



NOTA DE PRENSA

Gamesa Eólica suministrará 31 aerogeneradores modelo Gamesa G80-2.0 MW

GAMESA CONSOLIDA SU PRESENCIA EN JAPON CON LA INSTALACIÓN DE 62 NUEVOS MW EOLICOS

Vitoria – Gasteiz, 21 de marzo de 2005. Gamesa Eólica, segundo fabricante mundial de aerogeneradores y líder en España en el sector de fabricación, venta e instalación de turbinas eólicas, ha obtenido dos nuevos contratos con la sociedad nipona EURUS ENERGY para el suministro a Japón de 31 aerogeneradores modelo **Gamesa G80-2.0 MW**, lo que supondrá la instalación de una potencia total de 62 MW.

Del total de aerogeneradores contratados, 25 están destinados al parque eólico de Noheji, en Kamikita-Gun, Aomori, mientras que los 6 restantes se suministrarán al parque eólico de Shitsukari, en Shimokita-gun, Aomori. El inicio de los trabajos de montaje de ambos parques está previsto para el segundo trimestre del año 2006.

Estos contratos, que alcanzan un valor económico cercano a los 43 millones de euros, incluyen el suministro de aerogeneradores, su instalación, puesta en marcha así como los trabajos de operación y mantenimiento.

La firma de estos contratos supone la consolidación de **Gamesa Eólica** en Japón, país en el que la empresa ha logrado, hasta la fecha, acuerdos para la instalación de 82 MW y en el que las previsiones para el periodo 2005-2009 apuntan a 1.500 MW de capacidad eólica adicional.

Desde el punto de vista medioambiental, los aerogeneradores suministrados por **Gamesa Eólica** a los parques de Noheji y Shitsukari contribuirán a generar un abastecimiento energético respetuoso con el medio ambiente, al evitar la emisión de sustancias contaminantes a la atmósfera. En concreto, la producción anual de los 62 MW contratados sustituirán a 13.328 Toneladas Equivalentes de Petróleo (TEP)/año y evitarán la emisión a la atmósfera de 137.1682 toneladas de CO₂/año.



Gamesa Eólica is to supply 31 Gamesa G80-2.0 MW model wind turbines

GAMESA CONSOLIDATES ITS PRESENCE IN JAPAN WITH THE INSTALLATION OF A FURTHER 62 MW OF WIND POWER

Vitoria – Gasteiz, Spain, 21 March 2005. Gamesa Eólica, ranking second in the world for the manufacture of wind turbines and leader in Spain in the sector of manufacture, sale and installation of wind turbines, has subscribed two new contracts with the Japanese company EURUS ENERGY for supplying Japan with 31 **Gamesa G80-2.0 MW** model wind turbines, implying the installation of a total output of 62 MW.

Of the total number of wind turbines contracted, 25 are to be located in the Noheji wind farm, in Kamikita-Gun, Aomori, whereas the remaining 6 will be sent to the Shitsukari wind farm, in Shimokita-gun, Aomori. Work on the assembly of both wind farms is expected to start in the second quarter of 2006.

These contracts, worth nearly 43 million euro, include delivery of the wind turbines, their installation and commissioning as well as work related to operation and maintenance.

The signing of these contracts signifies the consolidation of **Gamesa Eólica** in Japan, a country in which the company has to date been awarded contracts for the installation of 82 MW and where prospects for the 2005-2009 period indicate a further 1,500 MW of wind energy.

From the point of view of the environment, the wind turbines that **Gamesa Eólica** is to supply for the Noheji and Shitsukari wind farms will help generate an environment-friendly energy supply as they will prevent the emission of contaminating substances into the atmosphere. In fact, the annual production of the contracted 62 MW will replace 13,328 Tons of Oil Equivalent (TEP)/year and prevent the emission of 137,1682 tons of CO₂/year into the atmosphere.