

# TECNOLOGÍAS ALEMANAS LLEGAN A EXPONOR 2024

Entre el 3 y el 6 de junio se realizará en Antofagasta una de las principales ferias mineras del mundo, en la que las innovaciones alemanas serán parte de la muestra.

**A**HK Chile, la Cámara Chileno-Alemana de Comercio, estará presente en la próxima edición de Exponor 2024, una de las ferias de minería más importantes del mundo, que se llevará a cabo en la ciudad de Antofagasta del 3 al 6 de junio. En esta ocasión, el Pabellón Alemania, organizado por AHK Chile, ocupará casi mil metros cuadrados, con más de 55 expositores que mostrarán las últimas soluciones en ingeniería, tecnología y materiales, tanto para proveedores mineros como para los clientes finales, las compañías mineras.

El Pabellón Alemania, que tendrá una ampliación de metroje de un 82% respecto a la edición



anterior, será el área más grande que haya ocupado históricamente el país europeo y permitirá conocer tanto los avances "Made in Germany" como las novedosas soluciones desarrolladas por empresas chilenas asociadas.

Organizado por el Centro de Negocios Mineros (CNM) de AHK

Chile, y auspiciado por Siemens, el evento será un punto de encuentro para la innovación, la sustentabilidad, la tecnología y la creatividad en el ámbito minero. En esta edición, el Business Lounge de AHK Chile tendrá un espacio semiabierto, diseñado como lugar para charlas técnicas, networking

o intercambio de conocimientos.

## Integración

La colaboración entre los dos países en el sector minero es una historia de larga data y se refleja en los esfuerzos conjuntos por abordar los desafíos del futuro de la minería. En este contexto, tanto

Chile como Alemania están comprometidos con la sostenibilidad y las metas de descarbonización como objetivos primordiales.

Uno de los principales desafíos que enfrentan ambas naciones es impulsar la transición energética a nivel global. Alemania, como líder en el desarrollo energético, busca soluciones innovadoras para este proceso, mientras que Chile, con sus abundantes recursos minerales como el litio y el cobre, juega un papel crucial en la provisión de materias primas necesarias para la producción de tecnologías de generación, almacenamiento y electromovilidad.

Además, Chile se posiciona como un aliado estratégico en la producción de hidrógeno verde y sus derivados, aprovechando su disponibilidad ilimitada de sol y viento. La colaboración entre ambas naciones se traduce en avances significativos en la optimización de procesos, el cuidado del medio ambiente y la adopción de tecnologías de vanguardia, contribuyendo así a la transición energética y la descarbonización a nivel global.