

Campo

La recepción a las autoridades comarcales, regionales y a los trabajadores comienza a las 11,30 horas

La empresa Cantarey de Reinosa cumple hoy su 75 aniversario con diversos actos programados

ARTURO QUEIMADELOS. Reinosa. La empresa Cantarey Reinosa S.A.U, antigua Cenemesa, celebra hoy los actos conmemorativos de su 75 aniversario, que consistirán en una recepción y jornada de puertas abiertas para jubilados de la fábrica y empleados actuales con sus familiares y representantes institucionales comarcales y regionales. Después de la recepción, alre-

dedor de las once y media, recorrerán las instalaciones y visitarán una exposición fotográfica montada en la antigua Escuela de Aprendices. Posteriormente, se servirá un vino español. A todos los asistentes se les obsequiará con una publicación sobre la historia desde su fundación en 1930. Cantarey es una empresa dedicada al diseño, fabricación, ensayos y mantenimiento de generadores eléctricos.

Hace muy pocos años como plan de viabilidad de la empresa y como alternativa a la producción de motores de tracción e industriales, se introdujo la fabricación de generadores eólicos. Esta actividad que se inició con ABB, ha supuesto un revulsivo importante en la empresa.

Se pasó entonces de suministrar generadores multipolo de 750 kw para Lagerwey a Gamesa, iniciándose con el modelo de 850 kw de potencia y se continuó el año pasado con el de 2 mw. Actualmente se fabrican ambos modelos simultáneamente, con una producción estimada este año de 850 mw.

En la actualidad su principal cliente es Gamesa Eólica, cuyas plantas de ensamblaje están en la actualidad en España, aunque se desarrollan otras en Estados Unidos y China. Su presidente Ricardo Chamorro explica orgulloso que hay generadores producidos en Reinosa, en Europa, Asia y Norteamérica. Sobre el contacto de Gamesa para la fabricación de generadores eólicos, dice la dirección de la empresa que "ha supuesto un importante desarrollo en la factoría campurriana, al modernizarse y automatizarse las instalaciones, renovando el banco de



Fachada principal de la empresa Cantarey Reinosa S. A. U.

QUEIMADELOS

ensayos, automatizándose las instalaciones e incrementándose el stand de impregnación con un nuevo tanque, e incorporando una equilibradora de última generación, además de la mejo-

ra de la estructura de la empresa: suelos, puentes grúa, tejados y otros servicios". Pero esta empresa siempre se ha caracterizado por mantener líneas de tracción y de motores industria-

les. La empresa confirma que hace un esfuerzo por diversificar su cartera comercial. "Estamos reactivando y ampliando los mercados de motores industriales", señalan.

El generador eólico es su principal producción

A. Q. Reinosa. Cantarey Reinosa S.A.U, conocida muchos años atrás como Cenemesa, es hoy una compañía dedicada al diseño, fabricación, ensayos y mantenimiento de motores y generadores eléctricos.

En 2005 explica su presidente Ricardo Chocarro, los principales mercados de la actividad de la empresa "son los eólicos", al que aportamos "el generador eléctrico, el de tracción aportando tanto motores principales como los auxiliares de locomotoras y unidades de tren para ferrocarriles y trolebuses eléctricos, y el industrial a través de soluciones a medida, en muchos casos, a base de motores de media tensión que suministramos a cementeras, papeleras, bombeos, gasistas, eléctricas, petroquímicas, etc". La factoría se sitúa en un solar de 30.682 metros cuadrados, de los que 16.689 son de superficie construida.

Quiere el director de la empresa dejar un mensaje muy optimista, ya que en los dos últimos años y medio se han invertido en la empresa más de cinco millones de euros en las instalaciones industriales, modernizándose y automatizándose las mismas. Esta situación positiva para el futuro de la empresa se ha consolidado con los trabajos que se realizan para la factoría Gamesa.

El presupuesto ascendió a 113.070 euros

Inaugurada la plaza de Hormiguera en Valdeprado del Río

QUEIMADELOS. Valdeprado

El consejero de Obras Públicas y Vivienda, José María Mazón, inauguró las obras de urbanización de la plaza de Hormiguera en Valdeprado del Río, que han contado con un presupuesto de 113.070 euros

En el acto estuvieron también presentes el alcalde de Valdeolea, Ángel Calderón; el director general de Carreteras, Vías y Obras, Manuel del Jesus, y el director general de Administración Local, Juan José Sota. Las obras de la plaza han posibilitado que el acceso de vehículos esté restringido y sea posible tan solo para las viviendas y el negocio de hostelería.

Además, se ha construido una red de abastecimiento de agua a la fuente de la plaza con tubería de polietileno de 75 mm de diámetro y, para resolver el saneamiento de aguas pluviales, se han colocado 3 imbornales y se han realizado 7 aliviaderos en el muro de mampostería construido, que se han limpiado y revestido de hormigón.

Cinco farolas

Por otro lado, la red eléctrica se ha instalado con tubos de PVC de 110 mm de diámetro y se han colocado 5 farolas y dos apliques. Los pavimentos utilizados en la construcción de la plaza son de piedra natural y se han



Autoridades y vecinos en la plaza inaugurada.

QUEIMADELOS

colocado sobre el pavimento de hormigón existente, creando una figura geométrica en forma de aspa. Finalmente, se han coloca-

do 10 bancos, 9 papeleras, 8 alcorques y 31 hitos antiaparcamiento, 4 de ellos abatibles, para permitir los accesos a viviendas

y al negocio de hostelería. En resumen, una importante y necesaria obra para los vecinos de Valdeprado del Río.