



## **GAMESA Y EDP FIRMAN UN ACUERDO DE COMPRAVENTA DE AEROGENERADORES POR MÁS DE 225 MILLONES DE EUROS**

- **Gamesa entregará 132 unidades con una potencia total de 264 MW.**
- **Gamesa ha suscrito asimismo varios contratos con Ibereólica para la instalación de aerogeneradores en parques eólicos españoles por 280 MW.**

Bilbao, 28 de diciembre de 2006. **Gamesa** ha cerrado un nuevo contrato con la sociedad Neo Energía, filial del Grupo EDP, para el suministro de 132 aerogeneradores a diferentes parques eólicos en España, lo que supondrá la instalación de una potencia total de 264 MW.

El contrato de compraventa contempla la adquisición por parte de Neo Energía de diferentes modelos de aerogeneradores que serán suministrados en el período 2007-2009. La operación alcanza un valor superior a 225 millones de euros. El desarrollo de este acuerdo, cuyo contenido posibilita la implantación de un nuevo sistema de producción basado en la anticipación de la reserva de capacidad, la planificación y la producción sincronizada con el cliente, permite a **Gamesa** afianzar su Plan de Negocio, basado en un crecimiento rentable y sostenido.

La consecución de este nuevo compromiso afianza la relación de **Gamesa** con Neo Energía, empresa con la que hasta la fecha, incluyendo la rúbrica de este contrato, se han alcanzado acuerdos que ascienden a más de 670 MW, al tiempo que fortalece la posición de liderazgo en el mercado eólico español, donde **Gamesa** cuenta actualmente con un 50% de cuota de mercado. (Fuente: BTM).

Desde el punto de vista medioambiental, los aerogeneradores suministrados a Neo Energía producirán una energía respetuosa con nuestro entorno, al evitar la emisión de sustancias contaminantes a la atmósfera. En concreto, la producción anual de los 264 MW de esta instalación sustituirán a 56.760 Toneladas Equivalentes de Petróleo (TEP)/año y evitarán la emisión a la atmósfera de 396.000 toneladas de CO<sub>2</sub>/año.



## **Gamesa e Ibereólica**

**Gamesa** ha suscrito asimismo varios contratos con la empresa española Ibereólica S.L. para el suministro de aerogeneradores, que serán instalados en varios parques eólicos de las Comunidades Autónomas de Asturias y Castilla León, con una potencia de 280 MW. La capacidad total instalada con Ibereólica se aproximará entonces a los 400 Mws.

El alcance de estos acuerdos, que **se incluyen dentro del contrato marco suscrito por Gamesa con Ibereólica en el año 2005**, abarca el suministro de los modernos aerogeneradores Gamesa G87-2.0 MW y Gamesa G90-2.0 MW, en la modalidad de llave en mano, así como su mantenimiento a largo plazo. La operación alcanza un valor superior a 250 millones de euros.

### **Sobre Gamesa**

**Gamesa** es una empresa especializada en energías renovables, principalmente la eólica. Es líder en España y está situada entre los primeros fabricantes de aerogeneradores a nivel mundial, con una cuota de mercado global del 13% en 2005.

**Gamesa** ha instalado más de 8.800 MW de sus principales líneas de producto en 20 países, situados en 4 continentes. El equivalente anual de esa producción supone el consumo eléctrico de una ciudad como Madrid durante 6 años, y ha permitido el ahorro de 7,5 millones de toneladas/año equivalentes de petróleo y una reducción de emisiones de 51,9 millones de toneladas/año de CO2.

Con una cartera de más de 20.000 MW eólicos en promoción en Europa, América y Asia, y delegaciones en 13 países, **Gamesa** se sitúa asimismo como una de las principales compañías a nivel mundial en la promoción y desarrollo de parques eólicos.

### **Sobre Neo Energía**

Neo Energía es la empresa del Grupo EDP para el desarrollo de proyectos en el área de las energías renovables. Cuenta con cerca de 1.250 MW eólicos en explotación y está presente en la Península Ibérica y Francia.



*La compañía adquirió además recientemente los activos en España y Francia de Agrupación Eólica, que cuenta con una cartera total de 1.199MW de los cuales 155MW están operativos y 52MW en construcción. En Portugal tiene una participación del 40% en el consorcio Agrupación Eólica de Portugal, que se adjudicó en Octubre 2006 un total de 1.200 MW de capacidad eólica a instalar en los próximos años.*