

## Campoo



Miguel Ángel Revilla sigue las explicaciones del director de Cantarey Reinoso.



Número público siguió los actos de la jornada de puertas abiertas. QUEIMADELOS

El presidente del Ejecutivo cántabro destaca la tecnología usada en la producción de molinos eólicos

## Revilla visita la fábrica de Cantarey en Reinoso con motivo de su 75 aniversario

ARTURO QUEIMADELOS. Reinoso

En su visita ayer a Reinoso, con motivo del 75 aniversario de la fundación de Cantarey, Miguel Ángel Revilla auguró un futuro favorable a la empresa, que además de haber consolidado su presente con la producción de aerogeneradores eólicos, apostó por el mercado de la empresa en el campo de la producción ferroviaria, ya que "Cantabria

ha apostado por el ferrocarril con un programa de producción en Infraestructuras Ferroviarias, que afectará a la región con la llegada del Tren de Alta Velocidad", señaló. Revilla se comprometió, en su próxima reunión con el presidente del Gobierno de España, a hablarle del interés que el Ejecutivo cántabro tiene en esta empresa, como participante en la elaboración de productos en la renovación ferroviaria.

El presidente de Cantabria, en su visita al acto del 75 Aniversario de la empresa Cantarey Reinoso, (antigua Cenemesa), ha apostado para el futuro por los productos derivados del ferrocarril, a través de un programa de producción en infraestructuras ferroviarias que afectará a la región con la llegada del Tren de Alta Velocidad. Miguel Ángel Revilla dijo estar convencido de que además de la creciente producción en aerogeneradores eólicos, "la empresa tiene mucho futuro en la fabricación de productos destinados al ferrocarril, como cuando prácticamente todos los motores de Renfe en los comienzos de la empresa se producían aquí en Reinoso".

### Perspectivas favorables

Por lo tanto Revilla auguró un futuro favorable a la empresa que además de haber consolidado su presente con la producción de aerogeneradores eólicos, apostó por el mercado en el campo de la producción ferroviaria. Revilla expresó su deseo de que la empresa "tenga una gran participación dentro del Plan de Infraestructuras del Estado, donde el ferrocarril será una pieza fundamental".

Se comprometió a que antes de que acabe el año, en su reunión con el presidente del Gobierno de España, hablarle del interés que el Gobierno de Cantabria tiene puesto en esta em-

presa de Cantarey, "como participante en la elaboración de productos en la hablada renovación ferroviaria, siendo apta la empresa en experiencia, tecnología y capacidad, para llevar a buen puerto el proyecto con total garantía".

El presidente regional se mostró sorprendido de la gran tecnología con que cuenta la empresa de Cantarey Reinoso S.A.U, y conoció el mercado favorable con que cuenta la factoría de Reinoso, consolidado en la expansión de producción de molinos eólicos de energía renovable, contando además con la capacidad de in-

troducción de otros campos. Revilla dijo sorprenderse gratamente al comprobar que la antigua Cenemesa ha superado los momentos malos de la empresa, con la llegada de la producción de los aerogeneradores eólicos.

"Hoy Cantarey es una empresa que acoge 230 puestos de trabajo, pero lo que es mejor, con un horizonte y con unas expectativas muy positivas".

La empresa Cantarey Reinoso S.A.U celebró ayer los actos conmemorativos de su 75 aniversario, que consistieron en una recepción de puertas abiertas para los jubilados de la fábrica y empleados actuales con

sus familiares, y con representantes institucionales comarcales y regionales. Después de la recepción y del intercambio de palabras, pasaron a recorrer las instalaciones y a visitar una exposición fotográfica montada en la antigua Escuela de Aprendices. Posteriormente, se sirvió un vino español. A todos los asistentes se les obsequió con una publicación sobre la historia desde su fundación desde 1930. Cantarey es una empresa dedicada al diseño, fabricación, ensayos y mantenimiento de generadores eléctricos.

### Numerosas autoridades

Al presidente regional le acompañaron el director de Gamesa Alfonso Basagoiti; el presidente de Cantarey Reinoso S.A.U Ricardo Chocarro Melgosa y el alcalde de Reinoso José Miguel Barrio. Chocarro Melgosa habló de la historia de la empresa que fue fundada en 1930, y que se distinguió por formar parte de prestigiosos grupos multinacionales del sector de la maquinaria eléctrica, ahora con el nombre de Cantarey, y que sigue produciendo motores y generadores eléctricos de primer nivel. En resumen, una jornada agradable para conmemorar un hito importante como es el 75 aniversario de una de las empresas emblemáticas de Campoo y Reinoso como Cantarey. Todos brindaron por un futuro brillante y prometedor.

## El alcalde confía en un futuro positivo y brillante

A. Q. REINOSA

El alcalde de Reinoso, José Miguel Barrio, que ya mantuvo en varias ocasiones reuniones de trabajo con la empresa y dijo ser conocedor de la línea de producción de la misma, se mostró orgulloso "de una empresa en crecimiento que está favoreciendo a la ciudad, con la producción ahora de aerogeneradores eólicos y en la consolidación de puestos de trabajo".

También reconoció que la trayectoria no siempre ha sido ascendente, "sino que también ha tenido dificulta-

des, por ella pasó la reconversión, pero es verdad que ahora parece que la empresa atraviesa una perspectiva de futuro brillante y prometedor". También agradeció Barrio las palabras de apoyo del presidente de Cantabria, Miguel Ángel Revilla que se interesó por el porvenir de la empresa, la que auguró un futuro próspero en los próximos años. "Esta visita me ha producido una sensación gratificante, estando seguro que la empresa con la producción de aerogeneradores eólicos tendrá futuro", concluyó.

### Importantes inversiones para asegurar la calidad

A. Q. REINOSA

El presidente de Gamesa, Alfonso Basagoiti, mostró su satisfacción por el trabajo de calidad desempeñado desde Cantarey Reinoso. Desde la empresa cántabra "hacemos generadores de viento, es decir, de energía renovable, que son muy bonitos y positivos para la sociedad en la que hoy en día vivimos".

Señaló que Gamesa Reinoso es un eslabón importante del trabajo que la empresa desarrolla en todo el mundo, ya que "estamos en 16 países, siendo los segundos productores de generadores del mundo, y la primera compañía mundial en eficiencia, eficacia y margen en los aerogeneradores". Así estamos presentes, señaló en países del nivel de EE.UU, México, Brasil, China e India, y "en los vienes de todo el mundo".

También el presidente de Gamesa hizo referencia a la calidad en la producción de Cantarey Reinoso, colocando el producto en todo el globo terrestre. Significó la ilusión, trabajo y esfuerzo puesto en esta empresa de Cantabria, ya que desde nuestra llegada "hemos invertido 6 millones de euros, y no sólo manteniendo, sino también aumentando la plantilla y planificando y haciendo crecer a la empresa en sus recursos humanos, inversiones y tecnología, muy necesarias para seguir ocupando un destacado papel en las energías renovables". "Estamos en todas las comunidades de España, pero Reinoso tecnológicamente es clave en el país", concluyó el presidente de Gamesa.