

Cochilco eleva estimación del precio del cobre a 4,30 dólares por libra para 2025

PROYECCIÓN. La mejora, dijo la ministra de Minería, Aurora Williams, se atribuye principalmente al acuerdo arancelario alcanzado entre Estados Unidos y China.

Cochilco publicó su informe del primer trimestre de 2025 con proyecciones optimistas para el precio del cobre. La ministra de Minería, Aurora Williams, anunció que se elevó la proyección a US\$ 4,30 la libra tanto para 2025 como para 2026. Esta mejora se atribuye principalmente al acuerdo arancelario alcanzado entre Estados Unidos y China, lo que ha reducido ten-

siones comerciales e impulsado una mayor estabilidad en los mercados globales.

DEMANDA ES FUERTE

Pese a señales macroeconómicas débiles en algunas economías clave, la vicepresidenta ejecutiva (s) de Cochilco, Claudia Rodríguez, dijo que la demanda de cobre continúa respaldada por factores estructurales de largo plazo. Entre es-

tos destacan la transición energética, la electrificación del transporte, la expansión de redes eléctricas y el desarrollo de sistemas de almacenamiento, por lo que se considera que la actual desaceleración tiene un carácter transitorio.

Desde el punto de vista de la oferta, el informe señala que habrá una menor disponibilidad de cobre en el mercado. En ese sentido, el coordinador

de Mercado Minero de Cochilco, Víctor Garay, explicó que el crecimiento de la oferta será solo de 1,3%, frente al 4,7% proyectado anteriormente. Esta caída se debe a disrupciones en la producción de Perú, Congo y Panamá, sumadas a la fuerte demanda de fundiciones en Asia y la escasez de nuevos proyectos y chatarra.

Durante el primer trimestre de 2025, grandes mineras



LA LIBRA DE COBRE SE COTIZÓ AYER EN US\$ 4.392, TRAS ALZA DE 0,3%.

como Freeport-McMoRan, Glencore y Anglo American reportaron caídas en su producción. Aunque empresas chilenas como Codelco y Antofagasta Minerals lograron aumen-

tos, estos no fueron suficientes para compensar la caída global. En Chile se espera que la producción crezca un 3% en 2025 y 2026, alcanzando los 5,84 millones de toneladas. ³