

Puerto Angamos culmina la descarga del Parque Eólico Horizonte de Colbún, un hito para la energía renovable en Chile y Latinoamérica

- Con el desembarque de los últimos 6 generadores y 6 nacelles, Puerto Angamos ha completado con éxito la descarga del Parque Eólico Horizonte de Colbún, consolidando su rol en la promoción de energías limpias en la región.

30 de mayo, Mejillones. – Puerto Angamos anunció la culminación de la descarga del Parque Eólico Horizonte de Colbún. Este hito marca un momento trascendental en el panorama de las energías renovables en la región, así como en el avance hacia una matriz energética más diversificada y sostenible.

Este emblemático proyecto comenzó su fase de descarga en septiembre de 2022, bajo la dirección de Enercon, compañía que estuvo a cargo de la fabricación y el traslado de un total de 1.260 piezas, a través de 32 naves. Esta etapa final, que contempló el desembarque de 6 generadores y 6 nacelles, marca la culminación del transporte de los componentes esenciales para la construcción y operación del parque eólico.

José Sáenz, gerente general de Puerto Angamos, señaló que "la finalización de la descarga del Parque Eólico Horizonte marca un hito significativo para nuestro terminal y la región en su conjunto, reflejando nuestro firme compromiso con la promoción de las energías renovables en Chile y Latinoamérica. Nos enorgullece haber contribuido a este emblemático proyecto, que representa un avance tangible hacia un futuro más limpio y sostenible para las próximas generaciones".

Por su parte, Carla Tapia, Country Manager de Enercon, indicó que "este suceso marca un paso significativo hacia nuestro objetivo final y demuestra el arduo trabajo y la dedicación de todo el equipo. Agradecemos a todos por su compromiso y hacer esto posible".

En tanto, José Ignacio Escobar, CEO de Colbún, destacó que "estamos contentos de estar cerrando una etapa importante en la construcción de Horizonte, luego de haber completado el desembarco de más de 1.200 componentes de nuestro

parque eólico a través de Puerto Angamos, uno de los mayores desafíos logísticos que ha enfrentado la región de Antofagasta”.

Cabe destacar que el Proyecto Eólico Horizonte, ubicado en la comuna de Taltal, cuenta con una capacidad instalada de 816 MW, lo que le permite generar aproximadamente 2.400 GWh de energía al año, equivalente al consumo de más de 700 mil hogares, y su futura operación permitirá evitar la emisión de 1,2 millones de toneladas de CO2 al año, contribuyendo significativamente a la reducción de emisiones de carbono y fortaleciendo la sostenibilidad energética del país.

Sobre Puerto Angamos y TGN

Puerto Angamos se constituyó como sociedad anónima cerrada en 1999 y hace 20 años opera en el Terminal N° 1 del Complejo Portuario Mejillones S. A., tiempo durante el cual se ha consolidado como el principal puerto de cobre y multipropósito de Antofagasta y del norte del país. Ofrece los servicios de atención de naves, muellaje, almacenaje, transferencias, manipulaciones y porteo de carga, además de ejecutar diversos contratos vinculados con la actividad marítimo-portuaria. Además, es un actor clave en la generación de energías limpias en la región, teniendo como ejes principales, la descarga de componentes eólicos, solares y el desarrollo de nuevos proyectos relacionados a hidrógeno y amoníaco verde.

Sobre Colbún S.A.

Colbún S.A. es una empresa con 37 años de trayectoria dedicada a la generación y comercialización de energía, que cuenta con una cartera de más de 350 clientes, cerca de 1.100 trabajadores y una potencia instalada de más 4.000 MW a través de 27 centrales de generación en Chile y Perú. La compañía está impulsando un fuerte programa de proyectos de energía renovable solar y eólica para sustentar su crecimiento, así como iniciativas de hidrógeno verde y tratamiento de agua. Además, es un actor relevante en el mercado de soluciones energéticas a través de Colbún Soluciones, donde ofrece plantas solares para clientes, sistemas de gestión de energía e infraestructura para electromovilidad, entre otros servicios.

Para más información

Francisca Silva
Comunicaciones Colbún
Email: fsilvab@colbun.cl

Valentina Reinoso
Comunicaciones Puerto Angamos
Email: vreinoso@puertoangamos.cl