

## Producción de cobre en Chile alcanzará máximo en 2033 y bajará a 5,86 millones en 2034

La producción chilena de cobre llegaría a 5,86 millones de toneladas en 2034, luego de alcanzar un máximo de 6,06 millones en 2033, según un informe de la estatal Cochilco citado por Reuters.

La proyección sugiere que, pese a la urgencia global por asegurar suministro de cobre —impulsada por electrificación, redes y centros de datos—, Chile enfrentaría una década donde el crecimiento de la producción tendería a moderarse, con un pico tardío y una corrección posterior.

### QUÉ REVELA EL CAMBIO DE TRAYECTORIA: PICO MÁS TARDE Y DESACELERACIÓN AL FINAL DEL PERÍODO

El dato central del informe es doble: un peak en 2033 (6,06 Mt) y una producción que se modera en 2034 (5,86 Mt).

Esto se da en un mercado que viene marcado por señales de estrechez: a comienzos de enero, Reuters reportó precios récord del cobre por temores de escasez y interrupciones en faenas, en un contexto de fuerte demanda estructural.

### INVERSIÓN Y EJECUCIÓN: LA OTRA CARA DE LA PROYECCIÓN

La trayectoria futura no depende solo del precio: también exige capex, permisos, continuidad operacional y avance de proyectos. En esa línea, Cochilco elevó recientemente su estimación de inversión minera para el período hasta 2034 a US\$104.549 millones, un indicador de la magnitud del esfuerzo requerido para sostener y renovar la base productiva.

### UN DATO RELEVANTE: PROYECCIONES ANTERIORES MOSTRABAN OTRO NIVEL PARA 2034

Como referencia, en un informe anterior difundido por Cochilco, se proyectaba una producción de 5,54 millones de toneladas en 2034 (con peak productivo en 2027), lo que muestra que el escenario ha ido ajustándose con el tiempo a medida que cambian supuestos y cartteras de proyectos.

