

# Collahuasi participa en primer encuentro de pitch minero con foco en soluciones innovadoras para el sector

¿Cómo la tecnología y la innovación pueden aportar a una minería más segura, productiva y sustentable? Fue una de las preguntas que el vicepresidente Ejecutivo Operaciones de Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi, Dalibor Dragicevic, realizó en el marco de su exposición en el primer Mining MAS Pitch, encuentro entre la industria del emprendimiento y la minería, organizado por DFMAS y ME Elecmetal en el que participó como expositor.

“En Collahuasi, creemos en la tecnología con propósito. Es decir, en cómo, desde la minería, podemos ofrecer procesos más seguros para nuestros trabajadores, con mayor productividad, y a la vez, más sostenibles”, señaló, apuntando que “los minerales que producimos, como el cobre y el molibdeno, son los que el mundo requiere para esta era de la transición energética que nos está tocando vivir. En ese sentido, hemos podido generar un ecosistema con distintas startups que

**En la oportunidad, el vicepresidente Ejecutivo de Operaciones de la compañía, Dalibor Dragicevic, realizó una exposición en la que destaca el impulso de la “tecnología con propósito” al interior de la minera.**



se conectan con nuestra mirada que es tecnología con sentido”. El ejecutivo también comentó que, en el marco de un proceso de mejora

continúa al interior de Collahuasi, se ha definido la transformación digital como una iniciativa estratégica y detalló algunas de las medidas

adoptadas en torno al desarrollo tecnológico. Entre ellas, la de un algoritmo con Inteligencia Artificial, que facilita la ‘algoritmificación’ de los

procesos y la robotización del mantenimiento de molinos, que permite realizar de forma automatizada los cambios de revestimientos y el

carguío de bolas, promoviendo el cuidado de las personas y capturando valor en productividad. Además, se refirió a los avances en iniciativas piloto en materia de economía circular y que buscan reducir las emisiones, como la implementación de un sistema piloto de Trolley Assist en camiones CAEX.

En el evento, que reunió a cerca de 300 profesionales, emprendedores e inversionistas -todos comprometidos con la convergencia de la tecnología y la minería-, fueron destacadas seis startups con innovaciones relacionadas a medioambiente e Inteligencia Artificial: Adentu, Ainwater, Bloom Alert, Bluetek, Chucao Tech y Lidenbrock, siendo ésta última la que recibió un reconocimiento, por parte de un jurado conformado por actores del mundo minero.

Lidenbrock es un software para procesamiento de datos, diseñado para ayudar a geólogos y mineros a realizar análisis de datos multivariantes de manera rápida y sencilla.

