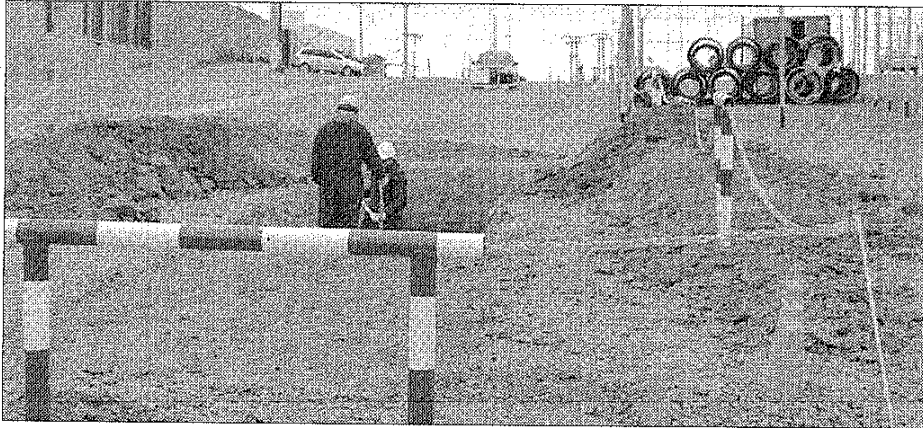


Comienza obra de pluviales

Recta final para solucionar una problemática histórica



Caleta Olivia (Agencia)
El próximo día miércoles iniciará la obra de instalación del pluvial Carlos Gardel. En unos quince días se hará lo propio con el pluvial Mascardi. Se trata de dos de los tres ductos mediante los cuales se culminará con el plan director que brinda una solución definitiva a la histórica problemática de la acumulación de efluentes en la vía pública.

La Municipalidad de Caleta Olivia, en 2003, encargó al Consejo Federal de Inversiones (CFI) la realización de un estudio y posterior diseño de un plan director de efluentes

pluviales para la ciudad. El mismo estableció que era preciso desarrollar tres grandes pluviales, para garantizar el perfecto escurrimiento de líquidos y evitar así la acumulación en la vía pública y la saturación del sistema. Los primeros pasos, ya materializados, fueron la construcción de los ductos en el barrio 26 de Junio, y similar tarea a lo largo de la traza de la avenida Lisandro de la Torre. El próximo día miércoles comenzará la última etapa del plan, cuya ejecución es posible gracias al financiamiento del Estado Nacional obtenido mediante gestiones realizadas por el in-

terveniente Fernando Cotillo.

Consultado en tal sentido, el secretario de Planificación Carlos Garrido, explicó que el miércoles iniciará la instalación del pluvial Carlos Gardel. “Los trabajos ya comenzaron, con el cateo del sector cercano a la planta de Termap. Allí la empresa a cargo estuvo corroborando el terreno, para no afectar el tendido de cañerías instalado en el marco de la actividad petrolera, y ahora es inminente la instalación del ducto. El mismo brindará un servicio fundamental a los barrios Mirador, Mar del Plata, César Campos, Altos

del Golfo”, puntualizó.

En tanto, Garrido advirtió que en alrededor de 15 días más, dará inicio a la obra del pluvial Mascardi. “Estamos hablando de dos de los tres pluviales que faltan para completar el plan director. En pocos meses más iniciaremos el tercero, y así habremos culminado con un proyecto ambicioso, diseñado única y puntualmente para brindar una solución definitiva a una problemática histórica de la ciudad”, dijo.

Lo que no se ve

Finalmente, el secretario de Planificación mencionó que la instalación de un nuevo sistema pluvial, es un ejemplo más de “las grandes obras que no se ven, porque quedan bajo tierra, pero que son las más importantes por la utilidad de las mismas. En principio hay que decir que brindan una solución a problemas concretos, generando mayor calidad de vida; pero asimismo hay que tener en cuenta que son promotoras de una importante cantidad de puestos laborales y un movimiento industrial que potencia la economía local”, culminó.

Acuerdo de obras con la provincia

La ciudad recibirá el dinero en tres cuotas y se reactivará la obra pública

Caleta Olivia (Agencia) El intendente firmó ayer dos acuerdos fundamentales en materia de obras públicas y servicios para la ciudad. El primero fue en el marco de la renegociación petrolera y el segundo la licitación de la primera etapa de un acueducto paralelo al del lago Musters. Cotillo hizo hincapié en la utilidad de las obras y Garrido explicó cómo se ejecuta el proyecto del Parque Central.

A las obras ya detalladas oportunamente, que la ciudad desarrollará en el marco del dinero que recibirá en virtud de la última negociación de áreas petroleras, se suma la licitación para la construcción de un acueducto paralelo al del lago Musters. El mismo tendrá 18 kilómetros, a lo largo del área crítica y de mayor deterioro del actual ducto que transporta agua potable.

Ayer junto al gobernador de la provincia, el intendente Fernando Cotillo firmó el llamado a licitación mediante la cual se construirá la primera etapa de la obra, es decir 6 kilómetros. Con posterioridad se ejecutarán las restantes dos etapas, de similar extensión cada una.

El acueducto paralelo se complementará con las obras que se desarrollarán en la zona de Meseta Espinosa y Cañadón Quinta, y la reparación y puesta en funciones de las reservas de agua de la ciudad. “Con estas obras culminadas, según lo expresado por autoridades de Servicios Públicos Sociedad del Estado (SPSE) y la Cooperativa de Comodoro Rivadavia, no deberíamos tener inconvenientes ante eventuales cortes menores”, explicó el jefe Comunal.

El otro acuerdo con la provincia es el que posibilitará desarrollar una serie de obras públicas que, además de reactivar la actividad de la construcción en la ciudad, brindará una utilidad más que importante a los vecinos. “En la primera etapa, que es la que

firmamos ayer, la provincia nos girará unos 10 millones de pesos. Estos estarán destinados a poner en marcha las obras tales como la construcción de un gimnasio de mediana complejidad, la terminación del Gimnasio Mosconi con el natatorio incluido, realizar el cerramiento del Gimnasio en el barrio Mirador, el césped sintético para la Liga de los barrios, y una parte del Parque Central entre otras cosas. La segunda etapa será de unos cinco millones de pesos, la firmaremos en noviembre, y servirá para ejecutar las obras que los vecinos están decidiendo en el marco del Programa Mejorá tu Barrio. La tercera etapa se trata de alrededor de 3 millones de pesos, y será ejecutada en obras para escuelas de la ciudad”, explicó el intendente.

Finalmente, el secretario de Planificación Carlos Garrido, aclaró la polémica planteada por algunos sectores en relación al proyecto del Parque Central. “El proyecto es muy ambicioso y se hace muy difícil hallar el financiamiento que lo cubra todo mediante la aplicación de un solo programa. Por tal motivo, para garantizar su ejecución, el intendente gestionó financiamiento nacional y provincial. En la Nación, obtuvo el aporte del PROMEBA, mediante el cual se ejecutaron obras en el margen opuesto de la laguna y se continuarán realizando en materia de servicios de agua, gas y cloacas; y también calles y veredas. Por otra parte, en el marco del PROMIB se desarrollarán tareas que tienen que ver con iluminación, mobiliario, juegos, pistas específicas para deportes urbanos, forestación, y otras intervenciones. Con el dinero del acuerdo firmado ayer, se desarrollará otra parte, que tiene que ver con obras complementarias. Cada plan corresponde a una parte de la obra integral, que vamos desarrollando poco a poco pero sin pausa y con mucho compromiso”, finalizó.

Chaparro calificó como "injustificada" la demora en el tratamiento de terrenos para jóvenes radatillenses

A. PAILLAHUALA



La sesión del jueves del Concejo Deliberante de Rada Tilly tuvo tratamiento de una serie de despacho de comisiones que tuvieron, como en cada ocasión de debate, diferentes posiciones y discusiones sobre las situaciones puntuales, entre las que se destacaron las demoras de las ejecuciones presupuestarias, el acta acuerdo firmada entre el Ejecutivo municipal y COAGUA y, finalmente, una "inexplicable demora" tras el rechazo -por parte del bloque oficialista- del tratamiento sobre tablas de un pedido modificatorio de la ordenanza de tierras, para extender la posibilidad de que los mismos jóvenes radatillenses puedan contar con sus lotes propios.

Cabe mencionar que lo extraño del caso es que el pedido fue realizado por el propio intendente, Pedro Peralta, atendiendo que las reservas de tierras de seis hectáreas -aprobado por ordenanza y que permitió planificar 60 terrenos- no fueron suficientes para atender la demanda de propios radatillenses, por lo que el mandatario municipal solicitó la reserva de otras doce hectáreas.

En el intento de que cada uno de los solicitantes pudiera tener la oportunidad de terrenos, las minorías del Concejo, los tres bloques, pidieron tratamiento sobre tablas pero, "extraña y lamentablemente, fue la propia facción oficialista la que se opuso a ello -señaló Julio Chaparro-, lo que se convierte en una pérdida de tiempo que no tiene explicación, particularmente dada la espera de los solicitantes".

El concejal Chaparro aseguró que "no hubo explicaciones a la decisión pero, más allá de eso, lo cierto es que el rechazo atrasa considerablemente la posibilidad de iniciar todo el trámite intermedio como llamado de licitación, verificación de lotes o mensuras, lo que cuando menos, deja entrever o una situación interna muy delicada entre el intendente y su propio bloque en el Legislativo municipal, o una falta de consideración de parte de los concejales oficialistas para atender la necesidad de sus propios vecinos, alrededor de 150 familias que tienen residencia histórica en la localidad".

En cuanto al tratamiento del acta acuerdo con COAGUA, el concejal del Proveh señaló que "sólo fue aprobado por cinco de la mayoría, y uno del vecinalista", con abstenciones del resto de los ediles tras la intervención de Chaparro destacando la ambivalencia de dos párrafos del convenio, en los que se contraponen los tiempos y el valor de cuota para refacturar las boletas que estuvieran impagas por los usuarios, situación que no logró tratamiento ni impidió la aprobación final, quedando ahora la inquietud para el propio contribuyente, informó el edil.

El insólito accidente del que afortunadamente la mujer salió ilesa ocurrió ayer a la mañana frente al acceso este a Trelew

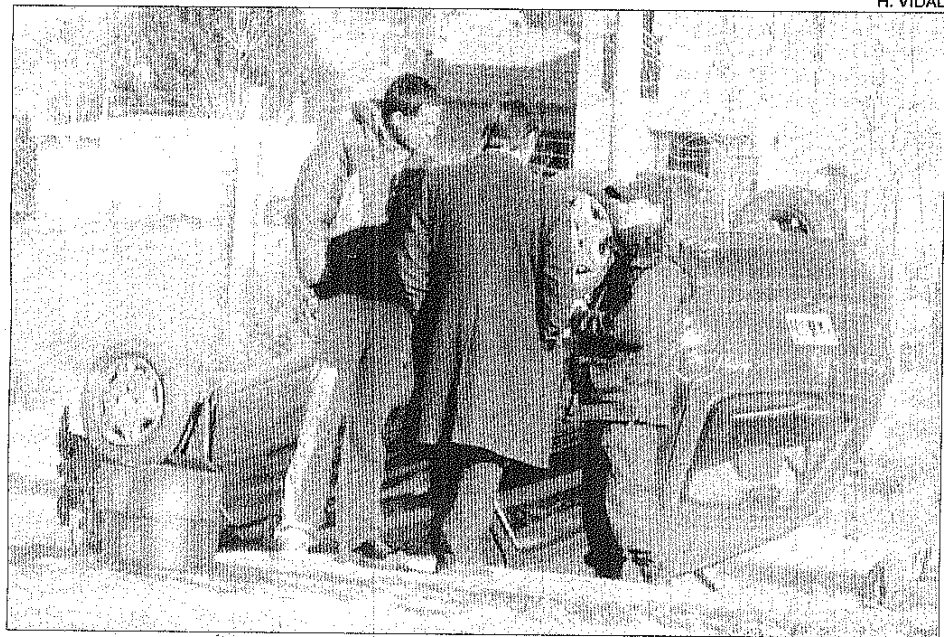
Automovilista presenció asalto callejero y volcó en una rotonda tras estrellarse contra un poste de luz

Trelew (Agencia) Una automovilista presenció cuando le robaban a un vendedor ambulante y vio al ladrón cuando escapaba, eso la distrajo y volcó tras estrellarse contra un poste de los que sostienen los conductores de energía eléctrica. El accidente fue llamativo y espectacular, ocurrió ayer a la mañana en el acceso este a Trelew y afortunadamente la mujer salió ilesa, aunque su coche terminó en posición invertida y con una notable destrucción.

La víctima del asalto callejero aseguró después que se sentía "culpable" de lo que le había ocurrido a la conductora. Es un vendedor ambulante de 30 años, que en estos últimos días había llegado de Buenos Aires junto a un compañero de trabajo a vender perfumes en Trelew.

El y su acompañante iban caminando hacia el barrio Planta de Gas a hacer ese trabajo, cuando fueron interceptados por un delincuente callejero en inmediaciones de la rotonda en donde confluyen las avenidas Lewis Jones y Eva Perón.

"Vi a mi compañero delante mío que estaba hablando con otra persona, como que lo estaban apurando. Y después vino a encarmarme a mí, balbuceó dos palabras, lo saludé y cuando me distraje me arrebató el bolso de la mano y salió corriendo", contó al hablar después con *Crónica*



H. VIDAL

y agregó: "estaba observándolo que iba escapando hacia una obra en construcción y a los minutos sentí un ruido, me di vuelta y vi al auto que pegaba contra el poste (de luz) y que se daba vuelta. Ahí le dije a mi compañero que eso había sido por mi culpa", expresó el vendedor ambulante.

"Me sentí culpable por el tema que la señora se distrajo por ver al chorro que salía corriendo y se le dio vuelta el auto", insistió y añadió: "Enseguida me acerqué para ver qué era lo que había pasado y vi que la señora estaba bien, que no había sufrido ningún rasguño", señaló.

¿Qué le robaron? Se le preguntó. "Nada de valor. Nos reíamos con él (por su compañero) porque lo que se llevó no tiene valor; era el bolso con elementos de uso personal, el cepillo de dientes y otras cosas", contestó. **¿Andan trabajando ustedes, a qué se dedican?** Insistió *Crónica*, a lo que explicó: "Nosotros vendemos fragancias para una empresa y estábamos yendo al barrio Planta de Gas a trabajar".

Así que sin quererlo fue víctima de un robo y a la vez testigo de un accidente. Se le acotó: "Claro. El accidente fue a consecuencia de mi robo", se hizo cargo. A su turno, la conductora del

Chevrolet Corsa casi 0 kilómetro que terminó destruido dio su versión de lo sucedido y contó: "Venía entrando a la rotonda cuando vi que se cruzó el chorro que le robó al señor y terminé contra el poste. No sé, no puedo creer que a plena luz del día arrebaten las cosas así como si nada", se quejó. **¿El delincuente andaba solo?** Se le consultó entonces, a lo que respondió: "Sí, solo. Un chico grande era", aseguró la automovilista, aún conmocionada por lo sucedido. **¿Y por qué volcó?** Insistió este diario. "Por mirar al chorro me salí a la banquina, choqué y después volqué. Justo iba a SEROS", concluyó.

SOLUCIONARAN UNA PROBLEMÁTICA HISTÓRICA

Comienza la construcción de dos pluviales troncales en Caleta Olivia

El miércoles se iniciará la obra de instalación del pluvial “Carlos Gardel” y en unos 15 días se hará lo propio con el “Mascardi”. Se trata de dos de los tres ductos troncales con los cuales se culminará con el denominado Plan Director que brindará una solución definitiva a la histórica problemática de la acumulación de efluentes en la vía pública.



En inmediaciones de la planta de tanques de Termap, por donde pasará el pluvial “Carlos Gardel”, se realizaron cateos en el terreno para no afectar cañerías que transportan petróleo.

Caleta Olivia (agencia)

En 2003 el municipio de esta ciudad encargó al Consejo Federal de Inversiones (CFI) la realización de un estudio y posterior diseño de un Plan Director de Efluentes Pluviales.

El mismo estableció que era preciso desarrollar tres grandes pluviales para garantizar el perfecto escurrimiento de líquidos y evitar así los anegamientos en la vía pública y la saturación del sistema.

Los primeros pasos, ya concretados, fueron la construcción de los ductos en el barrio 26 de Junio y otros similares a lo largo de la traza de la avenida Lisandro de la Torre.

Ahora se anunció que el miércoles comenzará la última etapa del plan, cuya ejecución es posible gracias al financiamiento del Estado nacional obtenido mediante gestiones realizadas por el intendente Fernando Cotillo.

PROYECTO AMBICIOSO

Al respecto, el secretario de Planificación, Carlos Garrido, indicó que “los trabajos para la ejecución del primer pluvial troncal ya se iniciaron con el cateo del sector cercano a la planta de tanques Termap.

Allí, la empresa a cargo estuvo corroborando

el terreno para no afectar el tendido de cañerías petroleras y ahora es inminente la instalación del ducto. El mismo brindará un servicio fundamental a los barrios Mirador, Mar del Plata, César Campos y Altos del Golfo”.

Asimismo, el funcionario confirmó que 15 días antes de finalizar el mes de febrero empezará la obra del pluvial “Mascardi”.

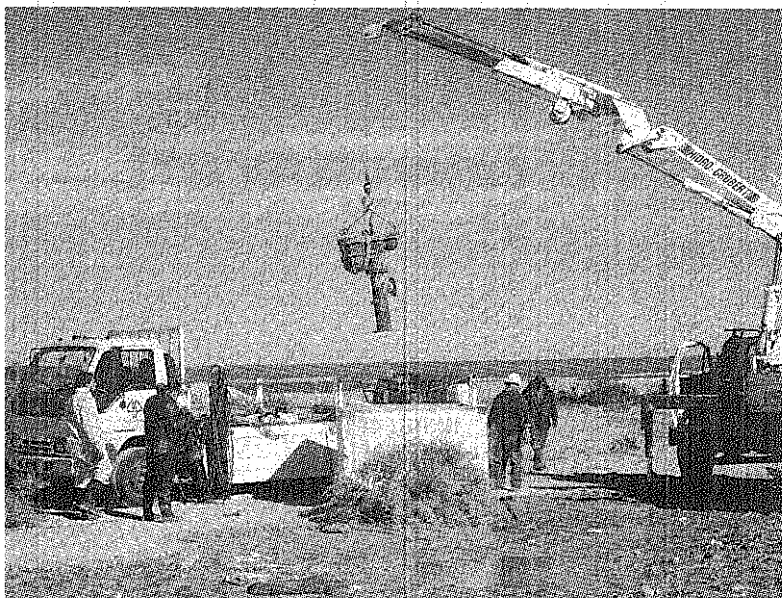
“Estamos hablando de dos de los tres pluviales que faltan para completar el Plan Director y en pocos meses más iniciaremos el tercero. De esta manera, habremos culminado con un proyecto ambicioso, diseñado única y puntualmente para brindar una solución definitiva a una problemática histórica de la ciudad”, precisó.

Finalmente, Garrido hizo saber que la instalación de un nuevo sistema pluvial es un ejemplo más “de las grandes obras que no se ven porque quedan bajo tierra, pero son muy importantes por la utilidad de las mismas”.

“En principio -acotó-, hay que decir que brindan una solución a problemas concretos, generando mayor calidad de vida, pero además hay que tener en cuenta que son promotoras de una importante cantidad de puestos laborales y un movimiento industrial que potencia la economía local”.

BUSCAN RECUPERAR CONFIABILIDAD PARA SU OPERACIÓN

Reparan el viejo acueducto



TRABAJO. CON LA REPARACIÓN, NO FALTARÁ AGUA EN EL VERANO DE MADRYN.

Durante varios días, Servicoop se abocó a tareas de reparación del viejo acueducto Trelew - Puerto Madryn, que supo proveer del agua potable durante varias décadas. Se trata de un proyecto que impulsa la cooperativa para devolver la sustentabilidad de servicio a este acueducto. Con los trabajos se podrán afrontar los picos de demanda que puedan registrarse en Madryn el próximo verano.

El acueducto se inauguró en 1971 y está en servicio en forma ininterrumpida hasta hoy. La existencia del nuevo acueducto permitió sacar de servicio al antiguo para realizar estas reparaciones que se venían postergando, debido a la imposibilidad de cortar el suministro a la ciudad para concretarlas.

Se reparó una válvula de aire ubicada en la progresiva 49.500 del

acueducto, ubicada en el sector "S" de la ruta nacional N° 3. La válvula tenía una pérdida que hacía temer por su integridad si el acueducto se operaba con mayor presión. Para recuperarla, se debió vaciar 7 kilómetros del acueducto, dada la magnitud de la tarea y se aprovechó la oportunidad para agregar en ese punto una seccionadora sobre la válvula a fin de facilitar en el futuro las tareas de reparación.

Todos estos trabajos implicaron 12 horas de ardua tarea, concluidas la noche del jueves cuando el acueducto fue nuevamente puesto en servicio. Esto requiere un constante control ya que el llenado del acueducto es crítico por los caudales, la presión y los transitorios en juego. Desde Servicoop quieren continuar con estas tareas sobre el viejo acueducto para devolverle confiabilidad para el servicio. #