



Los vecinos del sector de Arroyo Belgrano volvieron a manifestar su inquietud. Su posición es similar a los de Km. 8 que buscan una solución definitiva a la problemática

## En Km. 5 también están preocupados por el descarte de efluentes cloacales al mar

Las décadas pasan y las costas están cada vez más contaminadas por ser utilizadas como vertederos de líquidos cloacales. La situación preocupa sobremanera a los vecinos de la zona norte, no solo por la problemática ambiental sino porque ven alarmados cómo se usan las playas contaminadas por pescadores, familias y hasta con la presencia de guardavidas a pesar de estar prohibido por disposición municipal.

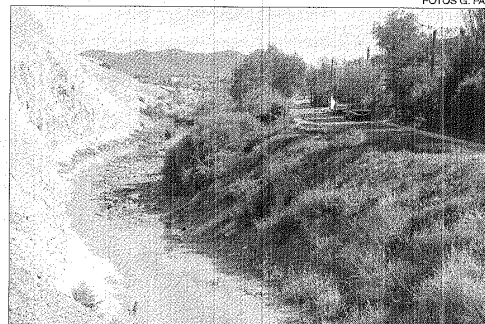
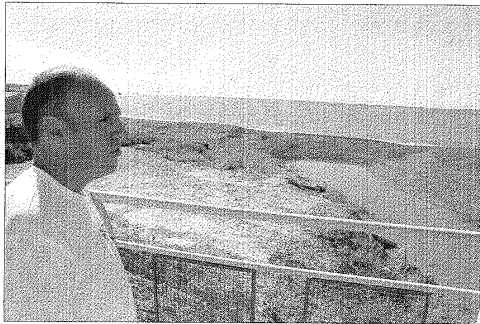
El arroyo Belgrano de Km. 5 se transformó en las últimas décadas en el desvío cloacal de varios sectores de la zona norte. No son pocos los que recuerdan que hasta hace unos 30 años atrás aproximadamente corría por ahí el agua limpia. Hoy, en tanto, es un canal de aguas servidas, al que temen se le esté sumando además el aporte tóxico de la industria.

### Playa contaminada

Todo desemboca en la playa, donde suelen convivir cientos de visitantes que pasan días de playa y esparcimiento a pesar de estar prohibido.

De acuerdo a lo que mencionó el vecino Heriberto Fitzsimons, la resolución 173/96 prohíbe la práctica de actividades recreativas que incluyen natación, baño, pesca deportiva, comercial, artesanal y extracción de mariscos en los puntos de descarga cloacales incluyendo su entorno a 300 metros de radio.

Pero paradójicamente y en contra de toda lógica se puede ver la casilla de los guardavidas a escasos 30 metros de la supuesta planta de tratamiento y de los efluentes. Además es cotidiano observar a la gente que pesca parada en el emisario que conduce tales líquidos. Allí tampoco hay carteles que adviertan a los visitantes que están expuestos a los



FOTOS G. PAZ

**Contaminación.** Tanto la playa de Km. 5 como el arroyo Belgrano están contaminados por los efluentes cloacales. Los vecinos, piden una solución de fondo para el tratamiento de los líquidos y la remediación de la costa.

riesgos de la contaminación, lo que torna la situación aún más preocupante.

### Vestir a un santo...

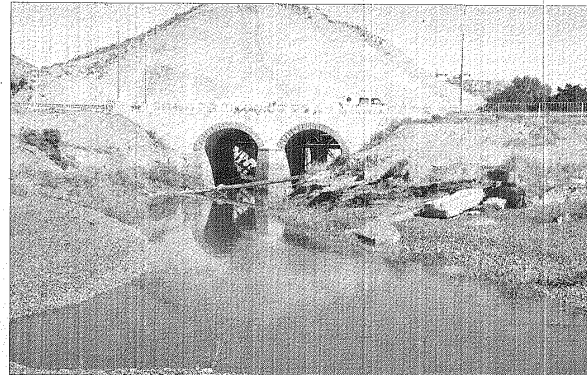
En la reunión celebrada el viernes pasado entre autoridades de la SCPL, vecinos de Km. 8 y funcionarios municipales se dejó entrever que hasta tanto se materialice la millonaria solución definitiva a la problemática, una medida paliativa sería la instalación de una planta de bombeo que desviase los líquidos a las costas de un sector sin urbanización. Pero, tal como reflexionan los vecinos de Km. 5, "el mar está en toda la costa y se mueve permanentemente llevando la contaminación

a todos los puntos, por eso desviar el vertido en otra dirección sería encaminar el problema hacia otro lado".

Ante esto, lo que la gente de Km. 5 plantea es que es primordial el tratamiento de los efluentes cloacales y luego, determinar una solución definitiva sin perjudicar a unos u otros.

"Si la idea es recuperar y utilizar el mar para recreación y producción, primero hay que tratar lo que se va tirar al mar para que no lo inútiles", señalaron.

Como ejemplo, mencionaron además el caso de Rada Tilly que tiene su planta de tratamiento y utiliza el agua para regar y en caso de excedente lo deriva al mar con impacto nulo o muy bajo.



## “NO TODO LO QUE BRILLA ES ORO”

Los abajo firmantes, trabajadores de la Sociedad Cooperativa Popular Limitada de Comodoro Rivadavia, hacemos público por este medio la situación de flagrante discriminación de la que somos víctimas por parte de nuestra empleadora, desde hace cinco años a esta parte, en forma incesante e ininterrumpida, habiéndonos privado de una serie de ajustes salariales que ocurrieran a lo largo del tiempo señalado, haciendo que nuestra remuneración quedara marginada exactamente a la mitad del resto de nuestros compañeros, ello con independencia de la tarea asignada, de la categoría que revistiéramos y de la antigüedad en el servicio. Los motivos, de neto corte salarial, obedecen a la existencia de un juicio contra la patronal, que el resto de los trabajadores de la Cooperativa renunció con motivo de las presiones soportadas, habiendo subsistido un grupo de 45 empleados en la continuidad del proceso judicial, siendo castigados arbitrariamente por reclamar los justos derechos laborales que el convenio colectivo y la legislación vigente consagraran a nuestro favor. El sindicato de los empleados de la actividad (S.I.T.O.S.) también nos marginó aliándose con la empleadora en un acto de deslealtad manifiesto, contrariando sus fines superiores. Finalmente hemos procurado por vía de un proceso urgente el restablecimiento del orden alterado injustamente, resultando adversa la decisión judicial en primera instancia por razones de excesivo formalismo, confiando que la Cámara de Apelaciones accederá a la razón y legitimidad de nuestro reclamo. Lamentamos hacer pública nuestra situación de padecimiento en contra de la Institución Cooperativa, que goza de un elevado prestigio social, pero que en verdad, poco honor le hace a su calidad de empleadora, al discriminarnos de tal manera, perjudicándonos sensiblemente en nuestros ingresos y consecuentemente en el estándar de vida de nuestras familias, El daño ya soportado difícilmente pueda restablecerse con el mero incremento de los haberes, por cuanto la discriminación denunciada ha lesionado la dignidad del trabajador, que fielmente sigue cumpliendo con sus obligaciones laborales. Cada vecino de la ciudad habrá de vernos laborando en las calles con el emblema de la Cooperativa, sin saber que a puertas cerradas de la patronal suceden tamaños actos de discriminación para con este grupo de empleados, acorralados y cautivos por el hecho de reclamar lo justo, No todo lo que brilla es oro, es más, a veces el brillo es pura hojalata. Atentamente.-

NESTOR HORACIO ASSIN – DNI 16.721.953  
FABIAN ALEJANDRO LLULL – DNI 21.360.191  
VALENTIN ARIEL DUALDE – DNI 16.615.881  
CLAUDIO JAVIER IPARRAGUIRRE – DNI 20.843.672  
DAMIAN PALAVECINO – DNI 14.389.922

CARLOS HUGO ALONSO – DNI 10.782.893  
HECTOR RAUL RUA – DNI 20.239.082  
HERIBERTO GONZALEZ – DNI 10.999.850  
RAUL HUMBERTO ROSALES – DNI 10.473.857  
JUAN CARLOS PAZOS – DNI 16.363.694



**SINDICATO REGIONAL DE LUZ y FUERZA DE LA PATAGONIA  
SECCIONAL COMODORO RIVADAVIA**

***“Por los derechos del Trabajador”***

**Personaria Gremial N° 1185**

La Seccional Comodoro Rivadavia, informa a todos/as sus afiliados que a partir del día 22/02/2011 hemos comenzado la entrega de los bonos Ayuda Escolar en los niveles pre-escolar, primaria y secundaria para el ciclo 2011. Los mismos son entregados en nuestra Seccional de Rivadavia N° 2101 en el horario de 09:00 a 12:00 y 14:00 a 17:00 de Lunes a Viernes – Tel. 4068682.

Deberán presentar para el retiro de los bonos:  
Certificado de Inicio Escolar y/o Boletín Escolar.

**NESTOR GUSTAVO VELAZQUEZ  
SECRETARIO SECC. ADJUNTO**

**EDGARDO ALBERTO MASA  
SECRETARIO SECCIONAL**

SE TRABAJA EN LA NUEVA RED DEL COLECTOR

## Inconvenientes por el colapso en el sistema cloacal de la zona norte

AGENCIA COMODORO RIVADAVIA

**E**n torno a las detecciones por pérdidas de agua en algunos sectores de zona norte, el municipio trabaja para solucionar las inquietudes de los vecinos, con el fin de que puedan acceder al correcto uso del servicio cloacal.

Desde la Secretaría de Infraestructura, Obras y Servicios Públicos, su titular Maximiliano López informó que Km. 8 se vio afectado por una pérdida de agua en el colapsado colector cloacal que será revisado hasta en tanto se ejecute la obra final para poner en marcha la nueva red del colector cloacal que beneficiará a los vecinos de zona norte.

**"Hay un canal fluvial que producto del desborde del colector chico se ve contaminado, pero no es producto de este nuevo colector", enfatizó López.**

"El municipio cuando detecta que hay una pérdida de agua, inmediatamente da aviso y notifica a la Cooperativa, como así también si la pérdida es interna se notifica al vecino intimándolo para que repare", señaló López.

"Hay un canal fluvial que producto del desborde del colector chico que está hoy en funcionamiento se ve contaminado, pero no es producto de este nuevo colector que aún no está funcionando. Están abiertas las puertas para seguir trabajando como lo hacemos siempre para mejorar el sistema cloacal de la ciudad", enfatizó López.

La obra del colector nuevo está en un 90 por ciento terminada, según informó el IPV que es el ente que supervisa esta obra. Para su concreción final deberán realizarse los nexos cloacales en un lapso aproximado de 7 meses para su concreción.

### Con vecinos y la SCPL

En vista de esta problemática en la tarde del viernes en la vecinal de Don Bosco se llevó adelante una charla para atender a los pedidos de los vecinos y llegar a nuevos acuerdos con autoridades de la Sociedad Cooperativa Popular Limitada (SCPL).

"En la reunión con la parte gerencial de la Cooperativa junto con vecinos hablamos sobre las obras de in-



PUEDE HABER PROBLEMAS HASTA QUE ESTÉ EN FUNCIONAMIENTO LA NUEVA RED.

fraestructura en toda la zona norte destacando que se invirtió más de 40 millones desde lo que va de la gestión", expresó López.

Además el secretario dijo que "nosotros no podemos dejar de hacer todas las obras que podamos hacer como es la del colector Máximo Norte y

### ANTEPROYECTO

### Obras de gran envergadura

Desde la Secretaría de Infraestructura, Obras y Servicios Públicos, se indicó que estas obras de gran envergadura exceden los presupuestos municipales y provinciales, no obstante, la Cooperativa se comprometió a hacer un anteproyecto para buscar un paliativo.

En la reunión, donde también participó el subsecretario de Ambiente, Oscar Ruiz, se coordinó un próximo encuentro para mediados de marzo que tendrá como finalidad evaluar el anteproyecto presentado por la SCPL.

Para evitar la contaminación provocada por el túnel cloacal que desemboca en Km. 8, se trabaja en un proyecto que será de gran utilidad para la protección definitiva del medio ambiente.

en el resto de los colectores cloacales que vienen a hacer un saneamiento histórico en todo lo que es el sistema cloacal de Comodoro".#