

EL PASADO MIÉRCOLES

# Minera Los Pelambres ingresa al SEIA plan para ampliar su vida útil

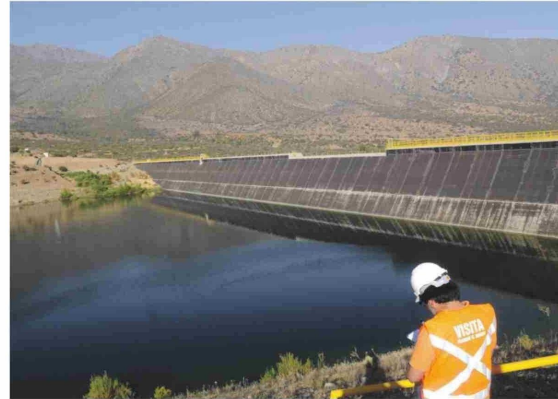
EQUIPO EL DÍA

Salamanca

El proyecto "Extensión de Vida Útil de Minera Los Pelambres" fue presentado el pasado miércoles al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental. Este plan busca garantizar la continuidad operativa de la minera ubicada en la comuna de Salamanca, proyectando sus actividades más allá del año 2035. Entre las principales propuestas, se considera la incorporación de 1.200 toneladas métricas de reservas adicionales, sumándose a las 2.100 toneladas métricas aprobadas en la Resolución de Calificación Ambiental (RCA) de 2004. Las modificaciones también incluyen la extensión y profundización del rajo, con una nueva tasa de extracción promedio anual de 500 mil toneladas diarias. Asimismo, se plantea un aumento en la capacidad y superfi-

**Con este proyecto se busca la continuidad operacional de la mina más allá del año 2035, lo que contempla una inversión de US\$ 2.000 millones.**

cie de los botaderos Los Pelambres y Las Hualtatas, y una modificación en la tasa de procesamiento del mineral, ajustando el promedio anual a 205.000 toneladas diarias y considerando máximos puntuales de 245.000 toneladas diarias. Estos cambios buscan compensar la reducción en la ley del mineral. Para gestionar las nuevas reservas, el proyecto contempla un incremento en la capacidad del



La iniciativa también considera incrementar la capacidad del Tranque de Relaves El Mauro desde 1.700 toneladas métricas hasta 2.900 toneladas métricas. EL DÍA

Tranque El Mauro, que pasará de 1.700 a 2.900 toneladas métricas. En cuanto al uso de agua, se propone aumentar la capacidad de producción de agua desalada a 1.600 litros por segundo, lo que implica modificar la infraestructura actual de desalación y planta desaladora. Además, se instalará un nuevo sistema de impulsión de agua desalada.

Una medida destacada es que la minera cesará las extracciones de aguas superficiales para fines productivos después del 2035. En resumen, se busca ampliar la vida útil de MLP se extienda más allá del año 2050, es decir 15 años

# 2050

será el año hasta que se extendería la faena de MLP, con un desembolso de US\$ 2.000 millones.

adicionales, esto en función de la tasa de procesamiento de mineral y en consecuencia la capacidad del tranque El Mauro.