

Fecha: 07-02-2025

Medio: Revista Nueva Minería & Energía Supl.: Revista Nueva Minería & Energía

ipo: Noticia general

Título: LOS BRONCES INTEGRADO

Pág.: 64 Cm2: 419,3 VPE: \$856.711 Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: Sin Datos
Sin Datos
No Definida

ESPECIAL PROYECTOS MINERÍA METÁLICA EN CHILE

LOS BRONCES INTEGRADO



Este proyecto de Anglo American que involucra una inversión de US\$3.300 millones, apunta a la continuidad operacional de la faena y el objetivo es reemplazar el mineral de menor ley por otro con mayor concentración de cobre, para así sostener sus actuales niveles de producción en el largo plazo. En noviembre de 2023, el Comité de Ministros otorgó la RCA (Resolución de Calificación Ambiental), acogiendo el recurso de reclamación presentado por la compañía y dando luz verde al desarrollo de la iniciativa. Hoy, el proyecto se encuentra en proceso de obtener los permisos sectoriales y avanzar en sus compromisos ambientales.

Desde Anglo American explican que "Los Bronces Integrado es fruto de 10 años de estudios científicos en el territorio, de análisis de experiencias internacionales y de tres años de diálogo participativo con las comunidades de la zona y diversos grupos de interés".

"Como resultado, la iniciativa fue diseñada siguiendo criterios de sustentabilidad como la no afectación de glaciares y de la biodiversidad en áreas protegidas, sin incorporar más agua fresca al proceso, además del uso de depósito de relaves y de estériles ya existentes. Todo ello sin aumentar la capacidad de las plantas de procesamiento de mineral existentes, ni tampoco sumar tráfico adicional a la ruta G-21", enfatiza la compañía.

En materia ambiental, la compañía "se comprometió a compensar el 150% de las emisiones del proyecto, por sobre la exigencia del 120% señalada por la ley, compensando 1.184 toneladas adicionales de material particulado. Esto equivale al 135% de todas las emisiones de MP 2,5 que genera todo el sector industrial de la región Metropolitana".

Respecto al uso de agua, la empresa detalla que está avanzando en un Proyecto Hídrico Integrado, que le permitirá contar con fuentes alternativas de abastecimiento distintas al agua fresca. "El compromiso es dejar de usar agua fresca en el proceso productivo de Los Bronces al 2030", sostiene Anglo American.









ESTADO ACTUAL: En proceso de obtención de permisos sectoriales.

