

Informe Semanal

# Coyuntura minera: contexto internacional

26 de mayo de 2023

---

**Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera**  
Subsecretaría de Desarrollo Minero

**Equipo de Trabajo**  
**Dirección de Economía Minera**  
Geol. Marina Corvalán  
Lic. Yudy A. Arango



Ministerio de Economía  
**Argentina**

Secretaría de Minería

**SEMANA 26/05/23**

**26/05/23**

**Codelco y SQM inician formalmente la negociación del contrato de litio**

El presidente de Codelco, Máximo Pacheco sostuvo una reunión con Ricardo Ramos, gerente general de SQM, para iniciar la negociación entre las dos empresas en el marco de la Estrategia Nacional del Litio, que promueve la participación del Estado chileno en las operaciones productivas de litio en el salar de Atacama. Durante la reunión se abordaron temas relacionados con los estándares ambientales, sociales y de gobernanza con el propósito de llegar a un acuerdo para extender las operaciones más allá del 2030.

[Más Información](#)

**26/05/23**

**Hyundai y LG construirán una planta de baterías para vehículos eléctricos en Estados Unidos**

La compañía fabricante de automóviles Hyundai Motor Group y LG Energy Solution anunciaron la construcción de una planta de baterías para vehículos eléctricos en el estado de Georgia que tendrá una inversión de US\$ 4.300 millones. La capacidad de producción de la planta es de 30 GWh y proyecta alcanzar una producción de 300.000 EVs al año. La construcción de la planta, se realiza en el marco de la Ley de Reducción de la Inflación que incentiva la fabricación de vehículos eléctricos en territorio estadounidense por los incentivos de crédito fiscal.

[Más Información](#)

**25/05/23**

**Río Tinto firma acuerdo con GMG para desarrollar baterías de iones de aluminio y grafeno**

La compañía minera Río Tinto ha invertido US\$6 millones en la empresa de baterías Graphene Manufacturing Group -GMG- para avanzar con el desarrollo de las baterías de iones de aluminio y grafeno. El acuerdo entre las dos compañías se centra en el desarrollo de baterías para uso de equipos móviles pesados y almacenamiento de energía de red en operaciones mineras. En este sentido, GMG conservará la propiedad intelectual y Río Tinto tendrá el derecho de adquirir y utilizar las baterías.

[Más Información](#)

**22/05/23**

**Australia obtiene el apoyo de Estados Unidos para la industria de minerales críticos**

Australia y Estados Unidos llegaron a un acuerdo para coordinar políticas e inversiones con el fin de apoyar el desarrollo de la industria de minerales críticos. Según declaraciones del ministro australiano, Anthony Albanese, el acuerdo: "Ampliará y diversificará el suministro de energía limpia. Promoverá el suministro y el procesamiento sostenibles de minerales críticos y apoyará el desarrollo de hidrógeno limpio, tecnologías de baterías y otros productos de energía limpia". En este sentido, se formará un grupo de trabajo que estará encargado de desarrollar un plan para fomentar una colaboración industrial y acelerar el desarrollo de minerales críticos.

[Más Información](#)

**22/05/23**

**Ford suscribe acuerdos de suministro de litio para garantizar la producción de vehículos eléctricos**

La compañía automotriz, Ford ha llegado a acuerdos de suministro de litio con Albemarle Corp., SQM (Chile) y Nemaska Lithium (Canadá). Los acuerdos buscan aprovechar los incentivos de fabricación de vehículos eléctricos que promueve la Ley de Reducción de la Inflación. Por su parte, Albemarle anunció que suministrará a Ford más de 100.000 toneladas de hidróxido de litio, suficiente para fabricar unos 3 millones de baterías EV. El acuerdo comenzará en 2026 y se extenderá hasta 2030.

[Más Información](#)

