



IO  
VE

## Permisología, costos y menor producción de cobre explican caída de la minería en el Imacec

**Sergio Sáez Fuentes**

La economía chilena volvió a mostrar señales de debilidad tras la caída de 0,1% del Imacec en marzo, acumulando así tres retrocesos consecutivos en el primer trimestre de 2026. El resultado encendió nuevas alertas, especialmente en el sector minero, que junto a la industria se consolida como uno de los principales responsables del deterioro de la actividad.

Desde la SONAMI, su presidente, Jorge Riesco, fue categórico al analizar el escenario: "El resultado del Imacec de marzo, con una caída de 0,1%, sin duda no es una buena noticia. Lamentablemente confirma lo que hemos venido advirtiendo desde SONAMI".

El dirigente apuntó directamente a la minería como factor estructural del problema. "La contracción del sector minero, explicada en gran medida por una menor producción de cobre, refleja el estancamiento estructural que tenemos hace tiempo", afirmó.

El desempeño negativo del indicador ocurre en un contexto internacional que, paradójicamente, debiese favorecer al sector. Sin embargo, Riesco advirtió que las trabas internas están impidiendo capitalizar ese escenario: "Resulta paradójico enfrentar un escenario internacional tan favorable para nuestros



Jorge Riesco, presidente de Sonami.

minerales, si a nivel local la excesiva permisología, la lentitud administrativa y la falta de certeza jurídica impiden transformar nuestra cartera de proyectos en inversión efectiva".

A esto se suma un entorno externo más desafiante, marcado por el alza en los costos energéticos – impulsados por el conflicto en Medio Oriente – y la incertidumbre sobre la demanda desde Asia, especialmente China.

En ese contexto, desde el gremio insistieron en la urgencia de reformas. "Como lo hemos planteado, necesitamos modernizar de manera urgente el sistema de permisos, haciéndolo más predecible y proporcional, para que la minería recupere su capacidad de impulsar el crecimiento y el empleo en Chile y sus regiones", concluyó Riesco.