

COMUNICADO DE PRENSA

Componentes Eólicos Cuenca, que dará empleo a 60 personas, ha supuesto una inversión de 8,37 millones de euros

GAMESA EOLICA INAUGURA UNA PLANTA DE RAICES DE PALA DE AEROGENERADORES EN CASTILLA-LA MANCHA

El presidente de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, José Bono, ha inaugurado hoy en Cuenca la fábrica de **Componentes Eólicos Cuenca**, perteneciente a **Gamesa Eólica** y dedicada a la fabricación de raíces de pala para aerogeneradores.

Al acto oficial de inauguración han asistido también los consejeros de Agricultura y Medio Ambiente, y de Industria y Trabajo de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, así como el alcalde la ciudad.

Componentes Eólicos Cuenca ocupa una superficie construida de 5.500 m² dentro de una parcela de 12.500 m² en el polígono industrial "Los Palancares". La planta, en la que hasta el 31 de diciembre de 2001 se había realizado una inversión de 8,37 millones de euros, inició su actividad a finales del año 2000. Actualmente cuenta con una plantilla de 39 personas, que aumentará a lo largo del presente año hasta alcanzar los 60 empleados.

Dentro de la actividad de diseño y producción propia de componentes que **Gamesa Eólica** desarrolla para sus aerogeneradores, **Componentes Eólicos Cuenca** realiza la fabricación de la raíz de pala. Este elemento consiste en una pieza mixta de fibra de vidrio e insertos metálicos que sirve de unión entre la viga de la pala del aerogenerador y el buje. La capacidad productiva de esta planta alcanza las 4.400 raíces de pala por año.

La implantación de **Componentes Eólicos Cuenca** forma parte de la decidida apuesta industrial que **Gamesa Eólica** ha realizado en Castilla-La Mancha, donde cuenta con otro centro de producción, Componentes Eólicos Albacete, dedicado a la fabricación de palas para aerogeneradores. La contribución al desarrollo tecnológico y a la generación de empleo en Castilla-La Mancha se completa con contratos que **Gamesa Eólica** mantiene con diversas empresas para el suministro de torres para aerogeneradores y de material en fibra de vidrio.

Gamesa Eólica es uno de los principales fabricantes mundiales de aerogeneradores. La empresa alcanzó en el año 2000 el segundo puesto mundial entre los fabricantes de turbinas eólicas. En España es líder en el sector de producción, venta e instalación de aerogeneradores.



COMUNICADO DE PRENSA

Gamesa Eólica, participada al 100% por Gamesa, (empresa fabricante y suministradora principal de productos, instalaciones y servicios tecnológicamente avanzados en los sectores de energías renovables y aeronáutico), tiene como actividad principal el diseño, fabricación y montaje en campo de aerogeneradores. Su gama de producto abarca máquinas de 850 kW, 1.500 kW y 2 MW de potencia unitaria.

Con la planta inaugurada hoy en Cuenca, la empresa cuenta ya con 10 centros de producción localizados en Castilla-La Mancha, Castilla-León, Galicia, Navarra y Aragón, que dan empleo a más de mil personas.