

E

Editorial

Minería, un debate necesario

Conecta Región reunió ayer en Valparaíso a la ministra de Minería, Anglo American, Codelco, la academia y otros actores

Las abundantes reservas de minerales en Chile mantienen al país como el primer productor de cobre a nivel mundial y el segundo en litio (el Estado y privados también muestran una producción respetable de molibdeno, oro, plata y hierro), todo sustentado en un sistema minero desarrollado, capital humano de alta calificación y una contribución significativa al PIB del país y sus exportaciones dentro de un marco de institucionalidad política estable.

De acuerdo con el Consejo Minero, el precio del cobre está a la baja pero alineado, con una producción que decepciona y cae por quinto año consecutivo, mientras otros metales repuntan. Su participación en el PIB nacional también ha decaído (11,9% en 2023; 21% con efecto multiplicador de encadenamiento productivo). Sus indicadores de desempeño económico sectorial están asimismo a la baja, excepto el empleo. Mucho de ello puede explicarse por un escenario regulatorio complejo que avanzó hacia una mayor certidumbre después de los dos procesos

Pese a la competencia, la falta de consenso y aumento de costos, las oportunidades se multiplican con una fuerte demanda mundial, precios atractivos y una amplia cartera de grandes proyectos.

constitucionales, estableciendo como su mayor hito regulatorio el observado en 2023 con el nuevo *royalty* minero.

Con todo, y pese a la alta competencia, la falta de consensos y el ostensible aumento de costos, las oportunidades se multiplican con una fuerte demanda mundial, precios atractivos y una amplia cartera de proyectos.

Al respecto, un par de ideas nacidas ayer desde el seminario "Minería, oportunidades y desafíos", organizado por Duoc UC y *El Mercurio de Valparaíso*, que contó con exposiciones de la ministra de Minería, Aurora Williams, el Consejo Minero, Codelco Ventanas, Anglo American, PUCV, Duoc UC y el MOP. La primera, la necesaria reutilización de la escoria de cobre, con múltiples usos en infraestructura y otros. La segunda, el próximo lanzamiento en el mismo Duoc UC de las carreras de Técnico en Operación de Procesos Mineros y Metalúrgicos, Técnico en Supervisión (*online*) e Ingeniería en mantenimiento industrial. En suma, la Región de Valparaíso tiene mucho por crecer en esta industria y es necesario trabajar en ello.