

Anglo American Chile bajó 8% su producción de cobre en segundo trimestre de 2024

■ La compañía informó que la menor extracción de metal rojo en Los Bronces y El Soldado, fue compensada por una mayor producción en Collahuasi.

La producción de cobre de Anglo American en Chile registró una baja de 8% en el segundo trimestre de 2024, sumando 120.400 toneladas, balance que –a juicio de la compañía– “refleja una menor productividad de Los Bronces y El Soldado”, lo cual fue compensado parcialmente por la mayor producción de Collahuasi, donde la multinacional posee un 44% de la propiedad.

En Collahuasi, la producción de cobre atribuible a Anglo American registró un alza de 5%, situándose en las 60.300 toneladas, debido a la mayor productividad impulsada por el quinto molino de bolas, que inició sus operaciones en octubre de 2023, lo que se vio parcialmente

producción desde principios de 2027, señaló la compañía. “Según lo planificado, en línea con nuestro objetivo más amplio de mejorar la generación de efectivo, la planta de procesamiento Los Bronces, más antigua, más pequeña y más costosa será puesta en fase de cuidado y mantenimiento a fines de julio conforme a lo planificado actualmente”, anunció Anglo.

Por otro lado, la producción de El Soldado disminuyó en 15% a 11.700 toneladas, debido a la menor productividad y a las condiciones climáticas experimentadas en el mes de junio.

“La zona central de Chile, donde están emplazadas las operaciones Los Bronces y El Soldado,



contrarrestado por una menor recuperación de cobre debido al procesamiento de inventarios de menor ley. En tanto, la producción de su histórica faena Los Bronces registró un descenso de 19%, sumando 48.400 toneladas, debido principalmente a la menor productividad por las interrupciones de la planta, las menores leyes previstas y la dureza del mineral.

“Tal como se ha informado anteriormente, las características desfavorables del mineral en la actual zona de explotación minera continuarán afectando a las operaciones hasta alcanzar la siguiente fase de la mina, en la cual se esperan mayores leyes y una menor dureza de mineral”, dijo la empresa.

Los trabajos de explotación de esta fase se encuentran en curso y se espera que favorezcan la

experimentaron niveles récord de precipitaciones y nieve, con el mes de junio más lluvioso de los últimos 20 años y las mayores nevadas en los últimos 22 años”, detalló la multinacional minera.

Perspectivas para 2024

En cuanto al pronóstico de la compañía para el resto de 2024, Anglo informó que la producción en Chile se situará entre las 430 mil y 460 mil toneladas, lo cual implica una baja de hasta 15% respecto de 2023, cuando llegó a 507.200 toneladas. A su vez, en 2023 la extracción bajó 10% respecto de 2022.

La producción en Chile se ha concentrado en el primer semestre debido al cierre previsto de la planta Los Bronces, programado para fines de julio, añadiendo que “la producción también está sujeta a la disponibilidad hídrica”.