

La Escuela de Energías Renovables se ha convertido en el vivero del sector

2008-10-25 09:06:16



El centro de GES, empresa que abre nuevas instalaciones en Tremañes y tiene presencia en 17 países, ha formado desde 2001 a 2.000 profesionales

«Es una satisfacción ver como un proyecto se consolida y crece exponencialmente». Con esta frase, la alcaldesa, Paz Fernández Felgueroso, resumió ayer la trayectoria de la Escuela de Energías Renovables que Global Energy Services (GES) tiene en Gijón, un centro que se ha convertido en el principal vivero de profesionales para escuchar la demanda de una industria en expansión y a la que se augura, por las recomendaciones de los protocolos medioambientales negociados en kioto un importante crecimiento.

Los datos que dio ayer el director general de GES, Ricardo Moro, en la inauguración del nuevo centro de formación, en el Polígono de Tremañes, son elocuentes. La Escuela de Energías Renovables ha facilitado la formación de 2.000 profesionales desde 2001, en el momento que se pusieron en marcha las primeras instalaciones en Roces.

Felgueroso y Moro recordaron ayer cómo se gestó un proyecto en el que ha tenido un papel relevante el ex director de GES, Roberto Legaz, y el fallecido Jesús Rosillo, encargado de recursos humanos de la empresa. El centro de Tremañes -2.400 metros cuadrados de superficie- lleva el nombre de este último, cuya viuda, Sandra Torrijos, y hermanos acudieron ayer a la inauguración de las instalaciones. La Alcaldesa subrayó el apoyo prestado por la Federación Asturiana de Empresarios (FADE), y en particular por su presidente, Severino García Vigón a la iniciativa, luego como el respaldo de CC OO y UGT. Moro, en cambio, resaltó la generosidad de Felgueroso al acoger la propuesta.

GES, que ha instalado el 10 por ciento de los 120.000 megavatios de producción mundial a través de renovables, renovó ayer su apuesta por el modelo de formación que se sigue en Gijón. La empresa, que nació en el polígono petroquímico de Tarragona hace un cuarto de siglo y prosigue su expansión con la próxima apertura de delegación en Turquía, trabaja para las principales empresas españolas del sector de las renovables, HC Energía, Iberdrola, Acciona o Gamesa, o para firmas como General Electric.

La crisis no ha afectado por el momento a la demanda, según describió Moro, para quien el sector de las renovables contribuirá aún mientras unos meses a la creación de empleo. España ocupa el tercer puesto mundial, después de Alemania y Estados Unidos, en la lista de producción eléctrica: 18.000 megavatios.

GES, que tiene una plantilla de 5.000 empleados (entre el 60 y el 70 por ciento de los trabajadores es de origen español) y está pendiente del comportamiento de mercados emergentes como los de China, Egipto o Marruecos, realiza las instalaciones completas de energías renovables, salvo la fabricación de los aerogeneradores. Los alumnos que llegan al centro de Gijón, a través de acuerdos con el Instituto Nacional de Empleo, provienen de toda la geografía española. Según indicó Moro, uno de los objetivos de su empresa es que muchos de los trabajadores que montan o mantienen los parques de renovables tengan arraigo en las zonas rurales, donde se hacen estas instalaciones: «De ahí que es muy importante la formación en materia de seguridad». El 80 por ciento de estos alumnos encuentra empleo, según datos de GES.

Fuente: [LNE](#)