



## Un proyecto eólico que avanza a buen ritmo

ISABEL MONREAL Palomino, directora general del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, Entidad Pública Empresarial dependiente del Ministerio de Ciencia y Tecnología; y responsables del Grupo Mtorres, entre ellos su presidente, Manuel Torres y el director general, Eduardo Moreno,

han mantenido un encuentro de trabajo para analizar la evolución del proyecto eólico que han emprendido conjuntamente.

Dicho proyecto tiene como objetivo el desarrollo tecnológico de un prototipo de aerogenerador de 1.500 kW de potencia y la fabricación y explotación de las tres primeras máquinas.

Es de destacar el carácter de alta innovación tecnológica de este aerogenerador ya que, por primera vez en una fabricación nacional, se prescindió de un elemento como la multiplicadora, lo cual permite un acoplamiento directo entre el rotor y el generador.

Así mismo, y de forma pionera en España, se utiliza la fibra de carbono en la fabricación de las palas.

En el encuentro, llevado a cabo en la sede empresarial navarra de Torres de Elorz, ambas partes mostraron su satisfacción por los resultados obtenidos por el prototipo, instalado en Cabanillas (Navarra) y funcionando desde la primavera del año 2001.

En la imagen de la izquierda, la directora del IDAE, Isabel Monreal, posa junto al presidente del Grupo Mtorres (a su derecha) y del equipo directivo de la compañía.