

ACOMPANAMIENTO EN TODO EL CICLO DE VIDA:

Tecnología eficiente y competitiva para la generación de energía eólica

Nordex Group ha demostrado su compromiso con el crecimiento energético renovable de Chile. Gracias a la estrecha relación con sus clientes, la empresa juega un importante rol en la transición hacia una economía más sostenible.

Por más de 35 años, Nordex Group ha liderado tanto la fabricación de aerogeneradores como la gestión de proyectos de energía eólica con un propósito claro: contribuir a la transición energética y reducir la huella de carbono mediante la generación de energía limpia y renovable. "Somos uno de los mayores fabricantes de aerogeneradores del mundo y estamos convencidos de que la expansión de las energías alternativas es el camino hacia una economía más sostenible. Por eso, promovemos activamente su utilización. La energía eólica es actualmente una de las fuentes de electricidad más económicas en ciertas regiones de Chile y estamos orgullosos de ser parte de esta tendencia", señala Marcos Cardaci, vicepresidente de Nordex Group Latinoamérica. La empresa es reconocida por ofrecer tecnología altamente eficiente y competitiva para la generación de energía eólica. Sus aerogeneradores facilitan la generación de electricidad en



Marcos Cardaci, vicepresidente de Nordex Group Latinoamérica.

condiciones geográficas y climáticas como las que se dan en el norte, centro y sur de Chile. "Esto nos ha permitido consolidar nuestra trayectoria como líderes en el sector", dice el ejecutivo.

Actualmente, Nordex Group se enfoca en proveer aerogeneradores de entre 4 MW y 7 MW o incluso más. "Producimos nuestras nacelles,

palas y torres en fábricas ubicadas en Alemania, España, Brasil, India o China, lo que nos permite garantizar la calidad y eficiencia de nuestros productos y servicios para el mercado chileno", detalla.

RAPIDEZ Y CONFIABILIDAD

Uno de los grandes atributos de la compañía es su capacidad de ejecutar proyectos en el tiempo y la forma que sus clientes esperan. Además, su compromiso con ellos va mucho más allá de la entrega.

"Ofrecemos servicios posventa a largo plazo, durante todo el ciclo de vida operativo del parque eólico; y contamos con una red de servicios técnicos global, regional y local, lo que nos permite prestar una asistencia rápida y fiable y optimizar el costo de la producción de energía", comenta el vicepresidente de Nordex Group Latinoamérica.

Con soluciones personalizadas y adaptadas a necesidades específicas, la empresa ha logrado instalar más de 1.500



Los aerogeneradores de Nordex Group Latinoamérica facilitan la generación de electricidad en condiciones geográficas y climáticas como las que se dan en el norte, centro y sur de nuestro país.

MW entre proyectos en construcción y en operación, en el norte, centro y sur del país.

"Queremos seguir siendo protagonistas del mercado eólico de Chile. Este es un país con un potencial muy alentador. La descarbonización energética, la electrificación de ciertas industrias, la inversión en energías renovables y el desarrollo del transporte eléctrico implican un crecimiento en la demanda de cobre y litio, lo que ofrece una gran oportunidad para generar un impacto significativo en el crecimiento económico sostenible de Chile", afirma Marcos Cardaci.

Además, el ejecutivo valora el significativo potencial para la producción de hidrógeno verde en la Región de Magallanes, que califica como una gran oportunidad para el desarrollo de la industria de la energía eólica en Chile.

No obstante, a pesar del creciente rol de las energías renovables en la matriz de generación, la obtención de permisos para la construcción de nuevas plantas eólicas sigue siendo un desafío. "Este proceso puede tomar varios años, lo que representa un tiempo significativamente mayor al de otros países de la región, lo que genera retrasos en las decisiones de inversión y puede comprometer la descarbonización del país", concluye.