

# "EL PRINCIPAL DESAFÍO QUE ENFRENTA LA INDUSTRIA ES LA LLAMADA PERMISOLOGÍA"

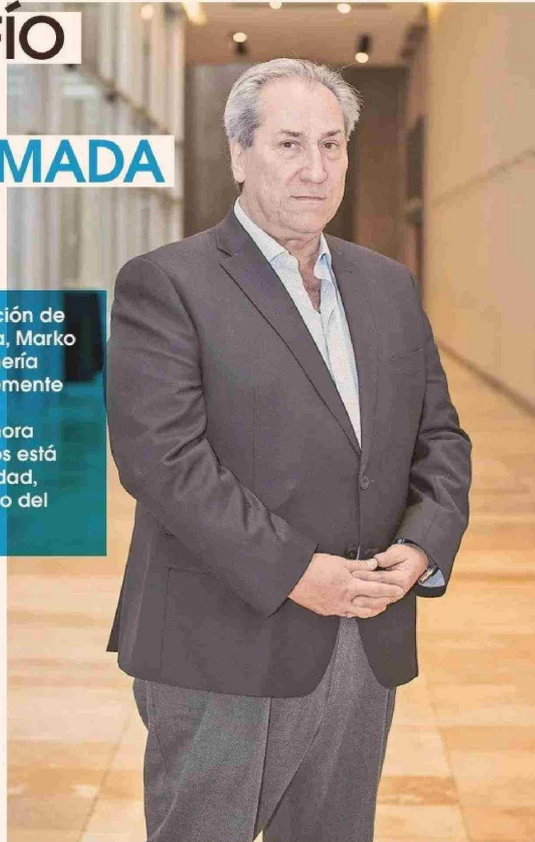
La búsqueda de la incorporación de prácticas sustentables y tecnológicas se ha convertido en una de las aristas en las que la industria minera ha puesto foco en los últimos años. Para el presidente de la Asociación de Industriales de Antofagasta (AIA), Marko Razmilic, el sector ha avanzado considerablemente en su camino hacia la sostenibilidad, con logros significativos como la adopción de tecnologías más limpias, la mejora en la gestión del agua y la eficiencia energética.

"Este progreso se debe a la implementación de prácticas de minería responsable, la inversión en investigación y desarrollo, y una mayor colaboración a través de diálogos perdurables en el tiempo entre empresas y comunidades", sostiene, y puntualiza que aquello muestra un compromiso genuino en la reducción del impacto ambiental y la optimización de recur-

**El presidente de la Asociación de Industriales de Antofagasta, Marko Razmilic, afirma que la minería ha avanzado considerablemente hacia la sostenibilidad. Sin embargo, dice que la demora de los procesos y proyectos está afectando a la empleabilidad, la inversión y el crecimiento del sector.** POR SOFÍA PREUSS

sos, transformando a la minería en "un sector más equilibrado y respetuoso" con el medio ambiente.

Pero el sector aún presenta retos considerables, dice Razmilic. "El principal desafío que enfrenta la industria actualmente es la llamada permisología, regulaciones complejas y largos procesos para la obtención de permisos; burocracia que puede ralentizar nuevos proyectos, llegando incluso al retraso de diez años en algunos casos",



indica, y detalla que estos procesos, que son necesarios para que la minería sea responsable y de vanguardia, muchas veces afectan de manera directa a la empleabilidad, la inversión y el crecimiento del rubro, "especialmente cuando en un escenario complejo como el actual, Chile y, particularmente, nuestra región están llamados a aportar más extracción de cobre y litio para el combate al cambio climático".

Para seguir avanzando, el presidente de la AIA apunta que es crucial agilizar los procesos de permisos mediante una mayor transparencia y simplificación de procedimientos, junto al fomento de una colaboración más estrecha entre el sector privado, el Gobierno y las comunidades.

En el marco del aniversario número 80 de la AIA y de cara al futuro, el presidente del gremio define, además, que esperan seguir liderando la transformación hacia una industria más sostenible y tecnológicamente avanzada, con un continuo foco en la colaboración entre sectores, la mejora de la infraestructura y el fortalecimiento de las capacidades locales. "Nuestro compromiso es ineludable para mantenernos a la vanguardia de los cambios y desafíos del sector, asegurando que la región siga siendo un referente de desarrollo y progreso industrial", concluye.