

SOCIALES



CLIENTES DE ORICA COMPARTEN SU EXPERIENCIA CON EL USO DE SOLUCIONES PARA TRONADURA

Representantes de Carmen de Andacollo, Chuquicamata UG, El Soldado, Minera Antucoya, Minera Candelaria y Pucobre, presentaron en el evento Innovation Summit SCL 2024, organizado por la multinacional.

Compartir nuevos casos reales de estudio de la exitosa aplicación de soluciones para tronadura ofrecidas por Orica, intercambiar ideas, ampliar redes y abordar los desafíos y oportunidades tecnológicas para impulsar el desarrollo y la innovación en la minería, fueron los principales objetivos del evento Innovation Summit SCL 2024.

Al encuentro, realizado en Vitacura, Santiago, asistieron representantes de mineras, proveedores de la industria, asociaciones gremiales y de la academia.

También se realizaron dos conversatorios: “Cómo la tecnología y la colaboración habilita más recursos mineros”, con la participación de Francisca Saieh, *VP Marketing & Technology Latin América* de Orica, Patricio Aguilera Poblete, Director Nacional de Sernageomin; Lucas Palacios, Rector de Inacap; y Sebastián Ríos, CEO de Pucobre. Y

“Perspectivas sobre el Desafío de la Competitividad Operacional”, con la participación de Christian Guerrero, *Senior Manager* Latinoamérica Área Técnica de Orica; Soledad Jeria, Country Head de Rio Tinto; Andrés Music, Gerente General División El Teniente de Codelco; y Julio Díaz, Gerente General División Radomiro Tomic de Codelco.

Christian Guerrero, *Senior Mana-*

ger Latinoamérica Área Técnica de Orica, señaló que “este evento se enfoca en que los clientes expongan sus experiencias, tras aplicar las soluciones que les proveemos. Ellos se refieren a si éstas les resuelven sus problemáticas, y de qué manera habilitan nuevas formas de extracción más seguras y productivas, que permiten no impactar a las comunidades y que garantizan la continuidad operativa”.

LA VOZ DE LOS CLIENTES

Nicolás Jamett, Gerente de Operación de Chuquicamata Subterránea, agradeció el espacio de conversación con los distintos *stakeholders*, para analizar los desafíos futuros. “Tenemos un convenio de cooperación tecnológica (con Orica), que busca encontrar soluciones a problemáticas que tenemos en nuestras operaciones a través del uso de nuevas tecnologías ofrecidas por la empresa. El objetivo es que tengan un impacto en los aspectos tecnológico y económico”, precisó.

En tanto, Oliver Hamann, Superintendente de Analítica Avanzada de Minera Centinela, sostuvo que “estamos en un proceso de probar el sensor RHINO, con cuya data esperamos entender cuál es la dureza relativa de la roca y de esa forma hacer diseños diferenciados de nuestros proyectos de tronadura”.





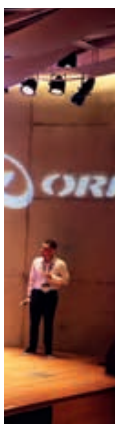
SOCIALES



Por su parte, Ricardo Lau, Geólogo de Producción de Minera El Soldado de Anglo American, señaló que desde 2019 han aplicado una herramienta que interpreta cómo se mueve el mineral postronatura. “Hemos logrado una mejor identificación y selección cuando vamos a buscar el mineral con los equipos de carguío para enviarlo a los procesos de planta. Esto se traduce en que tenemos una trazabilidad óptima de los minerales. Sabemos sus características y podemos hacer

todo un relacionamiento con los procesos mina-planta”, acotó.

Por otro lado, Ana María González, directora de Innovación de Codelco Andina, afirmó que asistió al encuentro para indagar qué ofrece el mercado, y analizar la viabilidad de llevar alguna solución a su división. “Vine con la intención de ampliar las redes. Es importante saber cómo lo hacen otros para tomar decisiones en base a experiencias vividas. Eso es muy útil”, añadió.



ORICA CHILE-ARGENTINA
 Dirección: Costanera Sur #2730, piso 3, Las Condes, Santiago.
 Teléfono: +56 2 2586 4200
 Email: support.santiago@orica.com
www.orica.com