

## Inaugurados los parques eólicos mayores de Europa

*Ildefonso Sena Rodríguez*

**E**l presidente de la Junta de Andalucía, Manuel Chaves, acompañado del Ministro de Industria, Claudio Aranzadi, inauguró el pasado 11 de enero los parques eólicos más importantes de Europa, ubicados en el término municipal de Tarifa.

Con la presencia de ambas personalidades y de otros altos cargos de las distintas administraciones, así como de las empresas implicadas en los proyectos, se iniciaba una andadura en la historia de la explotación energética a partir del viento que tendrá como eje central a nuestra ciudad, uno de los lugares con mayor potencial eólico del mundo.

La primera de las plantas inauguradas, la Planta Eólica del Sur (Pesur), es la instalación más grande en su género del viejo continente. Situada en los límites del Parque Natural de los Alcornocales, el complejo eólico está compuesto por 150 aerogeneradores del modelo AWP-56/100 y 34 del modelo AE-20, de Endesa. En total, la planta es capaz de generar 20.000 kilovatios a la hora en periodo de máxima producción. A varios kilómetros de distancia, situado en la cumbre del monte *La Peña*, se encuentra el segundo de los parques que el 11 de enero recibió las bendiciones oficiales. Se trata de la planta *Energía Eólica del Estrecho*, conocida por la *Triple E*, que envía al transformador de la Pesur los 10.000 kilovatios-hora que puede producir como máximo. Sus 66 aerogeneradores se reparten entre los modelos de la firma catalana Ecotécnia, que aporta 50 unidades del 20-150, y de la filial de Endesa *Made*, que colocó 16 aerogeneradores de la serie AE-24, de 180 kilovatios de potencia.

Ambas instalaciones, unidas en una sola sociedad después de que finalice el proceso de fusión acordado por los consejos de administración de cada una de las empresas, suponen la iniciativa más seria de cuantas se han desarrollado en el mundo civiliza-

do, a excepción de Estados Unidos, en cuanto a generación eléctrica a partir del viento se refiere.

Esta circunstancia quedó reflejada en las palabras pronunciadas por el presidente Chaves en el acto de inauguración, señalando que *lo que hoy se inaugura es un futuro de progreso sin riesgos añadidos, un desarrollo sin costes ecológicos y un avance que pretende beneficiarse de uno de los recursos que la naturaleza ofrece con más prodigalidad en Tarifa*.

Por su parte, Claudio Aranzadi aportó desde su departamento ministerial por el desarrollo de las nuevas energías: *Uno de los objetivos fijados por el Ministerio es el de conseguir un suministro energético con el menor impacto medioambiental*. Para el Ministro de Industria, *las energías renovables están cobrando carta de naturaleza en nuestro país como una fuente más de suministro energético*, valorando el hecho de que *se den los pasos para que su implantación progresiva nos permita considerarlas como energías cada vez más competitivas*.

Con la puesta en marcha de estos parques, el viento tarifeño se aleja cada vez más de aquel molesto acompañante que impidió durante años el desarrollo turístico de la ciudad. Si primero fue el windsurfing quien generó riqueza a partir del viento, la generación eléctrica será a partir de ahora una fuente de plusvalía que sin duda va a repercutir de forma muy interesante en la economía local.

Gracias a los aerogeneradores, el Ayuntamiento de Tarifa será uno de los pocos de Andalucía que no se encuentre sometido a las deudas con Sevillana de Electricidad. Lejos de esta circunstancia, será la compañía eléctrica quien compense a la Corporación Local en función de la cantidad de energía producida.