una obra de 2 millones 500 mil pesos que va a permitir seguir mejorando el servicio que tanta falta nos hace. Pero yo creo que son respuestas que está dando Servicios Públicos a la comunidad de Puerto Deseado, y eso hay que destacarlo, el trabajo silencioso. Por ahí la gente se sorprendió porque no lo conocía, pero el trabajo de esta institución a la comunidad es destacable”, enfatizó Ampuero.

El Ejecutivo municipal comentó también sobre la futura obra del acueducto: “esta es una respuesta de las distintas visitas del Gobierno provincial, a través de sus instituciones, de sus intendentes. Según los ingenieros, la construcción puede rondar entre 36 o 40 meses de obra. Esto es importantísimo para la zona norte. Según las explicaciones, derivaría en agua para consumo humano, para tipo industrial y riego, porque también se van a hacer derivaciones en Jaramillo, Fitz Roy, Pico Truncado, Caleta Olivia, Las Heras, Perito Moreno y por supuesto, que es de donde se extrae, Los Antiguos. Eso va a permitir diagramar otro tipo de economía, que seguramente va a ser de agricultura”.

“Este trabajo que se está haciendo en forma conjunta es la respuesta que la gente demanda en la zona norte al abastecimiento de agua”, puntualizó.

Por su parte, Oscar Nesprías describió la situación del consumo de agua en Puerto Deseado: “nosotros mayormente no medimos por domicilio, sino la cantidad que podemos acopiar al sistema. Creemos que vamos a andar entre 25 o 30 mil litros por hora, lo que pasa es que ese cálculo depende de la cantidad de reserva que tiene cada domicilio.

La mayoría tiene más de un tanque de agua y por lo general lo que nosotros hacemos, porque yo también soy usuario, es que cuando empieza a llegar el agua lavamos, o nos bañamos, y el consumo se incrementa, por eso es relativo el tema del consumo que tenga el domicilio en forma particular”.

El gerente de Servicios Públicos admitió su satisfacción por el avance de la obra, ya que pensaban que “el período sería más prolongado, porque no teníamos conocimiento de cómo se iba a conducir el agua. Ellos nos explicaron que va a haber una conducción a cielo abierto y una conducción subterránea, por lo tanto se minimiza el tiempo de tardanza de la obra, así que esperemos que se haga realidad para el anhelo que tiene la comunidad de poder crecer y tener los servicios que son básicos y necesarios”.