



Taller Internacional de la Red JELARE

Investigación conjunta entre universidades y el mercado en Energía Renovable

Universidad Católica Boliviana, La Paz, 20 de Noviembre 2009

1. Antecedentes

El Proyecto Conjunto de Universidades Europeas y Latinoamericanas en Energía Renovable es un **esquema de cooperación** que involucra universidades de Alemania, Latvia, Bolivia, Brasil, Chile y Guatemala. El proyecto es financiado por **ALFA III**, un programa de la UE para la cooperación **entre la Unión Europea y América Latina**, en el marco de la educación superior y capacitación.

Los objetivos principales del Proyecto JELARE son el desarrollo y la implementación de conceptos educacionales y de investigación orientados al mercado laboral en el sector de las energías renovables y el **fortalecimiento de los vínculos entre universidades y el mercado laboral, empresas y el sector público** en el campo de las Energías Renovables.

2. Objetivos del Taller

El objetivo general del Taller es **iniciar un debate** entre los miembros de la Red JELARE sobre la vinculación e investigación conjunta entre universidades y empresas en el campo de las Energías Renovables.

Los objetivos específicos son:

- **Intercambiar experiencias** de investigación conjunta entre universidades y el mercado de energías renovables
- Discutir sobre las **barreras y posibilidades** para futuras investigaciones conjuntas.



Project is funded
by the European
Union

3. Agenda

- 14:30** **Crterios para programas de investigación en conjunto entre universidades y empresas**
Ralf Behrens, Universidad de Ciencias Aplicadas de Hamburgo, Alemania
- 15:00** **Experiencia de investigación en conjunto con el Mercado de Energías Renovables**
Prof. Luis Vargas, Universidad de Chile
- 15:30** **Fomento de la vinculación entre universidades y el mercado**
Dr. José Guillermo Campos, Consultor Internacional en Ciencia y Tecnología
- 16:00** **Panel de discusión: Investigación en conjunto con el Mercado de Energías Renovables – Análisis de barreras y posibilidades**
Prof. Dr. Baltazar D'Andrade Guerra, Universidade do Sul de Santa Catarina, Brasil
Dr. Javier Aliaga Lordemann, Universidad Católica Boliviana
Dr. Nelson Amaro, Universidad Galileo, Guatemala
Ing. Miguel Aramayo, Transportadora de Electricidad
Ing. Angel Zannier, Hidroeléctrica Boliviana
Ing. Mauricio Achá, Aplicaciones Tecnológicas
- 17:00** **Cierre del Seminario/Refrigerio**

Contacto e inscripción

Lic. Franziska Buch

Instituto de Investigaciones Socio-Económicas (IISEC)
Universidad Católica Boliviana "San Pablo"
Av. 14 de Septiembre 4807 (Calle 2)
Obrajes
La Paz

Tel. /Fax: (2) 2784159
Email: fbuch@ucb.edu.bo
Website: www.jelare-project.eu



Project is funded
by the European
Union

