

Energía  
EólicaDocumento IDAE  
de Ahorro  
y Diversificación  
de la Energía

## PARQUE EÓLICO DE CORRAL NUEVO

La Sociedad **PARQUE EÓLICO CORRAL NUEVO, S.A.L.**, domiciliada en la ciudad de Madrid, fue constituida el 4 de noviembre de 1999, siendo su objeto social la generación y venta de energía eléctrica, y estando participada por la compañía DyTA Energía y Medio Ambiente, S.A.L. y por varios inversores a título particular.

El proyecto ha sido apoyado por el IDAE a través del extinto Programa IDAE-FEDER para PYMES, creado específicamente para promover la realización de proyectos de Uso Racional de la Energía y de Energías Renovables en pequeñas y medianas empresas.

El parque eólico, de 5,28 MW, está ubicado en la provincia de Burgos, en las proximidades del campo petrolífero de La Lora, y se compone de 8 aerogeneradores de 660 kW de potencia nominal unitaria, suministrados por GAMESA EÓLICA. Este tecnólogo nacional inició su actividad en el sector en 1994, habiéndose convertido en un corto periodo de tiempo en el fabricante con mayor potencia y número de aerogeneradores instalados en España, con una cuota de mercado acumulada del 56% a finales del 2001 (1.830 MW), y en uno de los más importantes actores del pujante mercado mundial de Energías Renovables.

La ejecución del parque eólico se inició en mayo de 2001, obteniéndose el acta de puesta en marcha de la instalación en diciembre de ese mismo año.

La Comunidad Castellano y Leonesa contaba a finales de 2001 con cerca de 355 MW eléctricos de origen eólico, lo que representaba un 11 % del total nacional (3.250 MW). En concreto, los parques eólicos instalados en la provincia de Burgos, ubicados todos ellos en el tercio norte de la provincia, totalizaban unos 90 MW en esa misma fecha.

71



Documentos IDAE de Diversificación y Ahorro de la Energía es una colección de publicaciones sobre actuaciones del Instituto en:

- Eficiencia y Ahorro Energético
- Energías Renovables
- Innovación Tecnológica
- Económico-Financiero
- Institucional



MINISTERIO  
DE ECONOMÍA

**IDAE** Instituto para la  
Diversificación y  
Ahorro de la Energía





