

# Coeva vota proyecto minero que es resistido por comunidad de Peine

**MINERÍA.** La Planta de Producción de Sales de Potasio de la empresa SLM NX Uno que busca su aprobación ambiental desde 2009, ya fue rechazada en 2012 y 2017.

Cristián Venegas M.

[cvenegas@mercuriocalama.cl](mailto:cvenegas@mercuriocalama.cl)

**E**n 2009, la empresa Sociedad Legal Minera NX1 ingresó al Servicio de Evaluación Ambiental su proyecto "Planta de Producción de Sales de Potasio de Peine", iniciativa que ha sido largamente resistida por la comunidad del poblado ubicado a 100 kilómetros al sureste de San Pedro de Atacama, y cuyo Estudio de Impacto Ambiental (EIA) fue rechazado ya en dos oportunidades, en 2012 y 2017.

En 2018, en tanto, la empresa presentó un primer recurso de reclamación en el Primer Tribunal Ambiental (ITA), en contra la Resolución de Calificación Ambiental (RCA) desfavorable de 2017, lo que fue rechazado por el Comité de Ministros en diciembre de 2021.

En enero de 2022, la empresa presenta una segunda reclamación, y esta vez, en diciembre de ese año, el Primer Tribunal Ambiental la acoge parcialmente, resolviendo retrotraer la evaluación ambiental del proyecto a la etapa del Informe Consolidado de Solicitudes de Aclaraciones, Rectificaciones y/o Ampliaciones (IC-SARA), y exigiendo la presentación de un nuevo modelo hidrogeológico.

Proyecto que será votado nuevamente en la sesión del próximo jueves 31 de julio, des-



CEDIDA

EL PROYECTO SERÁ VOTADO EL JUEVES 31 DE JULIO, EN LA COMISIÓN DE EVALUACIÓN AMBIENTAL (COEVA).

**100**  
**kilómetros** al sureste de San Pedro de Atacama y a 2.400 metros de altura se ubica el poblado de Peine.

de las 08:230 horas, en la Comisión de Evaluación Ambiental de Antofagasta (Coeva).

**200 MIL TONELADAS**  
 El proyecto Planta de Producción de Sales de Potasio de Peine, que considera US\$ 43,2 millones de inversión, consiste en

**200 mil**  
**toneladas** anuales de cloruro de potasio pretende explotar Sociedad Legal Minera NX Uno de Peine SA.

la recuperación de sales de potasio de las prospecciones en el oeste del Salar de Atacama, con el fin de alcanzar una producción de 200.000 toneladas anuales de cloruro de potasio.

La minera considera la habilitación de pozos de bombeo de salmuera; la construcción

de piscinas de evaporación; de una planta de flotación; la extracción de salmueras y llenado de piscinas de evaporación; la construcción de acopio de sales de descarte; y la construcción de un campamento.

La iniciativa está a una distancia de aproximadamente 63 km del poblado de Peine, y comprende un polígono que abarca una superficie de 94,45 kilómetros cuadrados, donde se ubicarán 30 pozos de explotación para realizar las extracciones de salmueras. **CS**