

## Zaldívar ingresa una tercera Adenda para obtener extensión y evitar su cierre en mayo

**PROCESO.** Minera profundizó antecedentes y respondió las últimas observaciones de los servicios, como parte de una evaluación ambiental clave para su continuidad.



LA OPERACIÓN DE ANTOFAGASTA MINERALS PROPONE COMPENSAR EL VOLUMEN DE AGUA DE NEGRILLAR QUE REQUIERE EXTRAER ENTRE 2025 Y 2028.

Cristián Venegas M.  
 cvenegas@mercurio.cl

**M**inera Zaldívar ingresó una tercera Adenda Complementaria a su proyecto Extensión de Vida Útil con Transición Hídrica, que busca extender la operación de Antofagasta Minerals hasta el año 2051. En este documento, la empresa profundiza antecedentes de la iniciativa y responde las últimas observaciones de los servicios que participan en el proceso de evaluación ambiental, iniciado en junio de 2023.

El proyecto, cuyo monto de inversión es de US\$ 1.200 millones, en términos generales solicita mantener por un periodo de tres años el actual suministro hídrico con pozos de bombeo en el sector de Negrillar y asegurar la continuidad de la minera, para luego de ese periodo utilizar agua de mar de fuente propia o suministrada por terceros autorizados.

**TERCERA ADENDA**  
 Respecto de la última Adenda Complementaria, de acuerdo a fuentes que conocen el pro-

### “Trabajar mano a mano”

● Consultado el diputado Sebastián Videla sobre este proceso, consideró que “es crucial que la compañía mejore su diálogo con las comunidades del interior, de Peine. El respeto al medio ambiente no es negociable. La compañía debe comprometerse a estar en terreno, trabajando mano a mano con las comunidades para alcanzar acuerdos que beneficien no solo a las personas, sino también a nuestro valioso ecosistema. La sostenibilidad y el respeto deben ser inquebrantables en sus esfuerzos”.

**4 mil personas** son empleadas por Zaldívar, la mayor parte de ellas habitantes de la región de Antofagasta.

ceso, esta plantea que el agua para abordar las medidas de mitigación y compensación para la zona de Negrillar proveniría del sector de Neurara, y conjuntamente propone ejecutar un sistema de control de efectos ambientales, que permitirá verificar el correcto comportamiento de la medida durante el tiempo que deba ser implementada.

Adicionalmente, se refuerza el diseño de la planta de tra-

**1.200 millones** de dólares es el monto de inversión del proyecto Extensión de Vida Útil con Transición Hídrica.

tamiento de calidad de agua, de modo que no sólo repondrá toda el agua utilizada, sino que además se lograrán calidades del recurso hídrico similares entre la fuente (Neurara) y la zona de inyección (Negrillar). Del mismo modo, se robustecen los compromisos que se adquirieron con las comunidades indígenas, respecto de algunos otros recursos naturales que se puedan utilizar como parte del proyecto.

### PLAZOS ACOTADOS

Lo que viene ahora para la minera, cuyos plazos son acotados pues sus permisos de operación terminan el 31 de mayo próximo; es conocer los oficios de pronunciamiento de la Adenda Complementaria por parte de los organismos involucrados, oficios que pueden ser de conformidad o para plantear nuevas observaciones. De sortear con éxito esta etapa, el proyecto pasaría a la Comisión de Evaluación Ambiental (Coeva), para su calificación.

### FACTOR ECONÓMICO

Ubicada a 175 kilómetros al sureste de Antofagasta, Minera Zaldívar, que comenzó sus operaciones el 7 de junio de 1995, es una empresa que produce un impacto significativo en la economía regional, generando empleo para más de 4.000 personas, la mayor parte de ellas habitantes de la región de Antofagasta. Firma que además fomenta la contratación de proveedores locales en su encadenamiento productivo, a través de contratos de bienes y servicios que superan los US\$ 67 millones anuales. **CS**