

TRAS DENUNCIA EN SUPERINTENDENCIA DE MEDIO AMBIENTE

# Investigan funcionamiento de desaladora por descarga de salmuera en Pichidangui

Lionel Varela Á. / Región de Coquimbo



@eldia\_cl

Desde enero está en operación la nueva planta desaladora para la localidad de Pichidangui, acción comprometida por la Empresa de Servicios Sanitarios San Isidro (ESSSI S.A.), la cual, si bien, mejoró la calidad, continuidad y cantidad del agua potable suministrada a los vecinos del sector, dio origen a otro problema, afirman vecinos del lugar: la descarga de salmuera en el río Quilimarí, situación que ha sido denunciada por ellos en distintos organismos e instancias.

Al respecto, Carlos Maureira, presidente de la Junta de Vecinos de La Noria de Pichidangui, explica que el problema con el agua en el sector se arrastra desde varias décadas.

"Con la instalación de la desaladora logramos tener mejor calidad del agua, lo que ha sido aprobado por todos. Pero estamos matando todo el medio ambiente del humedal. Los relaves de las aguas están siendo tiradas al río Quilimarí y además, están contaminando algunas napas de agua como las del APR El Esfuerzo y pozos inscritos".

Maurería sostiene que "lamentablemente, los estándares ambientales más exigentes son para plantas más grandes, para 10 mil usuarios. Pero como esta es para 1.500 usuarios no son lo mismo. Hay una serie de resquicios legales, y están afectando a varias personas", afirma el dirigente.

En paralelo, reitera que el agua con la que cuentan en Pichidangui es mucho mejor que la utilizada en años anteriores, aunque las consecuencias de ello, se están dejando sentir.

"Nos vendieron agua salada por unos cinco años. Nadie nos hizo caso, pero nos tomamos una vez la carretera y nos sirvió para establecer un diálogo y buscar una solución. Hoy nos damos cuenta de que fuimos egoístas y quisimos agua a toda costa. Hoy nos arrepentimos ante los daños al medio ambiente", afirmó el habitante de Pichidangui.

## COMISIÓN INVESTIGADORA

Cabe recordar que este servicio ha presentado problemas desde comienzos del año 2022, cuando se registró una falla significativa en las fuentes de agua potable, lo que repercutió en la calidad del servicio

**Vecinos aseguraron que la planta de la empresa Aguas San Isidro deposita la salmuera en la desembocadura del río Quilimarí, lo que estaría afectando a las napas subterráneas del sector. Desde la sanitaria en tanto, afirman que cumplen con los requerimientos regulatorios vigentes para las aguas de descarte.**

## Sumarios a sanitaria San Isidro

**El jefe de la Oficina Regional de la SISS en Coquimbo, Erick Chulak, manifestó que desde que se puso en operación la planta desaladora, no se han generado problemas de calidad de agua potable en Pichidangui.**

**Chulak sostiene que con anterioridad se habían registrado 14 sumarios, desde el 2019 a la fecha, a la empresa San Isidro, algunos de los cuales, ya están cerrados con multa y, otros, aún en proceso.**

**"Respecto a los sumarios asociados a calidad de agua potable de 2021 y 2022, recibieron multas. El primero por 131 UTA y el segundo por 120 UTA", señaló el jefe regional de la SISS.**

**En cuanto a la situación generada por la salmuera de la planta desaladora, Chulak afirmó que existen procesos de fiscalización en curso por parte de Dirección General de Aguas y Superintendencia regional de Medio Ambiente.**

# 2004

**Es el año en que comenzó la concesión de la empresa de Servicios Sanitarios San Isidro en la localidad de Pichidangui.**

durante todo el año, lo que instó a las autoridades a exigir a la sanitaria San Isidro tomar medidas al respecto. Para Bárbara Astudillo, asesora socioambiental en la mesa de conflicto hídrico por la empresa San Isidro, el problema con la compañía se da también, a nivel nacional.

"Esta empresa no está dando cumplimiento al instrumento de resolución de calificación ambiental, si no también, al derecho humano de acceso al agua", sostuvo la dirigente.

Al respecto, Astudillo puntualiza que los problemas parten con el nuevo modelo de plantas de osmosis, que es la misma que utilizan en el sector de Los Molles, en la Región de Valparaíso, y que, "lamentablemente, ha generado vertimientos y la mala gestión de sus residuos", asegura.

"No se han realizado estudios para conocer los alcances de las plantas de osmosis. No existe un marco normativo de ley", aseveró Astudillo.

Al respecto, la dirigente señala que ayer se ingresó la solicitud para crear una comisión especial investigadora en la Cámara de Diputados que busca monitorear los conflictos que ha generado la empresa Aguas San Isidro, con presencia en varias regiones de Chile.

Cabe señalar que El Día intentó conocer la posición del municipio de Los Vilos respecto a esta situación, pero hasta el cierre de esta edición no respondieron a la información solicitada.

## DENUNCIAS EN SMA

Desde la Superintendencia de Medio Ambiente en tanto, confirmaron haber recibido denuncias sobre la descarga de salmuera en la desembocadura del río Quilimarí por parte de la planta desaladora de la empresa San Isidro.

Al respecto, Gonzalo Parot, jefe de la oficina regional de la SMA Coquimbo, afirmó que estas denuncias dieron lugar a una investigación, sobre la cual, quedan diligencias pendientes por realizar antes de la entrega del

informe de fiscalización ambiental. "De lo que se puede informar al respecto, lo primero es aclarar que esta no cuenta con algún instrumento de carácter ambiental que sea de competencia de la SMA, por sus características y su tamaño. La planta no cae en los tipos de proyectos sanitarios que requieren una evaluación ambiental o de RCA previa a su ejecución", señaló el jefe regional de la SMA.

Parot puntualiza que actualmente el foco de esta investigación es determinar si existe una afectación del agua, "tanto respecto a áreas bajo protección oficial o cauces del río Quilimarí". Para estos efectos se encomendó un informe técnico a la Dirección General de Aguas de esta región en la cual se encuentra pendiente.

## CUMPLE CON REQUISITOS

Consultada por las denuncias de los vecinos, desde la empresa San Isidro señalaron que en el caso de la localidad de Pichidangui y Quilimarí, las fuentes de producción de agua potable tuvieron un aumento de la salinidad del agua muy por sobre los valores máximos aceptables para el consumo humano. Lo anterior, explicaron, se debe a la sequía extrema de la región y el agotamiento total de las napas de agua dulce de la zona de captación.

Por medio de un comunicado, la sanitaria indicó que, por este motivo, se "procedió a construir una planta desaladora en la misma ubicación de la planta de agua potable actual para los clientes de Pichidangui, con el objetivo de bajar la salinidad del agua extraída de las fuentes (cercana al agua de mar) hasta valores que cumplen la norma chilena de agua potable".

Agregan que la planta desaladora se encuentra operando desde enero del presente año, entregando "un agua producto suficiente en cantidad y calidad para los clientes de Pichidangui".

"Las nuevas plantas desaladoras descargan sus aguas de rechazo o descartes en el mismo punto histórico de descarga de la planta existente desde hace más de 30 años. San Isidro cumple con los requerimientos regulatorios vigentes para las aguas de descartes en forma similar a las otras plantas de agua potable como las de Santiago, Valparaíso, La Serena, etc", indicaron desde la empresa aludida.

