

STRACON Group ayuda a entregar la primera mina digital de Perú

Liderando la revolución tecnológica en el sector minero de América Latina

Toronto, Canadá y Lima, Perú – 31 de enero de 2023 – STRACON Group (“STRACON”), proveedor líder de tecnologías innovadoras para el sector minero, anunció hoy la exitosa puesta en marcha de la primera mina digital de Perú. La mina digital se desarrolló en colaboración con Anglo American en su Proyecto Quellaveco, uno de los yacimientos de cobre sin desarrollar más grandes del mundo. La implementación de una flota de camiones mineros autónomos de clase ultra mejorará la seguridad de las personas, generará una mayor productividad y beneficiará al medio ambiente al promover la eficiencia.

"Estamos muy orgullosos de aprovechar nuestra experiencia y tecnologías innovadoras para lograr este importante hito para nuestro cliente y el sector minero de Perú", afirmó Steve Dixon, director ejecutivo de STRACON Group. "Cuando un cliente se nos acerca con un desafío, nuestro equipo responde rápidamente a sus necesidades para brindar soluciones tecnológicas prácticas. Nuestro compromiso de ser receptivos, innovadores, pero también prácticos, genera beneficios reales para nuestros clientes. El fuerte enfoque de STRACON en las relaciones con los clientes, nuestra experiencia técnica y nuestro historial de éxito nos ha posicionado como un socio estratégico indispensable para las empresas mineras líderes en el mundo".

La mina digital en Quellaveco aprovecha la experiencia de STRACON en Zero Entry, una de las tres capacidades claves que STRACON está promoviendo activamente para sus clientes mineros:

1. **Zero Entry:** Operaciones remotas y autónomas.
2. **Zero Carbón:** Electrificación, generación verde e inteligencia energética que aprovecha los sensores y la inteligencia artificial.
3. **Zero Inefficiency:** Transformación de datos en acciones comerciales mediante el aprovechamiento de análisis avanzados.

STRACON avanza continuamente en nuevas ofertas, capacidades y tecnologías que benefician a los clientes mineros. Esto ha resultado en la implementación de una impresionante gama de tecnologías innovadoras que incluyen soluciones de inteligencia artificial, ciberseguridad, operaciones remotas e infraestructura híbrida.

Dixon explicó: "Las necesidades de nuestros clientes son la fuerza impulsora detrás de la creación y adquisición de nuevas soluciones tecnológicas e innovaciones en este sector. Nuestro objetivo es permanecer a la vanguardia de la transformación digital del sector minero para empoderar a nuestros clientes con la última tecnología y agregar valor a sus operaciones mineras".