



EL COMITÉ DE DIRECCIÓN DE EERA SE REÚNE EN CENER

(Sarriguren, 12 de septiembre de 2012).-Los días 12 y 13 de septiembre tiene lugar en la sede del Centro Nacional de Energías Renovables (CENER) ubicada en Sarriguren la reunión del Comité de Dirección del programa conjunto de investigación en energía eólica de la Alianza Europea de Investigación para temas de Energía (EERA).

El tema central que se abordará durante estas dos jornadas será la planificación de las necesidades de investigación y desarrollo que se llevarán a cabo en los próximos años en el ámbito de la energía eólica en Europa, seleccionando algunos de los proyectos de I+D que se consideren más interesantes.

Los centros tecnológicos y universidades representados en esta reunión son: CENAERO (Bélgica), DTU (Dinamarca), Universidad de Oldenburg, Fraunhofer, Universidad Leibniz de Hannover (Alemania), Centro para Fuentes de Energía Renovable y Ahorro de la Energía-CRES, Universidad de Atenas (Grecia), Universidad Politécnica de Milán, Comité Nacional de Investigación de Italia, Instituto de Ciencias Atmosféricas y del Clima, ENEA, (Italia), Instituto para Tecnologías de la Energía (IFE), SINTEF- Investigación en Energía (Noruega), IREC, CIRCE, Fundación Centro Tecnológico de Componentes, IK-4 IKERLAN, IC3-Instituto Catalán de Ciencias del Clima, Tecnalia, CENER (España), Centro de Investigación de la Energía de Holanda, ECN, TU Delft, WMC (Holanda), METU-Centro para Energía Eólica, TUBITAK (Turquía) y la Universidad de Strathclyde (Reino Unido).

CENER acoge esta reunión como coordinador del subprograma de trabajo sobre infraestructuras de I+D en Energía Eólica. Así mismo, CENER participa en el Comité de Dirección y actúa como coordinador del grupo español de entidades de I+D que participan en estas actividades.

Más información: www.eera-set.eu / www.cener.com