



Evento

Foto: Gemilaza Cesco

Jorge Cantallopts, director ejecutivo de Cesco

CESCO WEEK 2026:

Chile busca

acelerar inversiones en medio del nuevo ciclo global del cobre

Consolidada como el principal espacio de encuentro de la industria minera en América Latina, entre el 13 y el 17 de abril se llevó a cabo Cesco Week Santiago 2026, organizada por el Centro de Estudios del Cobre y la Minería. Durante la semana, MINERÍA CHILENA, como Media Partner del evento, estuvo presente en las principales actividades de la agenda, cubriendo paneles, seminarios y conferencias donde el cobre, la inversión y la competitividad concentraron gran parte del debate.

En ese contexto, autoridades, ejecutivos, inversionistas y expertos analizaron los desafíos asociados al desarrollo de nuevos proyectos, la necesidad de agilizar permisos, el avance de la transición

energética y el rol estratégico de los minerales críticos en el escenario global.

Durante la ceremonia inaugural, Jorge Cantallopts, director ejecutivo de Cesco, expresó que “la minería, y en particular el cobre, están en el centro de los grandes desafíos del mundo y esto no es sólo una oportunidad, es también una responsabilidad. Porque lo que está claro, hoy tenemos mucha más certeza sobre la demanda”. En esa línea, el ejecutivo aseveró que “la necesidad de minerales para una economía más sostenible, moderna,

ya existe, está creciendo, va a seguir creciendo, independiente de los ritmos, en los cuales puede cambiar un poco por la coyuntura geopolítica. La diferencia la marca el cómo respondemos a esa demanda, cómo ejecutamos, cómo colaboramos y cómo pensamos en el largo plazo”.

Posteriormente, también participó en el acto de apertura Cristián Quinzio, presidente del Directorio de Cesco. Durante su intervención, el ejecutivo catalogó la instancia como “un relevante espacio de discusión técnica acerca

Ejecutivos, autoridades y expertos abordaron en Santiago los **desafíos para impulsar proyectos mineros, fortalecer la competitividad** y responder a la creciente demanda de minerales críticos.



Foto: Geniliza Casco

"Tenemos la oportunidad de dar paso a un nuevo ambiente de desarrollo, inversión y oportunidades", dijo el ministro Mas.

de la minería. En especial de la minería del cobre, donde distintas miradas convergen para pensar el futuro de una industria que es estratégica para Chile y para el mundo". Añadió que "la minería ya no es un solo sector productivo. Es parte de la infraestructura crítica del siglo XXI. Los minerales están en el centro de la transición energética, de la electrificación, de la descarbonización y de la inteligencia artificial. Pero también están, cada vez más, en el centro de las tensiones geopolíticas que atraviesan el mundo".

Permisos, inversión y señales para el mercado

El biministro de Economía y Minería, Daniel Mas, también fue parte de la cita inaugural y, en la instancia, delineó las prioridades de la agenda gubernamental orientada a recuperar el dinamismo del sector y consolidar al país

como destino competitivo para explorar nuevas reservas y expandir la capacidad productiva de la minería chilena en los próximos 50 años. La autoridad abordó la urgencia de generar un ecosistema de permisos y reglas tributarias que permitan atraer capitales nacionales y extranjeros, y precisó que es clave mantener los altos estándares medioambientales y de seguridad que sitúan a la minería chilena a la vanguardia. Igualmente, puso el foco en el posicionamiento estratégico de Chile en la transición energética y la revolución tecnológica. Junto con destacar el rol del litio, relevó el potencial de las tierras raras y otros minerales críticos, proponiendo marcos regulatorios especiales para su desarrollo.

En ese contexto, afirmó que "tenemos la oportunidad de dar paso a un nuevo ambiente de desarrollo, inversión y

oportunidades para las familias de nuestro país. Los chilenos merecen que tanto el Estado como los privados nos pongamos la camiseta de nuestro país, y construyamos un futuro en libertad, con progreso y justicia".

Producción de cobre y competitividad minera

Entre las exposiciones enfocadas en producción y mercado, Jonathan Price, presidente y CEO de Teck, destacó que "el cobre es la columna vertebral de la civilización moderna. Es esencial para la electrificación, las energías renovables, la infraestructura digital, la manufactura avanzada y, cada vez más, para la seguridad económica y nacional". Asimismo, resaltó que "para Teck, Chile representa el futuro del cobre y el futuro de nuestra compañía".

Dentro de los paneles que marcaron la agenda del encuentro, se realizó el panel "Cómo acelerar la producción de cobre en Chile", en el cual Iván Arriagada, presidente Ejecutivo de Antofagasta Minerals, abordó la relevancia de los marcos regulatorios y la productividad como elementos clave para impulsar la producción.

"Hay más de mil permisos, si podemos agilizar esos procesos de permisos para expansiones marginales, creo que en el corto plazo también obtendríamos un aumento en la producción", declaró Arriagada, quien agregó que

“en un sentido más amplio, en el largo plazo, obviamente ese aumento de producción requiere más inversión y expansiones”.

Por otro lado, Jack Lundin, CEO de Lundin Mining, se refirió, entre otros temas, a los desafíos estructurales de la industria. Dijo que “necesitamos asegurarnos de que nuestras operaciones estén funcionando a una tasa estable. Y para hacer eso, debemos tener buenos procedimientos de planificación, buenos protocolos de seguridad y buena conectividad. No solo con los operadores en el sitio minero, sino con las comunidades, el gobierno a nivel central y en las jurisdicciones”.

Por su parte, Patricio Hidalgo, presidente ejecutivo de Anglo American en Chile, también abordó los desafíos regulatorios y de inversión. “Una de las cosas que buscamos es estabilidad. Y lamentablemente en Chile hemos retrocedido en algunas áreas cuando miras la sucesión de impuestos y regulaciones”, planteó, agregando que “cualquier nueva reforma necesita pensar muy cuidadosamente en cómo proporcionar esa estructura de estabilidad”.

Exploración y desarrollo de nuevos distritos mineros

En paralelo, la exploración minera también ocupó un lugar relevante dentro de la agenda de Cesco Week 2026. Relevantar la labor geológica para

La autoridad abordó la urgencia de generar un ecosistema de permisos y reglas tributarias que permitan atraer capitales nacionales y extranjeros.



Foto: Genifizan Cesco

impulsar nuevas iniciativas y extender la vida útil de las operaciones existentes, fue uno de los principales ejes del Foro de Exploraciones Mineras 2026. En el panel “Distritos mineros y nuevo atractivo geológico”, Miguel Tapia, gerente de Exploraciones Greenfield de Antofagasta Minerals, se refirió a los desafíos que conlleva la conformación de un distrito minero, un trabajo que toma como base el conocimiento geológico acumulado, sí como de la labor que realizan los diversos actores del ecosistema minero en ámbitos como la permisología, la cer-

teza jurídica, la estabilidad social y la relevancia de disponer de garantías de largo plazo. También se abordó cómo influye la localización en la materialización de una iniciativa de exploración. Es así como Andrea Aravena, vicepresidenta de Geología de Hot Chili, se refirió a las ventajas que posee el proyecto Costa Fuego al ubicarse en la cordillera de la costa, facilitando las labores de exploración, con beneficios en términos de costos y menor complejidad climática.

Michael Meding, gerente general de Los Azules, de McEwen Copper, enfatizó

Biministro de Economía y Minería, Daniel Mas

que en San Juan (Argentina) se dispone de tres proyectos de clase mundial, como son Vicuña, El Pachón y Los Azules, relevando la disposición y cercanía de las autoridades de las zonas que están impulsando el desarrollo minero en sus territorios.

Esto fue complementado por Jimena Latorre, ministra de Energía, Minería y Ambiente del Gobierno de Mendoza, quien expuso la gestión que está realizando dicha provincia con miras a la atracción de inversiones mineras.

Potencial minero y agenda de crecimiento

Otra de las instancias que concentró el debate sobre inversión y desarrollo sectorial fue la Primera Conferencia de Países Líderes del Cobre, en la cual participó el subsecretario de Minería, Álvaro González, quien destacó —al igual que el ministro Mas— los lineamientos del Ejecutivo en materia de inversión. “Estamos trabajando con un objetivo definido: facilitar la inversión para que en nuestro país se multipliquen las oportunidades. Sabemos que para que ello ocurra necesitamos una institucionalidad robusta y reglas claras”, resaltó.

Sobre qué harán para desatar todo el potencial de la minería en Chile en el corto, mediano y largo plazo, la autoridad precisó que la elaboración del programa de gobierno para el sector minero contempla tres ejes



principales: “El primero, la promoción de inversiones y certeza jurídica. El segundo eje, modernización regulatoria y agilización de proyectos. Y el tercero, fortalecimiento de la institucionalidad minera. Son estos los ejes sobre los cuales hemos elaborado nuestro programa de gobierno”.

Mercado del cobre, tecnología y transición energética

Las perspectivas del mercado cuprífero global también tuvieron un espacio central en CESCO Week 2026 con la realización de la Conferencia Mundial del Cobre, organizada por el CRU. Su Head of Copper & Zinc Markets, Erik Heimlich, realizó una presentación que incluyó una revisión de los diversos factores que están incidiendo actualmente en el desarrollo cuprífero global, mencionando que los actuales precios

de los metales reflejan la necesidad de mayor suministro, aunque se mantiene la volatilidad en los mercados internacionales, impactando en las decisiones de inversión de largo plazo.

En el evento participó Máximo Pacheco, presidente del Directorio de Codelco, quien expuso la labor que la compañía está realizando con miras a materializar sus denominados Proyectos Estructurales, algunos de los cuales ya se encuentran produciendo. Junto con ello, relevó el hecho que la estatal chilena dispone de 18 joint ventures, 12 de los cuales fueron aprobados en los últimos tres años y relevó que están logrando incrementar la producción por medio de una serie de mejoras en materia de gestión.

En tanto, Alejandro Tapia, presidente de Escondida | BHP, comentó que como empresa poseen una serie

La exploración minera fue uno de los temas relevantes del congreso

de desafíos en términos de volatilidad de precios, costos al alza, conflictos geopolíticos y bajas leyes del mineral, que dificultan el acceso a nuevos depósitos, en circunstancias de que es necesario incrementar la producción mundial de cobre. Frente a dichos retos, desarrollan una estrategia que considera acciones como maximizar el uso de las instalaciones actuales y el desarrollo de nuevos depósitos, tanto en Chile como en el extranjero.

De manera complementaria, Anna Sobieraj-Kozakiewicz, vicepresidenta del Management Board Chief Foreign Assets, de KGHM Polska Miedź S.A, abordó la presencia de la compañía en Chile, a través del yacimiento de Sierra Gorda SCM, mencionando que como compañía han debido lidiar con una serie de desafíos vinculados a la producción en un yacimiento de baja ley, a lo que sumó el trabajo que han realizado en materia de minería verde, con un suministro energético renovable, la descarbonización de las operaciones y la incorporación de una serie de innovaciones respecto a los equipos.

En tanto, Katie Jackson, directora ejecutiva de Cobre de Rio Tinto, expuso la relevancia de garantizar las cadenas de suministro, y el acceso a los minerales críticos, considerando su papel en el desarrollo económico mundial, mientras que Kathleen L. Quirk, presidenta & CEO

La exploración minera también ocupó un lugar relevante dentro de la agenda de Cesco Week 2026.



de Freeport-McMoRan Inc, relató que la intensidad de capital ha subido de manera relevante, ante lo cual es necesario ver cómo abaratar costos e incrementar la eficiencia, destacando los beneficios asociados a las nuevas tecnologías.

En esa misma línea, también se realizó el ICA Day, organizado por la International Copper Association. Bajo el lema “El cobre es transformador”, el evento puso en el centro del debate el rol estratégico de este metal en la transición energética, el desarrollo de tecnologías limpias y la construcción de un futuro más sostenible.

Uno de los hitos más masivos del encuentro fue la vigésima novena versión de Cesco Dinner 2026, en el Club de Polo y Equitación San Cristóbal, constituyéndose como el evento más masivo de Cesco Week y un punto de encuentro para todo el ecosistema de la industria minera.

Como cierre de la agenda de actividades, se concretó el Tercer Encuentro de Tecnologías para la Sostenibilidad, en el cual se abordaron —entre otras cosas— el desarrollo de soluciones de inteligencia artificial para la industria minera, con la mirada de Codelco, Anglo American y Fundación Chile. **mch**

Ejecutivos, inversionistas y expertos participaron del evento