

Informe Semanal

Coyuntura minera: contexto internacional

14 de octubre 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



Ministerio de Economía
Argentina

Secretaría de Minería

SEMANA 14/10/22

13/10/22

Yuca amarga: una propuesta para sustituir el mercurio en procesos de recuperación del oro

La yuca dulce, un tubérculo que se cultiva principalmente en países tropicales de América y Asia, posee 20 miligramos de cianuro por kilo, mientras que la yuca amarga contiene hasta 1.000 miligramos de cianuro por kilo, lo que la hace propicia para recuperar hasta el 82% del oro en concentrados. Así lo señalan investigadores de la Universidad de Columbia Británica, Canadá, quienes continúan evaluando las propiedades de este alimento para la recuperación del mineral. Lo anterior es importante debido a los desafíos que presenta la minería artesanal de oro en la utilización de mercurio pese a su impacto en la salud y el ambiente.

Más Información

13/10/22

Barrick estima producción de oro para todo el año en el extremo inferior del pronóstico

La compañía minera Barrick Gold Corp. anunció que espera que la producción de oro de todo el año esté en el extremo inferior del rango que pronosticó e igualmente, informó una caída en la producción del tercer trimestre del año con respecto al segundo trimestre. Barrick a principios de este año pronosticó una producción de oro para 2022 de 4,2 millones a 4,6 millones de onzas. Por su parte, para el tercer trimestre, informó una producción de oro preliminar total de 988.000 onzas en comparación con 1,04 millones de onzas en el segundo trimestre. La compañía explicó que la producción de oro del tercer trimestre cayó debido a la débil producción de sus minas Veladero, Carlin y Turquoise Ridge.

Más Información

13/10/22

Codelco sube primas de cobre europeas a 2023 en máximo histórico

La compañía minera Codelco, está ofreciendo vender cobre a compradores europeos a una prima récord de alrededor de US\$ 235 por tonelada para 2023, un aumento del 85% desde 2022. Las primas establecidas por la compañía para la entrega física de cobre, pagadas además del contrato de la Bolsa de Metales de Londres, se consideran un punto de referencia para los contratos globales. En el mercado, se presume que algunos consumidores pueden estar evitando el metal de Rusia, motivo del aumento de la demanda de cobre de otros lugares. Por otra parte, el productor de cobre, Aurubis, cobrará a sus clientes europeos una prima de US\$ 228 por tonelada por encima del precio de referencia de la Bolsa de Metales de Londres (LME) en 2023. Este valor está por encima de una prima de US\$ 123 por tonelada en 2022.

Más Información

12/10/22

Chile: Codelco y BHP evalúan medidas para disminuir los robos en el transporte de ferrocarril

La minera estatal Codelco y la compañía BHP Group Ltd. están evaluando opciones de transporte debido al creciente robo en las líneas ferroviarias que apuntan principalmente a la región norte de Chile. Por su parte, la línea ferroviaria de la minera de cobre Antofagasta PLC, suspendió indefinidamente el transporte de cátodos de cobre, anunciando que reanudaría sus operaciones cuando mejore la seguridad. Codelco implementará un plan para asegurar que el transporte de sus productos permanezca ininterrumpido, dijo la empresa en un comunicado. Por su parte, BHP Group, que controla la mina de cobre: Escondida, en la Región de Antofagasta, también está evaluando alternativas de transporte, según informaron.

Fuente: Capital IQ Pro S&P-

11/10/22

Grecia se alimentó completamente de energía renovable por primera vez en la historia

El pasado viernes, 7 de octubre, durante cinco horas, Grecia funcionó con energía totalmente renovable, alcanzando un récord de 3.106 MW/h a las ocho en punto (GMT), según el operador independiente de transmisión de energía del país. Las energías renovables representaron el 46% de la combinación de energía de Grecia en los primeros ocho meses de este año, según la organización sobre el clima The Green Tank, lo que supone un aumento del 42% con respecto al mismo periodo de 2021.

Más Información

