

■ **Compañía destinará US\$3.200 millones en yacimiento de Tarapacá**

# BHP fija reapertura de Cerro Colorado para 2031-2032 en plan estratégico de inversiones

**E**l lunes 3 de julio de 2023, Cerro Colorado | BHP comenzó la paralización gradual de sus operaciones con el cese de movimientos de extracción en este yacimiento ubicado en la Región de Tarapacá, al noreste de Pozo Almonte a 9 kilómetros de la localidad de Mamiña.

La mina partió su producción en el 1994 y debió cerrar temporalmente al vencerse su permiso de exploración minera, además de no conseguir la autorización para extraer agua desde el sector Lagunillas.

Sin embargo, BHP ya tiene planes de reiniciar la operación en 2031-2032 después de desarrollar un estudio de impacto ambiental (EIA). Esto para extender la vida útil de la mina en 20 años más, pero ahora con un nuevo enfoque.

A mediados de año, la minera explicó que actualmente, el proyecto se encuentra en etapa de factibilidad, que incluye dentro de sus actividades el levantamiento de información de línea de base requerida para su evaluación ambiental.

"La etapa de construcción del proyecto se iniciaría el 2028, una vez obtenidos los permisos requeridos para ello y, en consecuencia, la reapertura de operación de Cerro Colorado podría concretarse hacia fines de esta década. El proyecto de reapertura busca maximizar el uso de instalaciones existentes y eventualmente, una ampliación de éstas", apuntó BHP.

Otras de las características del nuevo proyecto pasa porque usará agua de mar en sus operaciones. BHP está enfocada en adoptar prácticas sostenibles para el reinicio de Cerro Colorado. La empresa busca integrar energías renovables para reducir costos y mejorar la eficiencia energética. Ade-

● **Siguen adelante estudios de impacto ambiental, después de traspíe en sondajes preliminares.**



más, planifica optimizar los procesos logísticos para disminuir las emisiones de carbono.

El camino no es simple para llevar adelante esta iniciativa clave para Tarapacá.

En mayo de este año, BHP presentó al Servicio de Evaluación Ambiental (SEA) una solicitud de per-

miso que considera invertir del orden de los US\$ 60 millones para llevar a cabo 370 sondajes mediante la construcción de 185 plataformas y la ejecución de 92 calicatas tanto al interior como al exterior del yacimiento

Sin embargo, el Servicio de Evaluación Ambiental

(SEA) de Tarapacá cerró la puerta al proyecto presentado por Cerro Colorado y que pretendía contar con información para el estudio y desarrollo de futuros proyectos del mineral.

De acuerdo a la Dirección Regional de la Región de Tarapacá, el proyecto sometido a evaluación corresponde a un proyecto de modificación y no a un proyecto nuevo como el titular lo plantea en la DIA. Por tanto, el organismo señala que corresponde que el nombre del proyecto indique de manera específica que se trata de uno de modificación.

El rechazo del proyecto también se debió a la falta de claridad del nombre del proyecto y la no especificidad del tipo de sondajes.

Sin embargo, las expectativas por el proyecto de reapertura siguen intactas. Así, la transnacional en estos momentos inició un plan de inversión por US\$ 10 mil millones, que podrían llegar a los US\$ 17 mil millones si avanza sin complicaciones el proyecto de Cerro Colorado.

De hecho, BHP en Pampa Norte (que incluye Spence y Cerro Colorado) invertirá hasta US\$ 600 millones para aumentar la capacidad del concentrador y US\$ 120 millones para extender la producción de cátodos en Spence hasta 2031. Cerro Colorado reanudaría operaciones en 2031-2032 con una inversión de hasta US\$ 3.200 millones.

"Después de la inestabilidad económica provocada por la pandemia y el malestar social, la inflación sigue moderándose mientras la economía se recupera", destacaron en la minera durante la presentación del proyecto, señalando que Chile es un país estable para las inversiones, que cuenta con instituciones sólidas y una estabilidad en su política monetaria y fiscal.