

## Nota de prensa

23 de julio de 2020

## Siemens Gamesa suministrará los aerogeneradores para el proyecto nearshore más grande de Vietnam con 78 MW

- El parque Hiep Thanh de 78 MW es el quinto en un entorno nearshore (cercano a la costa) de Siemens Gamesa en Vietnam y consolida a la compañía como uno de los líderes en este segmento
- El parque estará equipado con 18 aerogeneradores del modelo SG 5.0-145, con potencia flexible; Siemens Gamesa se encargará de su mantenimiento durante diez años

Siemens Gamesa sigue reforzando su posición de liderazgo en el mercado vietnamita tras firmar su quinto proyecto *nearshore* (ubicado en el agua, cercano a la costa) mientras el gobierno del país avanza rápidamente en sus objetivos de energía renovable.

Hiep Thanh de 78 MW será el parque nearshore más grande hasta la fecha en el país, y se añade a los 174 MW que ya ha cerrado la compañía en proyectos de este tipo en Vietnam. De esta manera, Siemens Gamesa se afianza como uno de los principales protagonistas de este segmento en el creciente mercado vietnamita, gracias a su dilatada experiencia en el diseño y construcción de aerogeneradores onshore y offshore.

El parque de Hiep Thanh estará ubicado en el agua, a una distancia de entre 1 y 3 kilómetros de la costa de la provincia de Tra Vinh. El proyecto está siendo desarrollado por EcoTech Tra Vinh Renewables JSC, y sus inversores, Janakuasa Pte Ltd, Ecotech Vietnam, Climate Investor One, gestionado por el fondo Climate Fund Managers (CFM), y ST International. Siemens Gamesa ha formado un consorcio con PowerChina Huadong Engineering, la empresa líder de ingeniería y construcción de eólica offshore de China, para ofrecer una solución EPC (llave en mano).

El proyecto estará equipado con 18 aerogeneradores del modelo SG 5.0-145, que estarán entre los más potentes del país. Su puesta en marcha está prevista para el tercer trimestre de 2021. Además, la compañía se encargará de su mantenimiento durante diez años.

"Vietnam está acelerando su desarrollo de las energías renovables, un paso esencial para la recuperación económica post Covid-19 y para alcanzar sus objetivos energéticos a largo plazo. En Siemens Gamesa contamos con los desarrollos tecnológicos y las capacidades de ejecución necesarias para apoyar a nuestros socios en Vietnam en su apuesta por la transición a la energía limpia", ha destacado Enrique Pedrosa, Chief Regions Officer de la división Onshore de Siemens Gamesa.

En Vietnam, Siemens Gamesa ha construido ya tres parques y cuenta con otros siete en construcción. En los últimos tres años, la compañía ha vendido más de 550 MW en este mercado.



La compañía está presente en los mercados de Asia-Pacífico desde los años 80 y ha instalado más de 8,4 GW de turbinas en la región. En el segmento offshore, la empresa ha completado con éxito la instalación de su primer proyecto en Taiwán en 2019 (128 MW), donde cuenta con otros 2 GW de pedidos en firme.

## **Sobre Siemens Gamesa Renewable Energy**

Siemens Gamesa es líder mundial en el sector eólico, con una fuerte presencia en todos los segmentos del negocio: offshore, onshore y servicios. A través de sus avanzadas capacidades digitales, la compañía ofrece una de las carteras de productos más amplias de la industria, así como soluciones de servicio líderes en la industria, con las que contribuye a generar una energía limpia más asequible y fiable. Con más de 103 GW instalados en todo el mundo, Siemens Gamesa produce, instala y mantiene aerogeneradores onshore y offshore, con una cartera de pedidos de 28.600 millones de euros. La compañía tiene su sede central en España y cotiza en la Bolsa española (índice Ibex 35).

## Contacto para prensa:

Marta Menéndez Tel: +34 616 346 796

marta.menendez@siemensgamesa.com

Para más información: www.siemensgamesa.com

Síguenos en:

Twitter: www.twitter.com/SiemensGamesa

LinkedIn: <a href="www.linkedin.com/company/siemensgamesa/">www.linkedin.com/company/siemensgamesa/</a> Facebook: <a href="www.facebook.com/SiemensGamesa/">www.facebook.com/SiemensGamesa/</a> Instagram: <a href="www.instagram.com/siemensgamesa/">www.instagram.com/siemensgamesa/</a>