

**RED REDIENE**  
**RED IBEROAMERICA DE ENERGÍA**

**SEGUNDA REUNIÓN DE COORDINACIÓN**  
**PRIMER TALLER DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN EN ENERGÍA**

Desde el martes 17 al lunes 23 de mayo de 2011 se han desarrollado en Ciudad de Guatemala (Guatemala) la Segunda Reunión de Coordinación y el Primer Taller de Gestión de la Información en Energía de la Red REDIENE (Red Iberoamericana de Energía), constituida por delegaciones de 16 países iberoamericanos procedentes de universidades, centros de investigación y organismos gubernamentales, y de la que el Centro Tordesillas de Relaciones con Iberoamérica de la Universidad de Valladolid (CTRI-UVa) es miembro en representación de España. La Red REDIENE ha sido promovida por el Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED) y las actividades que han sido desarrolladas en Guatemala han contado con el patrocinio del Ministerio de Minas y Energía, y la Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología de la República de Guatemala.

El objetivo principal de la Red REDIENE, creada en 2010, es constituirse en una vía para crear y estrechar vínculos entre personas e instituciones vinculadas al sector energético, para dar soluciones a los problemas y necesidades existentes, consiguiendo de esta forma potenciar el desarrollo energético sostenible de Iberoamérica. En el marco de este objetivo, en el transcurso de las sesiones de la Segunda Reunión de Coordinación de la Red REDIENE (ver Fotografía 1 y 2) se expusieron las debilidades detectadas de los sistemas energéticos en los distintos países iberoamericanos y se formularon diferentes estrategias de la Red para intentar buscar soluciones a los mismos.

Así mismo, se ha celebrado el Primer Taller de Gestión de la Información en Energía de la Red REDIENE, el cual contó con exposiciones de expertos en sistemas energéticos procedentes de Cuba, Panamá, México, Portugal, Guatemala, España (Dr. Luis Manuel Navas, del CTRI-UVa), Ecuador y Honduras (ver Fotografía 3), y en donde se analizaron las posibilidades de las redes de energía en Iberoamérica, las experiencias formativas y de investigación existentes, y los vínculos entre diferentes agentes sociales para encontrar soluciones a los problemas energéticos de la comunidad iberoamericana de naciones.



Fotografía 1: Desarrollo de una de las sesiones de la Segunda Reunión de Coordinación de la Red REDIENE.



Fotografía 2: Fotografía de los representantes de las 16 naciones iberoamericanas integrantes de la Red REDIENE.



Fotografía 3: Sesión de inauguración del Primer Taller de Gestión de la Información en Energía de la Red REDIENE, contando con la presencia del Ing. Minor López, Viceministro de Energía de la República de Guatemala, Dra. Rosa Amaya, Secretaria Nacional de Ciencia y Tecnología de la República de Guatemala, Dr. Fernando Gutiérrez, Secretario Adjunto del Programa CYTED, Dr. Daniel López, Coordinador de la Red REDIENE y Dra. Mayra Villatoro, Representante en la Red REDIENE por parte de la República de Guatemala.