

Nota de prensa

7 November 2019

Las turbinas de Siemens Gamesa en Suecia abastecerán de energía limpia a un centro de datos de Google

- La compañía suministrará 62 aerogeneradores con una potencia unitaria de 4,1 MW para el parque eólico de Stavro de 254 MW
- El proyecto, desarrollado por Prime Capital AG, es propiedad de un consorcio formado por inversores institucionales coreanos, Siemens Financial Services y el fondo de pensiones alemán Nordrheinische Ärzteversorgung
- La energía producida por el parque se venderá a Google y Holmen a través de dos acuerdos de compraventa de electricidad

Siemens Gamesa Renewable Energy ha cerrado su mayor pedido en Suecia para el suministro de 62 aerogeneradores de 4,1 MW en el parque Stavro, que suministrará energía limpia a un centro de datos de Google, así como a una fábrica local de papel y cartón propiedad del grupo sueco Holmen.

El parque Stavro, con una capacidad total instalada de 254 MW y situado al norte de Suecia, estará dividido en dos áreas: Blodrotberget, con 40 aerogeneradores, y Blackfjället, con 22. La puesta en marcha del proyecto está prevista para finales de 2021. Siemens Gamesa realizará las tareas de operación y mantenimiento del parque durante 30 años, mientras que Siemens Gas and Power se encargará de la conexión a la red, que comprende labores de ingeniería, obra civil, instalación y puesta en marcha de las dos subestaciones de 150/33 kV.

El proyecto será desarrollado por el gestor de activos alemán Prime Capital AG en representación del consorcio internacional formado por inversores institucionales coreanos, el fondo de pensiones alemán Nordrheinische Ärzteversorgung y Siemens Financial Services, cuya experiencia financiando proyectos eólicos ha sido clave para hacer realidad Stavro.

"El mercado sueco sigue demostrando su gran potencial eólico mientras se esfuerza por ser neutro en carbono para 2050. Este proyecto conseguirá que Holmen utilice energía 100% renovable en su negocio y cubrirá además parte de la creciente demanda de electricidad de los centros de datos europeos de Google", afirma Alfonso Faubel, CEO de la Unidad de Negocio Onshore de Siemens Gamesa. "Proyectos como el de Stavro ilustran cómo Siemens Gamesa contribuye a la descarbonización del sistema energético, ofreciendo soluciones adaptadas a las necesidades de cada cliente y proyecto".

"Nuestra estrecha colaboración con Siemens Gamesa nos ha permitido abordar el proyecto de manera conjunta desde un primer momento e incrementar la rentabilidad para nuestros inversores, en un mercado que combina uno de los mejores recursos eólicos del mundo y que además es capaz de desarrollar proyectos a gran escala", ha destacado Andreas Kalusche, CEO de Prime Capital. Stavro es la segunda gran operación de este tipo que Prime Capital comercializa y construye en los dos últimos años.

*El pedido se firmó en el cuarto trimestre del año fiscal 2019.

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 95 GW instalados en todo el mundo, Siemens Gamesa produce, instala y mantiene aerogeneradores onshore y offshore, con una cartera de pedidos de 25.500 millones de euros. La compañía tiene su sede central en España y cotiza en la Bolsa española (índice Ibex 35).

Sobre Prime Capital

Prime Capital AG es una empresa independiente de gestión de activos y de servicios financieros, centrada en clientes institucionales. Prime Capital fue fundada en 2006, actualmente emplea a más de 80 personas en Frankfurt, Luxemburgo y Londres y está regulada por BaFin y CSSF. A junio de 2019, Prime Capital gestiona y administra una cartera de activos por valor de 15.100 millones de euros.

Contactos para periodistas

Verónica Díaz

+34 616 348 735

veronica.diaz@siemensgamesa.com

Más información disponible en: www.siemensgamesa.com

Síguenos en:

Twitter: www.twitter.com/SiemensGamesaLA

Twitter: www.twitter.com/SiemensGamesa

LinkedIn: www.linkedin.com/company/siemensgamesa/

Facebook: www.facebook.com/SiemensGamesa/

Instagram: www.instagram.com/siemensgamesa/