

NOTA DE PRENSA

<u>La empresa suministrará 71 aerogeneradores Gamesa G52-850kW a</u> <u>la Office National d'Électricité (ONE) del país norteafricano</u>

GAMESA GANA UN CONCURSO INTERNACIONAL PARA INSTALAR UN PARQUE EOLICO DE 60 MW EN MARRUECOS

Vitoria – Gasteiz, 12 de octubre 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 logrado, en concurso internacional, un contrato con la Office National d'Électricité (ONE) de Marruecos para la construcción del parque eólico de Essaouira, de 60 MW de potencia, ubicado en la costa oeste del país norteafricano, entre Casablanca y Agadir.

La firma de este acuerdo ha tenido lugar hoy en la residencia oficial del Primer Ministro de Marruecos, Driss Jettou, que ha estado presente en el acto en el que han tomado parte el presidente de **Gamesa**, Alfonso Basagoiti; el Ministro de Energía y Minas del Reino alauita, Mohamed Boutaleb, el director general de ONE, M. Nackouch, los embajadores de España y Alemania en Marruecos y los más altos directivos de ambas empresas.

El alcance de este contrato, suscrito en la modalidad "llave en mano" y mediante la cooperación de **Gamesa Eólica** con la empresa **Gamesa Energía Servicios**, incluye el suministro de 71 aerogeneradores correspondientes al modelo **Gamesa** G52-850 kW, así como su operación y mantenimiento. Los trabajos de montaje de la instalación eólica comenzarán en el último trimestre de 2005.

12/10/2005 Página 1 de 2



NOTA DE PRENSA

Con este nuevo acuerdo, que alcanza un valor económico cercano a 63 millones de euros, **Gamesa Eólica** dispondrá a finales del año 2006 de 70 MW instalados en Marruecos, un país con fuerte potencial energético y que en los próximos años prevé multiplicar por cinco su potencia eólica instalada.

Desde el punto de vista medioambiental, y siguiendo la política para la generación de energía limpia fomentada por la ONE, los aerogeneradores que **Gamesa Eólica** suministrará al parque eólico de Essaouira, contribuirán a generar un abastecimiento energético respetuoso con el entorno, al evitar la emisión de sustancias contaminantes a la atmósfera. En concreto, la producción anual de los 60 MW de esta instalación sustituirá a 14.250 Toneladas Equivalentes de Petróleo (TEP)/año y evitará la emisión a la atmósfera de 90.000 toneladas de CO2/año.

12/10/2005 Página 2 de 2