

Pre evento



Foro del Litio 2024:

Las miradas se centran en la VIII edición de la conferencia

El litio ha emergido como un recurso clave en la economía chilena, consolidándose como el segundo producto minero más importante después del cobre. En cifras, cabe destacar, que de acuerdo a datos de Cochilco, en 2023 se exportó US\$7.823 millones de carbonato de litio.

Su relevancia estratégica se extiende a nivel global, siendo crucial para la fabricación de baterías de iones de litio, fundamentales para la descarbonización y la electrificación del transporte.

Bajo el lema “Pasos Clave para Intensificar la Explotación de Litio en Chile”, este año se realizará una nueva

versión del Foro del Litio, conferencia que considera la amplia participación de autoridades, compañías productoras, empresas proveedoras y especialista, con miras a dialogar en torno a los desafíos que afronta esta industria.

El Foro del Litio 2024, organizado entre B2B Media Group (casa editorial de revista Minería Chilena), y la Universidad del Desarrollo (UDD), establecimiento educacional en Santiago

que albergará el evento en sus dependencias, se desarrollará el miércoles 2 de octubre.

Foco

El objetivo de este encuentro es explorar las oportunidades de negocio e identificar estrategias para avanzar en la explotación y comercialización de este mineral crítico en el contexto actual.

En la conferencia se profundizará sobre la Estrate-

gia Nacional del Litio y la creación de la Empresa Nacional del Litio. Se analizarán los acuerdos público-privados que han sido clave para el crecimiento de esta industria, destacando a los principales actores que están liderando esta transformación.

Tópicos

Para precisar, el evento considera cinco módulos:

- Gobernanza (panel de conversación)

En base al protagonismo que ostenta el denominado **“oro blanco”**, en la industria minera, speakers relacionados al sector expondrán sobre el panorama de este mineral y sus perspectivas.



- Hidrogeología y Reinyección en salares
- Comercialización para la nueva era del Litio
- Desarrollo de tecnología para la nueva era del Litio
- Proyectos de litio

Expositores

Entre los speakers se encuentran representantes del Ministerio de Minería, de la Sonami, Cochilco, Enami, de la Asociación Indígena Consejo Pueblos Atacameños (CPA), de Albemar-

le, SQM, del Sustainable Minerals Institute (SMI-ICE-Chile) The University of Queensland, entre otros. Más Información para conocer el programa, expositores, y sobre inscripciones: <https://www.forolitio.cl/mch>

*De Izq. a Der.:
 Algunos speakers y
 moderadores
 Foro Litio 2023.*

En la voz de los participantes:

JORGE MORA
 Gerente de Operaciones & Representante para Sudamérica en Internacional Lithium Association (ILIA)

“Este 2 de octubre se celebra la VIII Conferencia Foro del Litio donde podremos aprender un poco más sobre la industria del litio en Chile. ILIA en la voz global del litio. Tenemos unos 70 miembros en más de 20 países que producen alrededor del 85% de litio mundial. Estamos muy entusiasmados con nuestra participación en este evento donde les hablaremos un poco más sobre lo que somos y sobre los proyectos que hemos venido trabajando últimamente para la industria”.

JERÓNIMO VERDUGO
 Superintendente de Desarrollo del Litio

“En el panel de Gobernanza estaré comentando el rol de Enami en la Estrategia Nacional del Litio, particularmente el rol que tiene en el Proyecto Salares Altoandinos que estamos desarrollando en este momento. Espero poder comentarles todos los desafíos que estamos enfrentando tanto en exploración, en el desarrollo de tecnología, en las variables medioambientales, y en el tema de las comunidades”.

LEONIDAS OSSES
 Ingeniero Civil Químico, Especialista en Salares y Litio

“Se presentarán los antecedentes de reservas mineras y económicos de un nuevo proyecto de Litio a instalar en el Salar de Atacama que sería adicional al Proyecto Salar Futuro propuesto por la sociedad Codelco- SQM. Se plantea que ambos proyectos pueden coexistir dentro de los 819,2 km2 del Núcleo del Salar de Atacama actualmente arrendados por Corfo a SQM hasta el 31.12.2030 y cada uno de ellos constar con las reservas suficientes de litio para su desarrollo futuro. El proyecto nuevo adicional de Litio que ocuparía un área aprox. de 220 km2 y una eventual planta de 80.000 ton/año de LiCO3 comenzaría a operar durante el año 2030 y por 30 años de vida útil”.

FRANCISCO DONOSO
 Analista de Estrategias y Políticas Públicas Cochilco

La presentación que voy a realizar va a estar basada en el mercado del litio. Y de los temas principales que vamos a analizar es la demanda de litio, la importancia de las baterías, también la evolución de ventas de automóviles eléctricos y de automóviles híbridos enchufables. Además, nos vamos a focalizar en el mercado de China, que es el principal mercado de vehículos eléctricos, y el mercado de baterías. Finalmente, vamos a realizar un análisis respecto a la evolución de precios que ha tenido el litio, que ha sido bastante volátil, con un alza de precios fuertes en el año 2022 y una fuerte caída en 2023 y 2024. Al mismo tiempo, vamos a dar una visión de los precios del litio para el próximo año y asimismo, un balance de mercado del litio.