

Informe Semanal

Coyuntura minera: contexto internacional

30 de septiembre de 2022

Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera
Subsecretaría de Desarrollo Minero

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



SEMANA 30/09/22

29/09/22

SK On y Global Lithium Resources firman acuerdo de suministro de litio

SK On, fabricante surcoreano de baterías y Global Lithium Resources, compañía de litio australiana, firmaron un memorando de entendimiento para el suministro de litio. El acuerdo es relevante dada la Ley de Reducción de la Inflación, en Estados Unidos, la cual establece que un porcentaje de los minerales críticos utilizados en las baterías de los vehículos eléctricos, provengan de Estados Unidos o de un país con el que tenga firmado Tratados de Libre Comercio (TLC) como lo es Australia.

[Más Información](#)

29/09/22

Glencore revisa operaciones de plomo en planta italiana debido a los altos precios de la energía

La compañía Glencore está revisando la sostenibilidad de las operaciones de plomo en la planta de Portovesme, Italia, debido a los altos precios de la energía. La compañía puso en mantenimiento las operaciones de sulfuro de zinc en dicha planta en noviembre de 2021, pero continuó con la producción de reciclaje de zinc y plomo. Se considera que las actividades de reciclaje de zinc no están en discusión ya que no presentan altos requerimientos de energía. Ante la situación energética, Glencore está analizando los otros posibles usos de la planta de plomo que incluye el uso para reciclado de baterías de vehículos eléctricos.

[Más Información](#)

29/09/22

La bolsa de metales de Londres considera una consulta sobre la comercialización de metales rusos en su sistema

La bolsa de metales de Londres está considerando una consulta para establecer la continuidad de comercialización de metales rusos, como el aluminio, el níquel y cobre en su sistema. El tema entra en debate debido a las negociaciones actuales para los acuerdos de suministro anual de 2023, dijo el ejecutivo Matthew Chamberlain. Por su parte, Nornickel representó el 7% de la producción mundial de níquel extraído en el 2021, y Rusal, productor de aluminio, proyecta alcanzar el 6% del suministro mundial de este metal en el año 2022.

[Más Información](#)

28/09/22

Avance tecnológico en el sector siderúrgico alemán para alejar a la industria del carbón

La compañía alemana ThyssenKrupp ha avalado un proyecto para utilizar tecnologías limpias en su planta siderúrgica en Duisberg en Alemania, lo que representa un avance en la transición energética para la industria del acero. La decisión de la compañía implica una inversión de 2.000 millones de euros que permite inicialmente el reemplazo de uno de sus cuatro hornos por una planta de hierro de reducción directa que utiliza hidrógeno, en lugar de carbón metalúrgico. Se proyecta que la planta esté en funcionamiento en el 2026 y los tres hornos restantes se reemplacen a partir de entonces.

[Más Información](#)

28/09/22

Perú: Terminal Portuario Engie de Quellaveco inicia embarque de concentrado de cobre

El nuevo terminal portuario Engie, del proyecto Quellaveco en Perú, está habilitado para realizar el primer embarque de 35.400 toneladas de concentrado de cobre, con destino a China y Japón. La instalación portuaria cuenta con un almacén de 80 mil toneladas y un sistema automatizado de alta tecnología. El proyecto Quellaveco es uno de los yacimientos de cobre más grandes del mundo. El Ministerio de Energía y Minas del Perú autorizó el inicio de la operación comercial del proyecto, cuya producción de cobre comenzará a ser exportada al mundo desde la zona sur del Perú.

[Más Información](#)

