

DP World Chile refuerza su liderazgo con 100% de energía renovable

Terminal San Antonio redujo en 44% sus emisiones.

Crónica
cronica@lidersanantonio.cl

“DP World Chile, a través de sus terminales DP World San Antonio y DP World Lirquén, renovó por cuarto año seguido su certificación como líder portuario de Sudamérica que utiliza el 100% de energía renovable, confirmando el liderazgo global de DP World como operador logístico sustentable”, informó Emilio Crucer, HSSE senior director de DP World Chile.

Crucer agregó que “el uso de 100% energía renovable, la reducción de combustibles fósiles en nuestras operaciones, maximizar eficiencia e incorporar proactivamente tecnologías innovadoras permiten reducir la huella de carbono del comercio internacional de Chile, con un beneficio directo para nuestros clientes y sus consumidores”.

“La incorporación de energía renovable permitió que las emisiones de nuestros terminales bajaron 44% en San Antonio y 29% en Lirquén en 2024.



CEDIDA

EMILIO CRUCER, HSSE SENIOR DIRECTOR DE DP WORLD CHILE; MARÍA ELENA RETAMAL, GERENTE DE COMUNICACIONES DE DP WORLD CHILE, Y CAROLINA DÍAZ, KEY ACCOUNT MANAGER DE COLBÚN.

DP World Chile garantiza una disminución de huella de carbono a los productos y servicios de sus clientes exportadores, importadores y líneas navieras. Aproximadamente, las renovaciones de certificación desde 2021 a la fecha equivalen en San Antonio a plantar casi 170 mil árboles o retirar de circulación más de 4.700 vehículos a combustión en el período”.

Emilio Crucer explicó que “es un orgullo haber recibido el certificado que acredita que la energía

eléctrica que utilizamos proviene de fuentes renovables. Este logro nos acerca significativamente a nuestro objetivo de ser carbono neutrales para 2050, contando con Colbún como nuestro socio estratégico en esta misión”.

Añadió que “estamos desarrollando diversas soluciones tecnológicas para continuar con nuestro compromiso de ser más eficientes en nuestras operaciones, siempre con un enfoque en la protección del medio ambiente en las áreas donde operamos”.