

**Nota de prensa**

10 de diciembre, 2018

## **Siemens Gamesa firma el primer contrato para suministrar su nuevo aerogenerador de la plataforma Siemens Gamesa 4.X para un total de 249 MW en México**

- Siemens Gamesa suministrará 60 unidades de su aerogenerador SG 4.5-145 con una potencia flexible de 4.2 MW a los parques eólicos Amistad III y IV de Enel Green Power en Coahuila, México
- Estos proyectos fueron adjudicados durante la subasta del 2017 en México

Siemens Gamesa Renewable Energy (SGRE) refuerza su cartera de productos con la firma del primer contrato de suministro de los aerogeneradores SG 4.5-145 con Enel Green Power, la línea de negocio de energía renovable del Grupo Enel.

Según el acuerdo, SGRE suministrará 24 unidades de los nuevos aerogeneradores SG 4.5-145, que cuentan con una potencia flexible de 4.2 MW, para el Parque Amistad III y 36 unidades para el Parque Amistad IV, ambos ubicados en Ciudad Acuña, al norte del Estado de Coahuila en México, con una capacidad total combinada de cerca de 249 MW.

Estos proyectos representan el primer pedido a nivel mundial de la nueva generación de aerogeneradores onshore mayores de 4 MW con el mejor LCoE de su segmento y una torre de 107,5 metros de altura. El modelo SG 4.5-145 ofrece una potencia flexible que comprende desde 4.2 MW a 4.8 MW dependiendo de las condiciones del emplazamiento y un rotor de 145 metros de diámetro. Su diseño es óptimo para vientos medios y además maximiza la productividad energética con bajos niveles de emisión de ruido.

Ambos proyectos, Parque Amistad III (100 MW) y Parque Amistad IV (149 MW) fueron adjudicados a Enel Green Power durante la subasta mexicana de 2017.

“Estamos muy emocionados de poder suministrar nuestra nueva generación de aerogeneradores onshore a los proyectos de Enel Green Power”, dijo Jorge Lobatón, Director General Onshore para México y Latam. “Esperamos la exitosa implementación de Amistad III y IV. Estos proyectos son dos de los parques eólicos más relevantes en México, que además posicionarán al estado de Coahuila como uno de los principales actores en energía renovable en el país”.

El alcance de ambos proyectos incluye un contrato de 5 años de servicio y mantenimiento tras la puesta en marcha de los aerogeneradores, que serán fabricados en España y China (nacelles) y México (palas y torres).

En México, Siemens Gamesa ha suministrado más de 2.3 GW de capacidad instalada para más de 25 proyectos y desarrolla además una intensa actividad como gestor de operación y mantenimiento.

### **Acerca de Siemens Gamesa Renewable Energy**

Siemens Gamesa es el líder mundial en el sector eólico, con una fuerte presencia en todos los segmentos del negocio: offshore (#1), onshore (#2) y servicios (#2). En 2017 la compañía se situó en la primera posición del ranking de la consultora Make, con una cuota de mercado superior al 17%.

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 89 GW instalados en todo el mundo, Siemens Gamesa produce, instala y mantiene aerogeneradores

onshore y offshore, con una cartera de pedidos de 22.800 millones de euros. La compañía tiene su sede central en España y cotiza en la Bolsa española (índice Ibex 35).

**Contacto de prensa**

Juan Pablo Groenewold

Phone: +52 1 554950-8548

[juan.groenewold@siemensgamesa.com](mailto:juan.groenewold@siemensgamesa.com)

Beatriz Rodríguez

Phone: +34 617 318 697

[beatriz.rodriguez.ext@siemensgamesa.com](mailto:beatriz.rodriguez.ext@siemensgamesa.com)

Para más información: [www.siemensgamesa.com](http://www.siemensgamesa.com)

Síguenos en:

Twitter: [www.twitter.com/SiemensGamesa](https://www.twitter.com/SiemensGamesa)

LinkedIn: [www.linkedin.com/company/siemensgamesa/](https://www.linkedin.com/company/siemensgamesa/)

Facebook: [www.facebook.com/SiemensGamesa/](https://www.facebook.com/SiemensGamesa/)

Instagram: [www.instagram.com/siemensgamesa/](https://www.instagram.com/siemensgamesa/)