

Copec una vez más en la mira en Viña del Mar: Ahora denuncian alteración de matriz de alcantarillado público en paño de Las Salinas



La agrupación ambiental «Un parque para Las Salinas» denunció la **alteración de una matriz de alcantarillado público** que, según señalan, **está relacionada con el derrame con agua con hidrocarburos registrado en marzo del año 2022** en la playa de Las Salinas, en Viña del Mar. Además, indicaron que en la parte de abajo de ésta se rompió uno de los ductos.

De acuerdo a **Gonzalo Pavez**, fundador de la agrupación, por lo menos "desde el 30 de enero de 2025 que la Inmobiliaria de COPEC está trabajando en el espacio público, especialmente en la vereda

«Un parque para Las Salinas» dio a conocer que dicha matriz estaría relacionada con lo ocurrido en marzo de 2022, cuando en este sector de la Ciudad Jardín se registró un derrame de agua con contaminantes como hidrocarburos, los que fueron a dar a la playa Los Marineros.

de la Calle 19 Norte que separa al paño Norte con el Paño Sur del terreno Las Salinas, por lo que **hemos logrado apreciar están alterando una matriz del alcantarillado público que se encuentra colindante al límite con el paño Sur**".

De acuerdo al dirigente, "esta

red de cañerías está involucrada en el derrame ocurrido el 15 de marzo de 2022, y claramente son procesos sin fiscalización a la espalda de la comunidad y de los servicios del estado con competencias, Municipalidad de Viña del Mar, Superintendencia de

Medioambiente, Seremi de Salud".

Sobre esto, indicó que "creemos que estas operaciones sobre un área pública a metros de familias incluyendo menores de edad. Es una agresión inaceptable contra la salud de la comunidad".

Hay que recordar que en marzo de 2022, a raíz de trabajos de la sanitaria ESVAL, ocurrió un **derrame de agua con contaminantes** en la misma playa, donde las mediciones tanto de la zona de derrame como de otros sectores más alejados de la playa arrojaron la presencia de **hidrocarburos** superando en 72 veces el valor máximo permitido.

