

Codelco fija meta para reducir emisiones de su cadena de proveedores para el 2030

DESCARBONIZACIÓN. Disminuirá en 25% las emisiones de alcance 3 para fines de la década y electrificará 100% de los vehículos para transporte de personal a 2040.

Codelco, que busca disminuir en 70% su huella de carbono total a 2030, dio a conocer sus metas para reducir sus emisiones de alcance 3 (cadena de proveedores de bienes y servicios), las que disminuirán en 25% al término de esta década. Además destacó su plan de electromovilidad en las operaciones, con la transición hacia flotas eléctricas en

el transporte de trabajadores, que busca alcanzar 40% a 2030 y 100% a 2040.

El alcance 3 representa más del 60% de las emisiones de la minera y abarca aquellas indirectas generadas antes de que los insumos lleguen a la operación minera, como en el transporte de materiales y los servicios de proveedores; así como las resultantes después

de que los productos –por ejemplo, los cátodos– son vendidos y procesados por el cliente final. Por lo mismo, cumplir con este desafío requiere un enfoque integral, dado que involucra a actores y procesos externos a la operación directa de la estatal.

El compromiso se asocia a la “intensidad”, la que se calcula dividiendo las emisiones to-

tales por toneladas de cobre fino, fórmula que permite realizar un adecuado seguimiento de la meta ante fluctuaciones del negocio, como una mayor o menor producción en determinado período.

Para alcanzar esta meta, Codelco trazó una estrategia basada en la medición precisa y la colaboración estratégica con sus proveedores. Esto in-



Codelco busca disminuir en 70% su huella de carbono a 2030.

cluye la implementación de herramientas alineadas con estándares globales, como el GHG Protocol, y las categorías del Consejo Internacional en Minería y Metales (ICMM), que

sean trazables y permitan cuantificar las emisiones a lo largo de toda la cadena de valor, apoyándose en sistemas automatizados de monitoreo, reporte y verificación (MRV). 