

Fecha: 15-01-2026  
 Medio: El Mercurio de Calama  
 Supl. : El Mercurio de Calama  
 Tipo: Noticia general  
 Título: Ingresan proyecto que dará continuidad operacional a Radomiro Tomic hasta 2058

Pág. : 5  
 Cm2: 216,7

Tiraje: 2.400  
 Lectoría: 7.200  
 Favorabilidad: ☐ No Definida

## Ingresan proyecto que dará continuidad operacional a Radomiro Tomic hasta 2058

**CODELCO.** Iniciativa extenderá el proceso de lixiviación, además de considerar una serie de adecuaciones al proyecto minero, con una inversión de US\$1.300 millones.

Esta semana, Codelco ingresó al Sistema de Evaluación Ambiental (SEA) su proyecto "Continuidad del Proceso de Lixiviación y Adecuaciones al Proyecto Minero División Radomiro Tomic", iniciativa que busca asegurar la operación de la línea de hidrometalurgia de la estatal hasta el año 2058, extendiendo el proceso de lixiviación clorurada, manteniéndose dentro los permisos previamente aprobados.

El proyecto contempla operar la lixiviación a una tasa promedio anual de 154 mil toneladas por día, además de habilitar y operar un nuevo botadero de rípios en el sector norte de la división. En paralelo, se proyecta un aumento de los movimientos de mina, que pasarán de 675 a 725 mil toneladas por día en promedio anual, lo que implica la expansión y profundización del rajo, junto con nuevas áreas de botaderos

y acopios de mineral.

La continuidad además actualiza los parámetros ambientales vigentes para permitir el transporte de hasta 100 mil toneladas diarias hacia la Concentradora de Chuquicamata durante 22 años, además del envío progresivo de mineral a la concentradora de Radomiro Tomic, con el objetivo de alcanzar una capacidad de 200 mil toneladas por día. También se considera el uso comple-

mentario de camiones para el traslado de mineral y lastre durante los primeros años de operación.

La iniciativa supone un monto de inversión estimado en US\$1.300 millones y una vida útil total de 32 años, incluyendo construcción, operación y cierre del proyecto.

### DESARROLLO FASE 38

Recientemente, como parte del proyecto de Actualización



RT PRODUJO 270.000 TONELADAS DE COBRE DURANTE EL AÑO 2024.

del Proyecto Minero, Radomiro Tomic finalizó con éxito los trabajos de desarrollo de la Fase 38, que involucró tareas de prestripping, la construcción de nuevo ingreso y rutas de transporte de la mina, la cons-

trucción del nuevo chancador de óxidos, el desmantelamiento de infraestructura existente y las nuevas oficinas de las Gerencias Mina y Mantenimiento Mina, entre otros; claves para la continuidad operacional. C3