



James Whittaker, SVP Operaciones y Gerente General de Capstone Copper Chile.

“Planeamos ejecutar la construcción del proyecto Santo Domingo en los próximos tres años”.

- *“El proyecto Santo Domingo posee los permisos necesarios para comenzar su construcción, una vez que el financiamiento esté asegurado y nuestro Directorio apruebe los siguientes pasos”, destaca el gerente general de Capstone Copper.*

- *Capstone Copper es una minera de capitales canadienses dedicada, principalmente, a la extracción y comercialización de cobre de alta calidad. “Estamos presentes en Estados Unidos, México y Chile, y este último es el país más relevante para la compañía debido a las importantes proyecciones de crecimiento”.*

En el marco de la Cena Anual de la Minería, SONAMI reconoció a la canadiense Capstone Copper Chile por significativo aporte en el desarrollo de la mediana minería, especialmente a través de la incorporación de relevante tecnología, para aumentar la eficiencia de Mantos Blancos. Es así como la operación *“se encuentra en camino a lograr su plena capacidad operativa y existen planes para aprovechar la vida útil del yacimiento hasta 2040”*, según destaca James Whittaker, vicepresidente de operaciones y gerente general Capstone Copper Chile en entrevista con Boletín Minero.

De la misma forma, Capstone Copper está materializando importantes avances en el proyecto Santo Domingo, una iniciativa que es parte del Plan de Integración del Distrito Mantoverde-Santo Domingo, que busca maximizar el potencial de producción y generar más de 200.000 toneladas de cobre de bajo costo anualmente.

“La compañía actualizó recientemente el estudio de factibilidad del proyecto, reduciendo costos y optimizando el plan minero”, destaca Whittaker.

“Creemos que Chile es un país atractivo para la inversión y específicamente para la minería debido a

sus condiciones naturales y también a su estabilidad jurídica”.

¿Qué es Capstone Copper a nivel mundial?

Capstone Copper es una minera de capitales canadienses dedicada, principalmente, a la extracción y comercialización de cobre de alta calidad. Estamos presentes en Estados Unidos, México y Chile, y este último es el país más relevante para la compañía debido a las importantes proyecciones de crecimiento.

A nivel global, contamos con un equipo de más de 6.000 empleados y contratistas. Creemos en una minería sostenible, que aporte al desarrollo territorial de manera multidimensional: en lo económico, social y ambiental.

¿Cuáles son las principales operaciones que mantiene en Chile?

En Chile, contamos con dos faenas en operación, Mantos Blancos, en la Región de Antofagasta, y Mantoverde, en la de Atacama, lugar donde, próximamente, iniciaremos la construcción del proyecto Santo Domingo.



Mantos Blancos alcanza, en la actualidad, un 92% de empleabilidad en la Región de Antofagasta.

En el país, lideramos el crecimiento de la nueva mediana minería y nuestro foco está en la inversión, la innovación y el desarrollo de una operación sostenible que satisfaga las crecientes demandas por cobre en el mundo, que impacte positivamente a las comunidades, y esté comprometida con el respeto y cuidado del medioambiente. En ese sentido, queremos ser un actor relevante en la construcción de la siguiente generación de minas de cobre, produciendo de manera sostenible para un mundo en donde este mineral será cada vez más relevante para industrias que combaten el cambio climático.

SELLO COPPER MARK

¿Qué significa haber obtenido el sello The Copper Mark?

Para nosotros es sumamente relevante, motivo de alegría y de mucho orgullo, ya que fuimos la primera mediana minera del país en alcanzarlo. Para Capstone Copper Chile la obtención de este sello era un objetivo clave de alcanzar, ya que se alinea plenamente con los valores, propósitos y metas de nuestra estrategia ESG. Tenemos el compromiso de operar con prácticas sustentables y altos estándares de cumplimiento, con el propósito de ser un aliado estratégico para las comunidades de las zonas en las que estamos emplazados.

La obtención de este sello es un reconocimiento de todos nuestros esfuerzos y es un impulso que nos muestra que estamos haciendo las cosas bien y que vamos por buen camino.

¿En qué nivel se encuentran hoy las operaciones de Mantoverde y Mantos Blancos en términos de producción y proyecciones?

Actualmente, contamos con una capacidad de procesamiento en torno a las 32 mil toneladas de cobre por día en nuestra operación Mantoverde, lo que implica una producción de concentrados de 270.000 - 320.000 toneladas al año. Con el proyecto Mantoverde Optimizado, se prevé aumentar la capacidad de procesamiento a 45.000 toneladas de mineral por día, con lo cual la producción de concentrados aumentaría a 344.000 o incluso 410.000 toneladas al año.

Mantos Blancos, en tanto, se encuentra en camino a lograr su plena capacidad operativa y existen planes

para aprovechar la vida útil del yacimiento hasta 2040. Esta operación alcanza, en la actualidad, un 92% de empleabilidad en la Región de Antofagasta y contempla una serie de programas de aporte a la comunidad que queremos continuar desarrollando.

PROYECTO SANTO DOMINGO

¿En qué etapa de avance se encuentra el proyecto Santo Domingo? ¿A cuánto alcanza la inversión materializada?

La compañía actualizó recientemente el estudio de factibilidad del proyecto, reduciendo costos y optimizando el plan minero. Planeamos ejecutar su construcción sobre los próximos tres años. Esta iniciativa nos permitirá producir cobre, hierro y cobalto, y demandará una inversión cercana a los US\$ 2.300 millones, por lo que estamos analizando sumar nuevos socios y financiamiento externo para su ejecución. Hace poco abrimos nuestra primera oficina comunitaria en Diego de Almagro, donde la comunidad podrá estar informada de los avances del Proyecto.

¿Cuánta producción proyectan en Santo Domingo?

Con una vida útil proyectada de 19 años, se espera que Santo Domingo produzca 106 mil toneladas de cobre al año durante los primeros 7 años de operación; 3,7 millones de toneladas de mineral de hierro de alta ley y 4.700 toneladas de cobalto anuales, posicionándose como uno de los proyectos de producción de cobalto más grandes y económicos en el hemisferio Occidental.

¿Santo Domingo ya obtuvo todas las autorizaciones?

El proyecto posee los permisos necesarios para comenzar su construcción, una vez que el financiamiento esté asegurado y nuestro Directorio apruebe los siguientes pasos.

¿De qué manera pretenden aprovechar las sinergias con Mantoverde en la materialización de Santo Domingo?

Mantoverde y Santo Domingo están ubicados a 30 km de distancia, por lo que prevemos distintas sinergias provenientes, principalmente, de la optimización del uso de infraestructura crítica, lo que permitirá optimizar la eficiencia operativa y contribuir a la

sostenibilidad de ambos proyectos. Dentro de la infraestructura crítica, se encuentran, por ejemplo, la planta desaladora, energía, rutas de transporte, un puerto de aguas profundas y capacidad de electrodeposición disponible para procesar óxidos de cobre y cobalto.

¿Para proyectos de mediana minería, cuáles son a su juicio los principales obstáculos que han visualizado en Chile?

La minería nacional, y en especial la mediana minería, enfrenta hoy distintos retos que tienen que ver, principalmente, con desafíos de crecimiento, menor producción, aumento de costos de insumos clave como la energía, recursos hídricos y la extensa demora en la obtención de los permisos, tema que ha sido relevado por diferentes actores de la industria minera y otros rubros. A ello también se suman otros desafíos

comunes como las bajas leyes y el envejecimiento de algunos yacimientos.

¿Cómo ven ustedes el desarrollo de la mediana minería en Chile?

Para nosotros Chile es fundamental. Creemos que Chile es un país atractivo para la inversión y específicamente para la minería debido a sus condiciones naturales y también a su estabilidad jurídica. Vemos que existe mucho espacio de crecimiento y para el desarrollo de nuevos proyectos. Para ello, son claves aspectos como la estabilidad regulatoria y los plazos de aprobación de permisos para ejecutar proyectos. En ese sentido, estamos confiados en las certezas de largo plazo que entrega el país y en las medidas comprometidas para agilizar el proceso de otorgamiento de permisos.



James Whittaker, junto a Alejo Gutiérrez, gerente de Desarrollo Sustentable y Comunidades Chile, recibieron el premio SONAMI.