



Columna



Juan Carlos Peña  
Seremi de Minería

## Diversificando la minería en Atacama

Con el último anuncio de Estados Unidos sobre los aranceles al cobre surgieron preguntas sobre la diversificación e inversiones mineras a nivel nacional, y claro, también a nivel regional. Si bien en materia de exportaciones, actualmente, el 98.1% son productos mineros de los cuales el 71.9% representan cobre y hierro. Los principales mercados son Japón, China y resto de Asia con 57.4%. Sin embargo, estamos trabajando en la diversi-

**De igual manera, otra inversión que ya está en las etapas finales para obtener la RCA es el proyecto de Modernización de la Fundición Hernán Videla Lira de Paipote, consistente en un Complejo Metalúrgico Integral (fundición, refinería y planta de metales nobles).**

Farola, iniciativa de cobre y oro que ya cuenta con Resolución de Calificación Ambiental - RCA aprobada y en proceso de obtención de permisos sectoriales para iniciar prontamente la etapa de construcción; y Santo Domingo, mina de cobre, cobalto, oro y fierro

ficación de la minería en Atacama.

Nuestra región está avanzando con proyectos greenfield como Fénix Gold, operación minera de oro que se encuentra en etapa de construcción; La

que se encuentra con RCA aprobada y actualmente tramitando permisos sectoriales.

Con respecto al litio, ya contamos con dos Ceoles con acuerdo por parte de las comunidades indígenas. Salares Alto Andinos de Enami, espera su construcción en 2030 con una inversión cercana a los US\$ 3.000 millones de dólares, para contar con su primera producción durante 2032. En tanto Minera Salar Blanco, de Codelco, prevé su construcción a inicios de 2027, y así poder contar con la primera producción durante 2030, con una inversión estimada de US\$ 1.200 millones en su primera fase, y US\$ 1.200 millones adicionales para la segunda fase, estimaciones que serán revisadas con su nuevo socio, Río Tinto.

De igual manera, otra inversión que ya está en las etapas finales para obtener la RCA es el proyecto de Modernización de la Fundición Hernán Videla Lira de Paipote, consistente en un Complejo Metalúrgico Integral (fundición, refinería y planta de metales nobles) que requerirá una inyección de recursos estimada en US\$ 1.400 millones, que no solo producirá cátodos de cobre, sino que tendrá una planta de metales nobles que recuperará oro, plata, platino y paladio, contenidos en el barro anódico que se generará en la refinería electrolítica.

Además de éstos, hay otras iniciativas que se encuentran en etapa de evaluación ambiental, exploración y/o prospección, tanto en cobre, oro y litio, sumando así inversiones por más de US\$ 14.000 millones en los próximos 10 años, que aportarán al desarrollo de nuestra región.