

Algunos creen que podría acercarse a los \$US20 mil, luego de haber estado en el menor nivel en años, llegando a los US\$10 mil.

Luciano Jiménez

A mediados de noviembre SQM sorprendió al revelar el precio al vendió litio: bajo los US\$10 mil la tonelada, según se informó en la entrega de los resultados financieros de la minera no metálica entre enero y septiembre del 2024. El nivel representa una enorme baja de un 67% en comparación con el mismo período del 2023, y el más bajo en 3 años

Algunos lo atribuyen a una baja demanda del mineral, asociado a la sobreexpectación que había respecto de la venta de vehículos eléctricos, mientras que otros también creen que influye la desaceleración en la economía de China, y la victoria de Donald Trump en EE.UU. El precio del litio es clave para Chile por su importancia en los aportes a las arcas fiscales del país. De hecho, su bajo precio este año fue una de las razones por las que los cálculos de Dipres para los ingresos del país no se cumplieron

Pero se tiene esperanza de que en el corto plazo el precio rebotará, aunque levemente y no a niveles como los vistos antes, como su peak de casi US\$80 mil la tonelada en 2022.

Valores deberían haber tocado fondo

El mundialmente reconocido experto norteamericano Joe Lowry—más conocido como “Mr. Litio”—dice que “El precio regresa al extremo superior de la curva de costos para el cuarto trimestre de 2025, lo que significa al menos \$15mil por tonelada. Para finales de 2026, el precio alcanza niveles de incentivo, superando los \$20 mil. Basándonos en la falta de inversión durante 2023-2024, en 2028 o 2029 tendremos otro aumento significativo en los precios”.

Una mirada similar comparte el socio de iLiMarkets, Daniel Jiménez, quien sostiene que “los precios debieran haber tocado fondo. Hoy día, con la excepción de Atacama, los productores en Argentina y Australia, todo el resto de los productores a nivel mundial están perdiendo plata. No es sostenible este nivel de precio, lo que significa que la oferta no va a aumentar si es que los precios no suben. La oferta va a disminuir, y con eso se van a recuperar los precios”.

Agrega que para el 2025 “los precios podrían subir de US\$10 mil a US\$12 o US\$13 mil. Que es un precio al que algunos operadores podrían retomar producción. Para el 2026 en adelante se pue-



EFE/ ADRIANA THOMASA

Clave para las arcas fiscales chilenas

Cinco expertos apuestan por rebote del precio del litio en 2025

de hacer un ajuste importante de precios, porque no solo hay que cubrir costos, sino que inversiones. La industria va a necesitar productores de costo marginal, y esos productores solo van a entrar a producir si hay precios de US \$18 mil o US \$20 mil. A largo plazo lo veo en ese rango de promedio entre US\$20 y US\$18, pero va a ser un periodo de alta volatilidad los próximos 6 u 8 años”.

“En el corto plazo se ve superávit”

El académico del departamento de ingeniería de minas de la U. de Chile, Emilio Castillo, dice que “las estimaciones de precio de corto plazo son mantener los niveles actuales, en el orden de los US\$12 mil y US \$15 mil. No obstante, considerando la curva de costos de la industria del litio y las necesidades de producción a mediano y largo plazo, la expectativa es que un precio de referencia se encuentre en el rango de los US \$18 mil y US\$20 mil”.

Castillo coincide con que habrá un periodo de volatilidad. “La demanda se mantiene volátil, considerando las distintas tecnologías de autos eléctricos y de baterías para éstos, que compiten en un



Todo el resto de los productores a nivel mundial están perdiendo plata”.

Daniel Jiménez, iLiMarkets.



Para finales de 2026, el precio alcanza niveles de incentivo, superando los \$20 mil.”

Joe Lowry, Global Lithium.



mercado en transición creado por los diversos y ambiciosos compromisos de electromovilidad que han tomado varios países. Por el lado de la oferta, tras el auge en las expectativas futuras de precio, nuevos proyectos se generaron en Europa y África, además de las expectativas que han generado el potencial desarrollo futuro de proyectos en Chile y la implementación de tecnologías de extracción directa también en Argentina. En este contexto, en el corto plazo se ve superávit”.

Jose Hofer, de la consultora SC Insights, sostiene que “nuestra estimación siempre ha sido conservadora a largo plazo. Nuestros precios son US \$17,5 mil para carbonato y US \$19 mil para litio. No más que eso. El próximo aumento de precios está íntimamente ligado a la capacidad de refinación de China”.

El profesor Álvaro Videla, de ingeniería en minas de la PUC, apuesta a que “el precio a mediados del próximo año debería estar en US\$15 mil, y para el 2030 ya debería haber recuperado niveles de US \$20 mil o US \$30 mil porque se van a reactivar las economías”.

Pero de todas maneras sostiene que “volver a repetir situaciones como las de US\$70 mil es muy difícil”.