

ENEL UNIÓN FENOSA RENOVABLES COMPRA A GAMESA EL 56% DEL PARQUE EÓLICO GALLEGO DE CORISCADA

- La operación contempla un acuerdo de compra de aerogeneradores Gamesa Eólica en el periodo 2005-2006, además de la contratación de los servicios de gestión en el mercado (W2M) y de predicción de la producción (Casandra) por un periodo de un año.

Vitoria-Gasteiz/Madrid, 2 de diciembre de 2004.- Enel Unión Fenosa Renovables ha comprado a **Gamesa** el 56% de las acciones de Sistemas Energéticos Mañón Ortigueira, propietaria del parque eólico de Coriscada, ubicado en la provincia gallega de A Coruña.

La operación incluye la venta del un paquete del 56% de las acciones por valor de nueve millones de euros, además de un acuerdo de suministro de aerogeneradores fabricados por **Gamesa Eólica**, el derecho preferente para la repotenciación del parque eólico de Coriscada, así como la posible contratación de los servicios de gestión en el mercado y de predicción eólica de las filiales de **Gamesa**, W2M y Casandra por un periodo de un año.

Enel Unión Fenosa Renovables, propietaria del 30% del parque eólico de Coriscada, incrementa su participación hasta el 86%, tomando así el control del parque

El parque eólico Coriscada, que comenzó a operar a plena potencia en 1998, tiene una potencia instalada de 24 MW y está equipado con 40 turbinas G42 de 600 kW de potencia unitaria, fabricadas por **Gamesa Eólica**.

Gamesa Energía es actualmente uno de los principales promotores mundiales de energía eólica; cuenta con una potencia de más de 15.000 MW en distintas fases de desarrollo, distribuidos en más de 15 países y su expansión y desarrollo mundial es cada vez más notable.

Para **Gamesa**, esta operación es un paso más en su estrategia de venta recurrente de parques eólicos y se enmarcan dentro de las directrices de la compañía de mantener y reforzar su liderazgo nacional e internacional en la actividad eólica.

Enel Unión Fenosa Renovables es uno de los principales productores de energía renovable. Participa en proyectos con una potencia instalada de 800 MW. En 2007, la potencia total participada alcanzará los 1.300 MW, de acuerdo con el plan de crecimiento orgánico de la empresa.