

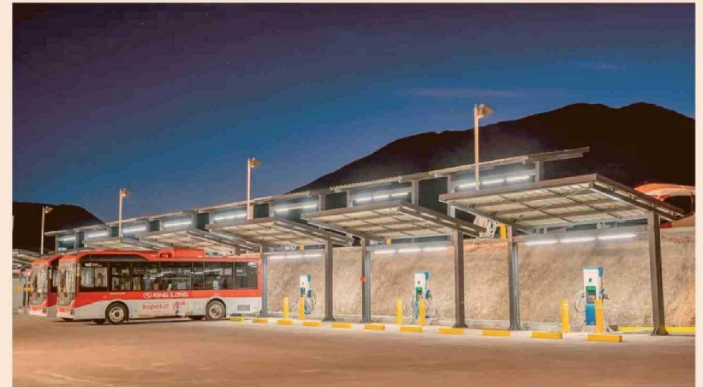
PUBLIRREPORTAJE

Copec impulsa la electromovilidad como infraestructura habilitante para el desarrollo de Chile

La electromovilidad continúa ganando terreno en Chile. Con un crecimiento de 85,6% en la venta de vehículos de cero y bajas emisiones durante 2025 —según la ANAC—, el desafío ya no es solo avanzar, sino hacerlo a la escala y velocidad que el país necesita.

En ese contexto, Copec está desempeñando un rol clave como articulador de esta transición, con una propuesta que abarca desde la carga pública hasta soluciones para transporte masivo e industria, la compañía busca habilitar un ecosistema de movilidad más limpio, eficiente y que conecte a todo Chile.

"A través de Copec Voltex, estamos enfocados en habilitar el ecosistema que la electromovilidad necesita para escalar en Chile: no solo infraestructura de carga, sino también gestión energética y soluciones operacionales que conecten transporte público, logística,



industria y personas bajo un estándar común de eficiencia y confiabilidad", señaló Francisco Larrondo, Gerente General de Copec Voltex.

Uno de los avances más relevantes para 2026 es el despliegue de infraestructura para transporte público, con cerca de 40 electroterminales en la Región Metropolitana y 12 en regiones. Esta red permitirá abastecer a más de 3.190 buses eléctricos con energía 100% renovable, suministrada por Copec EMOAC, contribuyendo directamente a la modernización del sistema de transporte urbano y a la reducción de emisiones en las principales ciudades del país.

En paralelo, la empresa continuará expan-

diendo su red de carga pública a lo largo del país, incorporando tecnología ultrarrápida de hasta 500 kW, que permite recargar vehículos aproximadamente en 10 minutos y habilitar viajes de larga distancia con mayor autonomía.

A esto se suma el desarrollo de soluciones de carga privada para los sectores industrial y logístico, junto con nuevas rutas eléctricas hacia el norte y sur del país y más de 250 puntos de carga para flotas y operaciones. Asimismo, la compañía impulsa proyectos de electrificación para el transporte de carga.

Con esta visión, Copec impulsa la electromovilidad, construyendo la infraestructura necesaria para acelerar el desarrollo sostenible de Chile.