

CONSEJEROS DE INDUSTRIA E INNOVACIÓN DE SEIS COMUNIDADES AUTÓNOMAS SE REÚNEN EN CENER

Sarriguren (Navarra), 4 de mayo de 2010.-Consejeros de Industria e Innovación y Directores Generales de Energía de seis comunidades autónomas españolas se han reunido esta mañana en la sede del Centro Nacional de Energías Renovables-CENER, ubicada en Sarriguren (Navarra), donde han sido recibidos por el Director General del centro, José Javier Armendáriz.

El Consejero de innovación, Empresa y Empleo del Gobierno de Navarra, José M^a Roig ha actuado de anfitrión de esta reunión que celebran periódicamente los titulares de los departamentos de industria e innovación de regiones vecinas, como son: Asturias, Cantabria, Castilla y León, La Rioja, Navarra y País Vasco.

En la reunión celebrada en CENER han participado:

◆ GOBIERNO DE NAVARRA:

- **Don JOSÉ M^a ROIG ALDASORO**, Consejero de Innovación, Empresa y Empleo.
- **Doña BEGOÑA URIEN ANGULO**, Directora General de Empresa.

◆ GOBIERNO DE CAV:

- **Don BERNABÉ UNDA BARTUREN**, Consejero de Industria, Innovación, Comercio y Turismo.
- **Don PEDRO GOMEZ DAMBORENEA**, Viceconsejero de Gabinete de Planificación y Estrategia.

◆ GOBIERNO DE ASTURIAS:

- **Don GRACIANO TORRE GONZÁLEZ**, Consejero de Industria y Empleo
- **Don VICENTE FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ**, Jefe de Gabinete.

◆ GOBIERNO DE CANTABRIA:

- **Don JUAN JOSÉ SOTA VERDIÓN**, Consejero de Industria y Desarrollo Tecnológico
- **Don RICARDO GORDEJUELA DELGADO**, Secretario General de la Consejería.
- **Don MARCOS BERGUA TOLEDO**, Director General de Industria.

◆ GOBIERNO DE LA RIOJA:

- **Don JAVIER ERRO URRUTIA**, Consejero de Industria, Innovación y Empleo.
- **Doña LOLA ZUAZO MORALES**, Jefa de Gabinete

◆ GOBIERNO DE CASTILLA Y LEÓN:

- **Don TOMÁS VILLANUEVA RODRÍGUEZ**, Consejero de Economía y Empleo.
- **Don RAFAEL DELGADO NUÑEZ**, Secretario General de la Consejería

Según ha comentado durante la visita el Consejero José M^a Roig, quien es además Presidente de CENER, justificaba así que la reunión se celebrara en la sede del centro nacional de investigación: "CENER es la casa de todos, centrado en un sector muy querido en Navarra y en la mayoría de las comunidades autónomas, como es el de las energías renovables, que puede ser un ejemplo de la cooperación y colaboración que entre todas las comunidades autónomas vamos a mantener", concluyó.

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