



MINERA

octubre, 2025

● www.infominera.com.ar ●

APproduction

Cornejo envió a la Legislatura la D.I.A del proyecto PSJ Cobre Mendocino

El gobierno provincial informó que ha completado el trámite de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto PSJ Cobre Mendocino.

Luego de un amplio proceso participativo y la Comisión Evaluadora

Interdisciplinaria Ambiental Minera (CEIAM)— la documentación se envió a la Legislatura provincial para su ratificación.

Con este paso, Mendoza se acerca a concretar la reactivación de un sector estratégico que combina potencial económico, transición energética y sustentabilidad.



Mendoza vivió Argentina Mining cargada de anuncios

En la apertura del evento Argentina Mining Cuyo 2025 en Mendoza, el gobierno provincial presentó una serie de medidas

estratégicas para posicionar la minería como el tercer gran motor económico junto al agro y los hidrocarburos. Se anunciaron cuatro iniciativas principales: el envío a la Legislatura de la DIA del proyecto de cobre PSJ, el avance de exploraciones en los Distritos Mineros Occidentales II y III de Malargüe, una nueva ley de regalías digitales para el sector y la creación de un Fondo de Compensación Ambiental para asegurar intervenciones inmediatas ante daños mineros.



PROYECTO DE REFORMA

MENDOZA IMPULSA UNA LEY DE REGALÍAS MINERAS



UNA NORMA PARA TRANSPARENTAR Y REDISTRIBUIR LOS INGRESOS MINEROS.

El gobierno ingresó a la Legislatura un proyecto para crear una Ley de Regalías Mineras, con el fin de establecer reglas claras de cálculo, percepción y distribución de los ingresos generados por la minería. La iniciativa prevé que los fondos se distribuyan entre la provincia y los municipios que adhieran, además de crear un Fondo de Desarrollo Socioambiental para el financiamiento de obras, control ambiental y fortalecimiento.

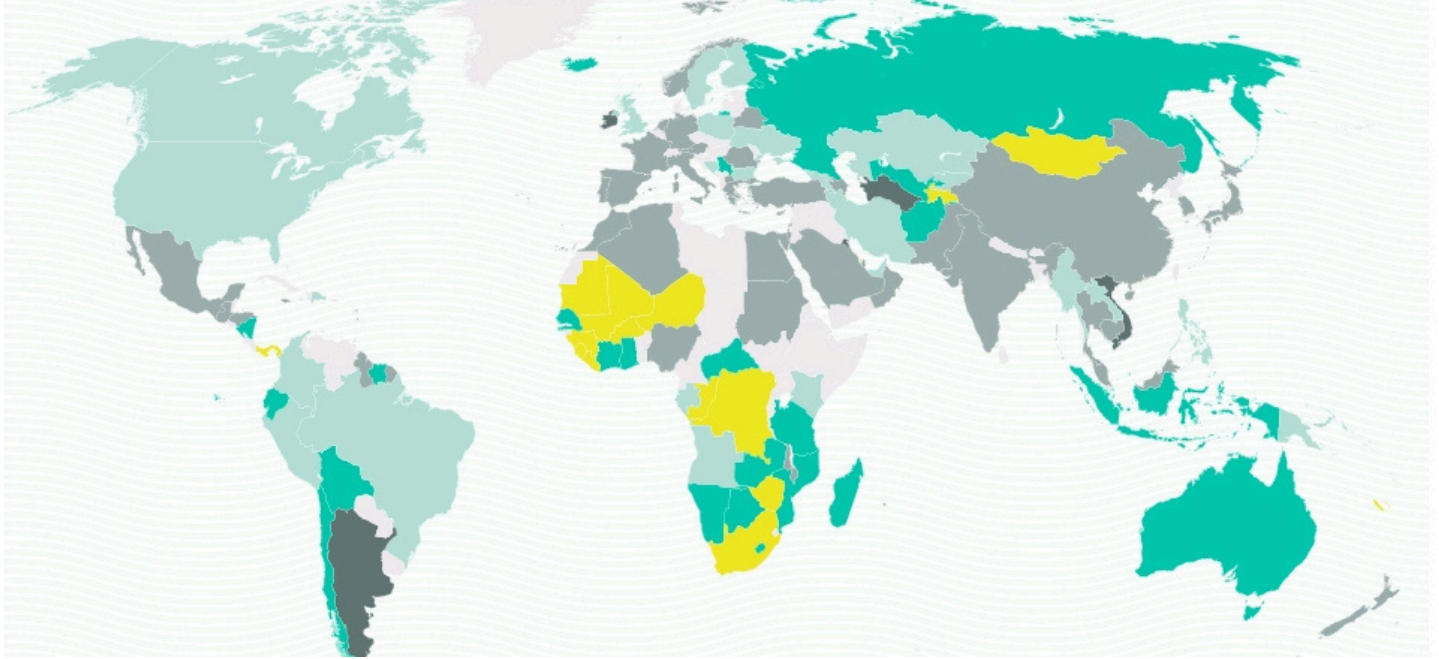
También se incorpora un sistema de trazabilidad y auditorías para la producción minera, con el objetivo de mejorar la transparencia y asegurar que la renta minera tenga un impacto real en las comunidades locales.

UNA LEY CON MIRADA INTEGRAL

El proyecto combina equidad y control: propone una distribución transparente de las regalías entre Provincia y municipios para financiar obras y desarrollo local, junto con un sistema digital de trazabilidad y auditorías que permitirá seguir en tiempo real la producción y el destino de los fondos.

El objetivo es fortalecer la confianza pública, la licencia social y la sostenibilidad de la minería mendocina.

INFORME GLOBAL REVELA EL PESO CRECIENTE DE LA MINERÍA EN LAS ECONOMÍAS DEL SUR GLOBAL



El 7º Informe del Mining Contribution Index (MCI), publicado por el International Council on Mining and Metals (ICMM), confirma una tendencia que se consolida año a año: la minería continúa siendo un motor clave para el desarrollo económico de los países de ingresos medios y bajos, especialmente en regiones como América Latina y África.

El estudio, que analiza datos de 2022, muestra que la República Democrática del Congo, Mali y Mongolia lideran el ranking mundial por la incidencia del sector minero en sus economías, impulsadas por la demanda global de minerales críticos para la transición energética.

Países como Sierra Leona, Guinea, Panamá y Tanzania escalaron más de 25 posiciones respecto de la edición anterior, reflejando el impacto positivo del repunte postpandemia y del aumento de precios de metales estratégicos.

En el plano regional, Sudamérica mantiene una posición sólida con Chile, Perú y Brasil entre los países de mayor valor total de producción minera, mientras que Argentina se ubica en el puesto 107. El informe subraya que, si bien las grandes potencias como China, Australia y Estados Unidos concentran el mayor valor monetario de producción son las economías emergentes las que más dependen del aporte minero para su crecimiento interno.



Rutas, clima y decisiones: la logística que mueve la minería en la alta montaña

Consultruks son expertos en logística minera de alta montaña, revelan cómo se coordina rutas, condiciones climáticas extremas y mano de obra local para garantizar el abastecimiento en zonas remotas, especialmente en etapas constructivas donde maquinaria pesada debe trepar hasta los 4.500 metros de altitud.

Desde el transporte inicial en exploración hasta la etapa constructiva, la logística minera en altura exige una planificación implacable. Según Santiago Pinto, “tenés que estar preparado para dar solución inmediata”, incluso para subir grúas de 60 toneladas a 4.500 m s.n.m. En provincias como Salta, donde se espera que hasta 250 camiones circulen por día por rutas como la 51, se advierte una urgencia creciente: escasez de infraestructura vial, déficit de flota especializada y falta de conectividad multimodal amenazan con generar cuellos de botella logísticos saltamining.com+1. Para mitigar estos obstáculos, expertos proponen la creación de bases logísticas estratégicas (San Antonio de los Cobres, Tolar, Olacapato), que permitan combinar el transporte ferroviario y vehicular, reduciendo riesgos y mejorando eficiencia



RANKING MUNDIAL: LAS MINAS DE COBRE MÁS GRANDES DE 2025

Las grandes del cobre: ranking mundial 2025 confirma el dominio de Chile, Indonesia y la RDC

El metal rojo sigue siendo clave en la transición energética global y en 2025 las principales minas de cobre refuerzan su protagonismo. Según nuevos datos, la mina Escondida (Chile) encabeza el listado, seguida por Grasberg (Indonesia) y Kamoakakula (República Democrática del Congo). El ranking también destaca operaciones en México, Perú y otros países.} De acuerdo con un análisis



especializado, la mina Escondida, en Chile, produjo alrededor de 680.5 kilotoneladas (kt) de cobre en la primera mitad de 2025, manteniéndose como la más grande del mundo.



La segunda posición la ocupa Grasberg (Indonesia) con cerca de 297.1 kt.

En tercer lugar aparece Kamoakakula (RDC) con ~ 245.1 kt.

También figuran entre las principales: la mina Las Bambas (Perú) con ~210.6 kt; la operación Buenavista (México) con ~207.5 kt. Para un país como Argentina, esta información refuerza la oportunidad de atraer inversiones.

UN AÑO DEL RIGI: LA MINERÍA LIDERA CON MÁS DEL 65 % DE LOS PROYECTOS PRESENTADOS



Según el informe del Centro de Estudios de Gobernanza Global (CEGG) de la Universidad Austral, el régimen acumula 20 proyectos por más de USD 34.000 millones, de los cuales el 65 % corresponde al sector minero, principalmente cobre y litio.

El estudio —titulado “RIGI & Escenarios Globales: Informe a 1 año de su implementación”— destaca que ocho proyectos ya fueron aprobados por el Ministerio de Economía, sumando USD 16.285 millones. Entre ellos, figuran el proyecto de cobre Los Azules (McEwen Copper) en San Juan; las ampliaciones de litio de Río Tinto y Galán Lithium en Salta y Catamarca; y el Parque Solar El Quemado de YPF Luz en Mendoza.

En el rubro energético se destacan el oleoducto Vaca Muerta Sur, impulsado por un consorcio liderado por YPF y PAE, y el buque de licuefacción flotante en Río Negro, a cargo de Southern Energy y Golar LNG, dos proyectos clave para la expansión del polo energético nacional.

El informe también advierte que, aunque la Argentina recibió en 2024 inversiones extranjeras directas por USD 11.430 millones, el desafío sigue siendo escalar ese flujo al nivel de países vecinos como Chile o Brasil.

En este contexto, el RIGI busca ofrecer estabilidad fiscal, tributaria y cambiaria, elementos esenciales para atraer grandes inversiones en un escenario global de alta volatilidad.

Challenger Gold hacia la producción en Hualilán



Acuerdos con ORICA y THOR impulsan la fase de molienda

La australiana Challenger Gold Limited (ASX: CEL) dio un paso clave hacia la producción inicial en su proyecto aurífero Hualilán, en la provincia de San Juan, al firmar contratos de perforación y voladura con las empresas ORICA y THOR S.A., referentes globales y locales en servicios mineros.

El acuerdo con ORICA, líder mundial en explosivos, contempla el suministro de productos y servicios de voladura hasta 2028, mientras que THOR S.A., una de las principales compañías de perforación de Argentina con más de 20 años de trayectoria, ejecutará un contrato de 24 meses para perforaciones de producción y control de mineral.

Ambas firmas comenzarán sus operaciones en el sitio a fines de octubre,

con los primeros trabajos de perforación previstos para la primera semana de noviembre. “Estos contratos aseguran una ejecución segura, eficiente y confiable del plan de perforación y voladuras, al tiempo que refuerzan nuestro compromiso con el empleo y la capacitación local en San Juan”, destacó el CEO de Challenger, Kris Knauer.

La empresa confirmó además que la planta Casposo, de Austral Gold Limited, finalizó su proceso de reacondicionamiento y puesta en marcha, y ya procesa mineral de menor ley previo al inicio del plan de molienda de Hualilán.

El proyecto con un recurso estimado de 2.8 millones de onzas equivalentes de oro, es considerado uno de los activos auríferos más avanzados sin desarrollar del país.



Desde Mendoza al corazón del litio global

Grupo Halpern, con base en Mendoza, se convierte en proveedor clave de sistemas hídricos (PEAD, PVC, filtrado y medición) para el megaproyecto “Expansión Fénix” de Río Tinto, en el Salar del Hombre Muerto (Catamarca), una de las minas de litio más grandes del mundo, con una inversión entre USD 640 y 1.400 millones y una meta de producción de 100.000 toneladas anuales para 2030.

Este contrato marca un hito para la industria mendocina: Grupo Halpern, con más de 20 años de experiencia en conducción eficiente del agua, sistemas de riego tecnificado, infraestructura hidráulica y reciente inauguración de una planta de tubos de PVC—ahora demuestra su capacidad en entornos extremos a más de 4.000 metros de altura, desafiando la logística a 90 km de Antofagasta de la Sierra. Además, el proyecto proyecta generar entre 10 y 20 empleos directos y más de 60 indirectos, consolidando un impacto positivo en la economía regional y posicionando a la empresa como referente en innovación y gestión hídrica en el sector minero.

El peso creciente de la minería en las economías del Sur Global

El 7º Informe del Mining Contribution Index (MCI), publicado por el International Council on Mining and Metals (ICMM), confirma una tendencia que se consolida año a año: la minería continúa siendo un motor clave para el desarrollo económico de los países de ingresos medios y bajos, especialmente en regiones como América Latina y África.



El estudio, que analiza datos de 2022, muestra que la República Democrática del Congo, Mali y Mongolia lideran el ranking mundial por la incidencia del sector minero en sus economías, impulsadas por la demanda global de minerales críticos para la transición energética. Países como Sierra Leona, Guinea, Panamá y Tanzania escalaron más de 25 posiciones, reflejando el impacto positivo del repunte postpandemia y del aumento de precios de metales estratégicos.

Sudamérica mantiene una posición sólida con Chile, Perú y Brasil entre los países de mayor valor total de producción minera, mientras que Argentina se ubica en el puesto 107, mostrando todavía un potencial de expansión vinculado al litio, cobre y oro. Si bien las grandes potencias como China, Australia y Estados Unidos concentran el mayor valor monetario de producción (434,8; 204,9 y 144,6 mil millones de dólares respectivamente), son las economías emergentes las que más dependen del aporte minero para su crecimiento interno.

BHP inicia el año con más cobre y hierro en mercados ajustados

El gigante minero BHP arrancó su nuevo año fiscal con un aumento del 4 % en la producción de cobre y una sólida performance en mineral de hierro, según su informe del trimestre de septiembre.

El impulso provino principalmente de Escondida (Chile), que alcanzó niveles récord de concentrado. En tanto, la división de hierro en Australia mantuvo un desempeño estable pese a mantenimientos programados.

El proyecto de potasa Jansen en Canadá, clave para la diversificación de BHP, ya supera el 70 % de avance y prevé iniciar producción en 2027.

Con buenos precios y una cartera sólida, BHP consolida su posición como uno de los líderes del mercado global de metales críticos.



Presión en la cadena de suministro impulsa interés en fundición chilena

El interés global por asegurar cadenas de suministro más cortas y confiables podría favorecer la reactivación de una fundición de ENAMI. Se está proyectando una inversión de 1.700 millones de dólares para modernizar la fundición Hernán Videla Lira, con miras a su reapertura hacia 2030. En ese sentido, 17 empresas ya manifestaron interés en financiar el proyecto a cambio de suministro de cobre refinado.