

CONTINUIDAD OPERACIONAL FASE V EL SOLDADO



Foto: Anglo American

Este antiguo proyecto de cobre perteneciente a Anglo American, apunta a “extender la vida útil de la mina hasta 2027 y de este modo seguir contribuyendo a la Región de Valparaíso, tal como lo ha hecho esta faena en sus más de 100 años de existencia”, indica la empresa minera a través de su sitio web.

Emplazada en la Cordillera El Melón, comuna de Nogales (Región de Valparaíso) y a 125 kilómetros al norte de Santiago, El Soldado es un yacimiento de cobre a rajo abierto, que se sitúa a 1.000 metros sobre el nivel del mar. En 2021 produjo 42.300 toneladas de cobre en forma de concentrado.

Esta iniciativa brownfield involucra una inversión de US\$40 millones y obtuvo la aprobación de su DIA (Declaración de Impacto Ambiental), en agosto del 2023. Su construcción se estima en 18 meses y se iniciará una vez que la compañía cuente con todos los permisos sectoriales específicos, para el inicio de las obras.

“Recibimos la aprobación de este proyecto con responsabilidad y con la convicción de que será un aporte para la zona y sus habitantes. El Soldado tiene un rol clave para Anglo American a nivel mundial, gracias a su ambicioso enfoque de innovación tecnológica, FutureSmart Mining™”, sostuvo a través de la prensa Paulina Jaramillo Osbén, gerenta general de El Soldado.

El proyecto Fase V de El Soldado fue diseñado siguiendo criterios de sustentabilidad, detalla Anglo American, a través de su página web, “lo que incluye reducir la generación de emisiones y minimizar la intervención de nuevas áreas. Además, considera una serie de mejoras operacionales y ambientales, como la implementación de una innovación tecnológica llamada Bulk Ore Sorting, para clasificar minerales de acuerdo a la ley del cobre, permitiendo así reducir el uso de energía y la generación de residuos”.

A lo anterior se suman otras iniciativas que la compañía apunta a desarrollar, como BMM - OREPRO 3D, cuyo objetivo es separar los minerales a partir del movimiento de monitoreo de la tronadura y el proyecto HDS, un nuevo concepto técnico que podría mejorar la recuperación de agua. Todo ello además del desarrollo de un depósito de relaves sostenible.

UBICACIÓN:

Comuna de Nogales,
Región de Valparaíso.

PROPIEDAD:

Anglo American.

INVERSIÓN:

US\$40 millones.

TIPO DE PROYECTO:

Brownfield, de continuidad operacional.

ESTADO ACTUAL:

A la espera de la aprobación de permisos sectoriales.