

COMIENZA LA CONSTRUCCIÓN DEL PRIMER PARQUE EÓLICO DESARROLLADO POR GAMESA ENERGÍA EN CHINA CON GUANGDONG NUCLEAR

- **El acuerdo con Guangdong Nuclear abarca un total de seis proyectos en la provincia de Shandong que estarán equipados con aerogeneradores Gamesa G5x 850 kW fabricados en China.**

Madrid, 17 de junio de 2009. Gamesa Corporación Tecnológica y China Guangdong Nuclear Wind Co. Ltd. han alcanzado un acuerdo para el desarrollo de 253 MW en proyectos eólicos en la provincia china de Shandong, en el noreste de China, para el periodo 2009-2011, todos ellos con aerogeneradores Gamesa G5x 850 kW fabricados en los centros de producción que la compañía tiene en Tianjin.

La firma de este acuerdo tuvo lugar ayer en el Palacio de Viana de Madrid, en un acto oficial en el que tomaron parte el Presidente y Consejero Delegado de Gamesa Corporación Tecnológica, Guillermo Ulacia y Chen Sui, Presidente de China Guangdong Nuclear Wind Power Co., Ltd, y que se enmarca en la visita a España de autoridades chinas.

El primer proyecto acordado es el del parque eólico de Taipingshan, con una potencia de 49,3 MW y primer parque desarrollado por Gamesa Energía en China, cuya construcción se iniciará este mes, y que estará equipado con 58 aerogeneradores Gamesa G5x. El suministro, entrega y montaje se realizará en el cuatro trimestre de 2009.

Este acuerdo refuerza el compromiso de Gamesa con China para desarrollar el sector eólico junto a operadores líderes del sector energético en este país.

Sobre Gamesa

Gamesa es una empresa especializada en tecnologías para la sostenibilidad energética, principalmente la eólica. Es líder en España y está situada entre los primeros fabricantes de aerogeneradores a nivel mundial.

Gamesa ha instalado más de 16.000 MW de sus principales líneas de producto en 20 países, situados en cuatro continentes. El equivalente anual de esa producción supone más de 3,45 millones de toneladas de petróleo (TEP)/año y evita la emisión a la atmósfera de una cantidad superior a 24 millones de toneladas de CO₂/año

La compañía dispone de una treintena de centros productivos distribuidos en España, China y Estados Unidos y una plantilla internacional de alrededor de 7.000 personas.

Sobre Guangdong Nuclear

El Grupo China Guangdong Nuclear (CGN) es la única empresa de energía limpia en China que se dedica principalmente a la energía nuclear y la generación de energía eólica. Supervisada por la Comisión para la Supervisión y Administración de Activos perteneciente al Consejo de Estado, se creó en septiembre de 1994 y se registró con un capital social de 10,2 billones de RMB.

CGN tiene casi 4.000 MW de capacidad instalada de energía nuclear en las centrales de Dayawan y Lingao (Fase I) así como 16.000 MW de capacidad adicional de energía nuclear en construcción y más de 1.450 MW de capacidad de energía eólica en construcción y parcialmente puesta en marcha.



NOTA DE PRENSA

A finales de diciembre de 2008, CGN tenía activos totales por aproximadamente 100 billones de RMB y activos netos de alrededor de 35 billones de RMB, que es nueve veces superior a los activos netos en el momento de la constitución de CGN (3,24 billones).