



Cámara Minera cierra 2025:

Trabajo colaborativo

La Cena Anual de la entidad, que reunió a actores clave del sector público y privado, estuvo marcada por reflexiones de alto nivel, reconocimientos a la innovación, la seguridad y sostenibilidad, junto con la firma de un convenio de colaboración.

Por Paula Chapple

La Cena Anual 2025 de la Cámara Minera de Chile se consolidó como un espacio de encuentro estratégico para el ecosistema minero nacional, donde autoridades, empresas mineras, proveedores y representantes institucionales coincidieron en la necesidad de profundizar el trabajo colaborativo para el desarrollo de la industria y su vínculo con las comunidades.

En su discurso, Manuel Viera, presidente de la Cámara Minera de Chile, subrayó el sentido profundo de la instancia. "No es solo un evento social; es una celebración del espíritu de la minería chilena, un reflejo de la rica herencia y la vitalidad de un sector que ha sido, y sigue siendo, fundamental para el desarrollo y el progreso de nuestro país", afirmó.

Viera abordó los principales desafíos estratégicos que enfrenta el sector hacia el futuro. Entre ellos, mencionó

la necesidad de industrializar las riquezas minerales del país -como el cobre, el litio y el hierro-; impulsar un plan de exploración geológica a nivel nacional que permita descubrir nuevos yacimientos y conocer en detalle el potencial del subsuelo en cada región; y modernizar el marco regulatorio y las instituciones del Estado para reducir la excesiva permisología.

Asimismo, planteó la urgencia de revisar los artículos 7, 8 y 9 del Código de Minería, que, a su juicio, mantienen "prisionero" al litio, limitando el acceso de inversionistas privados a la explotación de este mineral crítico.

MIRADA DEL GOBIERNO

Por su parte, la ministra de Minería, Aurora Williams, centró su intervención en los avances alcanzados durante su gestión y en el carácter transversal de la actividad minera.

Fecha: 12-01-2026
Medio: Revista Nueva Minería & Energía
Supl.: Revista Nueva Minería & Energía
Tipo: Noticia general
Título: **Cámara Minera cierra 2025: Trabajo colaborativo**

Pág.: 25
Cm2: 372,7

Tiraje:
Lectoría:
Favorabilidad: ☐ Sin Datos
☐ Sin Datos
☐ No Definida

“La minería no le pertenece a un Gobierno, le pertenece a Chile”, afirmó, aludiendo a críticas y preocupaciones planteadas en el pasado por representantes del sector.

Recordó que en mayo de 2024 se manifestaron inquietudes por el cierre de fundiciones, la venta del 10% de Quebrada Blanca y la Estrategia Nacional del Litio. Frente a ello, destacó la presentación de la Estrategia Nacional de Fundición y Refinería (FURE), orientada a impulsar iniciativas públicas y privadas para fortalecer y aumentar la capacidad de fundición y refinería en el país.

En esa línea, detalló que recientemente Codelco anunció un acuerdo con Glencore Chile para avanzar en el desarrollo de una nueva fundición de cobre con capacidad de procesamiento de 1,5 millones de toneladas anuales, que se sumarán a las 850 mil toneladas que aportará la modernización de la Fundición Hernán Videla Lira, ya aprobada ambientalmente. “Esto permitirá aumentar en 2,4 millones de toneladas la capacidad de fundición en Chile, lo que implica un crecimiento cercano al 25% respecto de la capacidad de hace tres años y un 44% respecto de la actual”, precisó.

ASTROMINERÍA

Uno de los ejes distintivos de la Cena 2025 fue la proyección de la astrominería como una nueva frontera estratégica. La Cámara Minera ha impulsado este concepto a través de Astromin, el Instituto Chileno de Astrominería, posicionándolo en la conversación nacional y en el radar de las autoridades.

En ese contexto, el director del Centro Espacial Nacional, coronel Héctor Contreras, presentó los alcances de este proyecto, cuyo objetivo es posicionar a Chile como referente científico-tecnológico espacial en la región. El centro, ubicado en la Ciudad Parque Bicentenario de Cerrillos, contará con 5.800 m² destinados a la construcción de satélites de observación y al procesamiento de datos, y



Foto: Cámara Minera de Chile

Manuel Viera,
 presidente de la Cámara Minera de Chile.

proyecta el desarrollo de una constelación de ocho satélites, un hito inédito para el país.

“Integramos la academia y la industria para desarrollar tecnología espacial aplicada, con un fuerte enfoque en el litio y en el desarrollo de capacidades nacionales”, indicó Contreras. El cierre de la Cena Anual 2025 estuvo marcado por la firma del convenio de colaboración entre la Cámara Minera de Chile y la Municipalidad de Sierra Gorda, suscrito por la alcaldesa Adriana Rivera y el presidente del gremio. El acuerdo establece un marco amplio de colaboración técnica, institucional y estratégica, orientado a impulsar el desarrollo económico, social, educativo y cultural de la comuna, con énfasis en la minería artesanal y en actividades que promuevan la sostenibilidad y el valor compartido con la industria minera local.

“No es solo un evento social; es una celebración del espíritu de la minería chilena, un reflejo de la rica herencia y la vitalidad de un sector que ha sido, y sigue siendo, fundamental para el desarrollo y el progreso de nuestro país”, afirmó Manuel Viera, presidente de la Cámara Minera de Chile.

Reconocimientos

Durante la velada, se realizó la premiación a empresas destacadas en tres categorías: Innovación en Minería, Seguridad en Minería y el premio Andrzej Zabłocki, como reconocimiento al compromiso con la sostenibilidad.

En “Innovación en Minería”, subcategoría innovación tecnológica, la empresa EQIIP fue distinguida por su cementador vibratorio multifuncional. En la subcategoría procesos y métodos innovadores, el reconocimiento fue para Konatec, por su tecnología Krheo 3.0.

En “Seguridad en Minería”, la categoría 5 Estrellas fue otorgada a Mas Errázuriz. En tanto, la categoría 4 Estrellas recayó en MSI Minería.

El premio “Andrzej Zabłocki fue otorgado a la empresa Transportes Bello.