



Cierre de mina de litio en China y su impacto en el norte

Tras la noticia del cierre de un importante yacimiento en Asia, expertos abordan su efecto para la economía local.

Cristian Castro Orozco
 La Estrella

Esta semana se dio a conocer la noticia de un importante yacimiento de litio en China, Lianxiawo, ubicada en la provincia de Jiangxi suspendió sus faenas, generando un remezón en el mercado global que extrae este producto.

El hecho (detalle en el recuadro) supuso múltiples reflexiones que ven la noticia como una oportunidad para los países que explotan el mineral no metálico, siendo Chile uno de los más importantes debido a la abundancia de salmuera que se encuentra en el Salar de Atacama, al interior de la región de Antofagasta.

En ese aspecto, es necesario recordar que en la región actualmente trabajan en la elaboración de mineral dos productoras; SQM Lito y Alberarle, mientras una tercera, EnergyX se encuentra en proceso de unirse al mercado.



JUAN CARLOS BARRERA DE ENERGYX PARA AMÉRICA LATINA.

IMPRESIONES

Las repercusiones locales tras el cierre de la mina en Asia son diversos. Así lo evalúa Constanza Cruz, directora del diplomado Producción, Uso y Reciclaje de Litio, de la Universidad Católica del Norte (UCN).

“La suspensión de sus operaciones, motivada por la falta de renovación de su licencia, provocó una reducción estimada de la oferta mundial de litio, impulsando el precio internacional del carbona-

to de litio y elevando significativamente el valor de las acciones de las principales compañías del sector, entre ellas SQM”, explica.

Por lo anterior, la académica agrega que “en el corto plazo, la subida de precios mejora las proyecciones de ingresos por exportaciones; sin embargo, el verdadero valor de este episodio radica en que pone en evidencia la vulnerabilidad de la cadena de suministro global y la necesidad de contar con provee-



FOTOS: CRISTIAN CASTRO/CEDIDA

SQM ES UNO DE LAS PRINCIPALES PRODUCTORAS DE LITIO EN EL SALAR DE ATACAMA.

dores estables y confiables. En este contexto, Chile, como parte del Triángulo del Litio y con el Salar de Atacama como activo estratégico, se reafirma como un actor clave en el abastecimiento mundial”.

Por su parte, para Juan Carlos Barrera Pacheco, presidente para América Latina de Energy X “ha habido un efecto inmediato de aumento de precios spot y de futuros de litio. El precio spot llegó a mínimos de 7.300 usd por tonelada de carbonato de litio grado batería y ahora están levemente más bajo 10.000 usd. Lo cual aún es un precio poco atractivo

CLAUSURA DEL YACIMIENTO LIANXIAWO

La empresa china Contemporary Amperex Technology (CATL), mayor fabricante en el mundo de baterías para vehículos eléctricos, anunció el lunes la suspensión de sus operaciones mineras en la localidad de Yichun, al vencer su licencia para extraer y procesar litio.

Según la agencia Bloomberg, la compañía estaría “bajo estricta vigilancia desde hace semanas” por parte de las autoridades del gigante asiático, en medio de especulaciones de que no renovarían su licencia.

para nuevos proyectos excepto si estos son muy competitivos”. Por lo anterior, agrega que “como país deberíamos seguir propiciando las inversiones en litio, pues los proyectos requieren varios años para

entrar en operación. El litio que no se produzca en Chile se va a producir fuera de Chile, pues hay muchísimos proyectos en desarrollo en el mundo, y perderemos una ventana de oportunidad”.