

EL PRESIDENTE DE LA RIOJA Y CINCO DE SUS CONSEJEROS VISITAN CENER

Sarriguren (Navarra), 17 de septiembre de 2009.- El Presidente del Gobierno de La Rioja, Pedro Sanz, acompañado por cinco de sus Consejeros regionales, han visitado esta mañana la sede del Centro Nacional de Energías Renovables (CENER) con el objetivo de conocer las actividades y proyectos, y estudiar posibilidades de colaboración con este centro nacional que es ya una referencia en el sector de las renovables.

Durante la visita a CENER les han acompañado representantes del Ejecutivo navarro: el Vicepresidente Primero y Consejero de Presidencia, Justicia e Interior del Gobierno de Navarra, Javier Caballero y los Consejeros de Relaciones Institucionales y Portavoz del Gobierno, Alberto Catalán; el Consejero de Innovación, Empresa y Empleo, José M^a Roig (Presidente del Patronato de la Fundación CENER-CIEMAT), la Consejera de Salud, María Kutz y la Consejera de Obras Públicas, Transportes y Comunicaciones, Laura Alba.

Tras celebrar una reunión en la que el Director General de CENER, José Javier Armendáriz les ha explicado los proyectos más destacados, ambas delegaciones regionales han visitado los laboratorios dedicados a la producción de biocombustibles y los de ensayos de paneles solares y de módulos fotovoltaicos.

Los miembros del Gobierno de La Rioja, además del Pdte. Sanz, que han acudido a Sarriguren son: el Consejero de Presidencia, Emilio del Río, el Consejero de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural, Iñigo Nagore, el Consejero de Salud, José Ignacio Nieto, el Consejero de Vivienda y Obras Públicas, Antonino Burgos y el Consejero de Industria e Innovación, Javier Erro.

Más información: www.cener.com

Sobre CENER

El Centro Nacional de Energías Renovables es un centro tecnológico de alta cualificación y prestigio internacional, especializado en la investigación aplicada y el desarrollo y fomento de las energías renovables. CENER cuenta con más de 200 investigadores tiene actividad en los cinco continentes. El Patronato de CENER está compuesto por el Ministerio de Ciencia e Innovación, Ciemat, el Ministerio de Industria y el Gobierno de Navarra.

CENER desarrolla su actividad en seis áreas de trabajo en el campo de las energías: eólica, solar térmica y solar fotovoltaica, biomasa, arquitectura bioclimática, e integración en red de energías renovables. Su sede está ubicada en la Ciudad de la Innovación (Sarriguren-Navarra), aunque cuenta con oficinas en otros puntos de España. Dispone de modernos laboratorios acreditados e instalaciones a nivel europeo, como es el caso del Laboratorio de Ensayo de Aerogeneradores (ubicado en Sangüesa), un laboratorio de biomasa, un laboratorio de ensayo

Para más información:

JULIA ELIZALDE (JEFA DE COM Y RREE) Tfno: 948 25 28 00
comunicacion@cener.com / www.cener.com

de paneles térmicos y módulos fotovoltaicos, así como un laboratorio de materiales y procesos de células fotovoltaicas.