

# Superintendencia del Medio Ambiente investiga vertimiento de líquido arcilloso en Puchuncaví: empresa desalinizadora en la mira



**L**a Superintendencia del Medio Ambiente (SMA) dio inicio a una investigación debido a un **vertimiento de líquidos** en el sector de Ventanas, comuna de Puchuncaví. Preocupación generó en la comunidad el vertimiento de un líquido de color marrón, el cual **provenía de los ductos de la empresa Aguas Pacífico** (a cargo del proyecto de planta desalinizadora en la comuna) y que se dirigía directamente al mar. El objetivo de las indagatorias de la SMA Valparaíso es poder **determinar responsabilidades y posibles incumplimientos ambientales relacionados al hecho que nuevamente golpea a la bahía de Quintero**, sumamente afectadas por episodios de contaminación durante la última década, con personas intoxicadas inclusive. En este contexto, la oficina regional de la entidad medioambiental fiscalizadora informó que está realizando un **monitoreo de la**

**contingencia** y que se mantiene en coordinación con los organismos sectoriales con competencia en la materia. En este marco, entre otras actividades de fiscalización, **se requirió información a Aguas Pacífico y a la Autoridad Marítima** para recabar todos los antecedentes. De igual forma, señalaron que este lunes 20 de enero se llevó a cabo una reunión de coordinación del **Comité Operativo de Fiscalización en la región**, liderado por la Delegación Presidencial para la Gestión en Concón, Quintero y Puchuncaví. Consultada Aguas Pacífico por lo ocurrido, explicaron que un corte de luz ocasionado por un accidente de tránsito interrumpió el funcionamiento del sistema de evacuación de agua de mar de la planta desalinizadora, por lo que se hizo uso de un generador de emergencia, el que **al reiniciarlo al sistema de agotamiento generó un arrastre de sedimento acumulado**, provo-

**Preocupación generó en la comunidad de la bahía de Quintero el vertimiento de un líquido de color marrón, el cual provenía de los ductos de la empresa Aguas Pacífico.**

cando así la coloración arcillosa en el agua descargada. De igual forma, aseguraron que actualmente **el agua que se descarga se está haciendo bajo condiciones normales** como antes de ocurrido este evento. El diputado Diego Ibáñez analizó lo ocurrido en Ventanas, señalando que **"este vertimiento ha provocado una creciente preocupación en la comunidad, debido a la incertidumbre sobre sus posibles efectos en el medio ambiente y la salud**, ya que se observó que el agua vertida tiene un color rojo cobrizo, pero su composición química aún es desconocida, lo que genera más inquietud entre los residentes". También subrayó que "tomamos

conocimiento de que la empresa Aguas Pacífico presentó el 14 de enero de 2025 un proyecto para producir 1.000 litros por segundo adicionales de agua desalinizada, es decir, el doble de lo que actualmente genera, **sin tener la seguridad de que hechos como los denunciados ahora vuelvan a ocurrir"**. Por último, dijo que en caso de que efectivamente se detecte una infracción a la Resolución de Calificación Ambiental o a los otros instrumentos de gestión ambiental, **se formulen los cargos correspondientes y se tramite el respectivo proceso administrativo sancionador** en contra del titular del proyecto Aconcgagua.