

Draslovka

GlyLeach™

GlyLeach™ es un revolucionario proceso de lixiviación que puede utilizarse para lixiviar selectivamente metales base como níquel, cobalto y cobre. Es un proceso sustentable con el ambiente que puede proporcionar una lixiviación más específica y eficiente a un menor costo.



LIXIVIACIÓN SELECTIVA

Lixivia selectivamente metales base como cobre, níquel y cobalto.



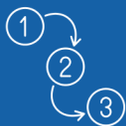
AMIGABLE CON EL AMBIENTE

Proceso de lixiviación alcalina que utiliza un reactivo benigno.



RECUPERACIÓN MEJORADA

Transformar yacimientos minerales no rentables en proyectos rentables.



TRANSICIÓN SIMPLE

Fácil de implementar, utilizando la infraestructura existente y los procesos de recuperación.

GlyLeach™ tiene la notable capacidad de desbloquear carbonato alojado depósitos de óxido de cobre. Estos depósitos, que antes eran antieconómicos debido al uso excesivo de ácido, ahora se pueden procesar de manera rentable.

Debido a que la glicina es un lixiviante más selectivo que el ácido, casi no se extraen metales no objetivo como el magnesio o el hierro en el proceso.

GlyLeach™ permite la generación de flujo de caja a partir de los jales a un menor costo y de una manera más ecológica.

¿Sabías qué?

La glicina es una sustancia química no tóxica y respetuosa con el ambiente. Se recupera y recicla fácilmente, lo que reduce los costos de procesamiento.

Nuestro modelo de compromiso

Nuestro modelo de compromiso consiste en una serie de etapas para guiar y mostrar los beneficios de este nuevo proceso a través de la aplicación comercial a gran escala. Los pasos son los siguientes:



Sobre Draslovka

- Nuestro equipo cuenta con más de 200 años de experiencia colectiva, con amplia experiencia en metalurgia. Contamos con la confianza de las minas más grandes del mundo.
- Somos el mayor productor de cianuro de sodio en el mundo y tenemos presencia en todos los continentes, operando la mayor red de distribución en las Américas.
- Somos la autoridad líder en tecnología de producción de cianuro, con el proceso de producción más eficiente del mundo.
- Nuestro equipo de servicios técnicos es experto en cianuro y garantiza la mejora continua del proceso. También ofrecemos experiencia especializada en gestión de seguridad de procesos a través de nuestro programa de Product Stewardship.
- Nuestro Centro de Innovación desarrolla continuamente tecnologías innovadoras para operaciones mineras preparadas para el futuro.