



## NOTA DE PRENSA

### **ENEL UNION FENOSA RENOVABLES FIRMA CON GAMESA EL SUMINISTRO DE EQUIPOS PARA SU SEGUNDO PARQUE EÓLICO EN CASTILLA LA MANCHA**

- La nueva instalación, La Losilla en Albacete, contará con 14 aerogeneradores con una potencia instalada de 11,9 MW

**Madrid, 4 de agosto de 2005.** ENEL Unión Fenosa Renovables, empresa de UNION FENOSA y del grupo energético italiano ENEL, ha suscrito un contrato con **Gamesa Eólica** para el suministro de 14 aerogeneradores del modelo **Gamesa G58-850 kW** al parque eólico de La Losilla, ubicado en el término municipal del Chinchilla de Montearagón, provincia de Albacete. El contrato, con un valor superior a los 10,5 millones de euros, supondrá la instalación de una potencia total de 11,9 MW. Los 14 aerogeneradores se suministrarán como proyecto "llave en mano", y el inicio de los trabajos de montaje está previsto para el tercer trimestre de 2005.

Para ENEL Unión Fenosa Renovables, el acuerdo supone el inicio de la construcción del segundo parque eólico en Castilla-La Mancha. En la actualidad, la empresa construye otra instalación del mismo tipo en Albacete: el Parque Eólico de Sierra de la Oliva de 30 MW de potencia instalada. Dentro de su plan de crecimiento en esta comunidad, la empresa prevé abordar la construcción de dos parques más: en la zona de Malagón (Ciudad Real) de 100 MW y en la zona noroeste de Guadalajara de 200 MW.

Este contrato representa la continuidad de la actividad de **Gamesa Eólica** en Castilla La Mancha, Comunidad donde ya ha instalado 1.160 MW. La empresa es el segundo fabricante mundial de aerogeneradores y líder en España en el sector de fabricación, venta e instalación de turbinas eólicas.



#### NOTA DE PRENSA

Desde el punto de vista medioambiental, los aerogeneradores suministrados por **Gamesa Eólica** al parque eólico de La Losilla, 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 11,9 MW de esta instalación sustituirá a 2.558 Toneladas Equivalentes de Petróleo (TEP)/año y evitarán la emisión a la atmósfera de 26.327 toneladas de CO<sub>2</sub>/año.

ENEL UNION FENOSA Renovables participa 22 parques eólicos con una potencia instalada en España de 535 MW. ENEL UNION FENOSA Renovables (EUFER) tiene en marcha un plan de expansión en el mercado nacional que prevé la puesta en marcha de un total de once proyectos de energías renovables -- ocho de ellos parques eólicos y tres minicentrales hidráulicas --, con una capacidad total instalada de 236 MW, ubicados en Galicia y Castilla la Mancha. Para su ejecución, la empresa cuenta con un acuerdo marco de financiación bajo la modalidad de "project finance" por un importe total de 257 millones de euros.