

**“III FERIA INTERNACIONAL DE ENERGIA Y ECO-EFICIENCIA – PERÚ 2011”**  
**Sobre tecnologías limpias, energías renovables, uso eficiente de la energía y edificaciones sustentables**

**CONFERENCIA MAGISTRAL INTERNACIONAL**

**Día 1: 08 de setiembre de 2011**

**TECNOLOGÍAS LIMPIAS Y ENERGÍAS RENOVABLES**

09:00 – 09:10	Palabras de Bienvenida	Representante de FONAM
09:10 – 09:40	Planes y programas de electrificación con energías renovables	Ing. Miguel Ramos Dirección General de Electrificación Rural Ministerio de Energía y Minas del Perú
09:40 – 10:20	Apoyando mercados en los sectores de energía renovable y comunitaria	Max Richardson Oficial Responsable Desarrollo de Programas GVEP International
10:20 – 11:00	Austria- Innovación Tecnológica en Energías Renovables	Ing. Michael Hofer Oficina Comercial de Austria
11:00 – 11:30	<b>Inauguración de la Feria y Conferencia Magistral EEC 2011</b>	<b>Ministro del Ambiente / Rector UNMSM Dirección Ejecutiva - FONAM</b>
11:30 – 12:20	Perspectiva regional de las energías renovables: inversiones y crecimiento	Carlos St. James, Miembro de Directorio Latin American & Caribbean Council on Renewable Energy (Washington, DC, EEUU)
12:20 - 13:00	Equipos de Generación de energía a partir de efluentes calientes y GN.	Ing. Rafael Castillo Figueroa SERSYSTEMS-USA
13:00 – 14:30	Pausa – almuerzo	
14:30 - 15:10	Proyectos implementados con el uso de energías renovables	Ing. Rafael Espinoza CER – UNI
15:10 - 15:50	Aporte de energías renovables a políticas energéticas sostenibles - América Latina y el Caribe	Hugo Altomonte CEPAL
15:50 - 16:20	Estado actual de las distintas fuentes de energía renovable y las sinergias para su desarrollo	Daniel Luis Gómez Gómez Presidente AITU - Uruguay
16:20 - 16:50	Oportunidades de los proyectos de energías renovables en el mercado de carbono (MDL)	Dra. Julia Justo FONAM
16:50 - 17:30	Energía Fotovoltaica Macro Generación e Integración Arquitectónica en Micro Generación	Dr. Diogo Ribeiro da Silva BIOIDRIATECHNOLOGY / MPRIME
17:30 - 18:00	Energía Solar Fotovoltaica Aplicaciones industriales en Perú	Dr. José Manuel López Ludeña IDER PERU – España
<b>18:00</b>	<b>Break</b>	<b>Coctel de bienvenida y Acto Cultural</b>

**Día 2: 09 de setiembre de 2011**

<b>BIOCOMBUSTIBLES</b>		
09:00 – 09:30	Instrumentos de Gestión para la promoción de la Bioenergía en el país	Marisel Allende Barchi Dirección General de cambio Climático, Desertificación y Recursos Hídricos Ministerio del Ambiente
09:30 – 10:10	Caña Brava primera empresa Sudamericana con certificación ISCC	Pedro Trigos Feijoo Representante de Caña Brava
10:10 – 10:50	Desarrollo de negocios inclusivos con bioenergía en el Perú	Martijn Veen Representante de SNV
10:50 - 11:10	Receso	
11:10 - 11:50	Biocombustibles en el Perú, Situación actual y perspectivas	Ari LoebI Comité de Biocombustibles de SNI
11:50 - 12:30	Proyectos pilotos de investigación para la producción de biocombustibles	Edmundo Recalde Coordinador Centro Iberoamericano CIITTOL- Ecuador
12:30 - 13:00	Utilización de biogás, unidad de tratamiento y microturbinas	Vinicius Teixeira Lima Cámara de Comercio de Suiza
13:00 – 14:30	Pausa – almuerzo	
14:30 – 15:00	Biodiesel de palma aceitera en proyectos de amazonia	Juan Carlos Sánchez Zapata Industrias del Espino
15:00 – 15:40	Generación de energía a partir de los desechos orgánicos de la biomasa – Oportunidades en el sector agrícola	Vinicius Teixeira Lima Biolatina Energías Renovables S.A.
15:40 - 16:20	La industria del biodiesel en Argentina: Evolución y Perspectivas	Carlos St. James, Presidente, Cámara Argentina de Energías Renovables
16:20 – 16:40	Receso	
16:40 – 17:20	Oferta y demanda de biocombustibles líquidos	Henry García GVEP International
17:20 – 18:00	Herramienta del Ciclo de vida en los Biocombustibles	Isabel Quispe Trinidad Pontifica Universidad Católica del Perú- PUCP

**Día 3: 10 de setiembre de 2011**

<b>EFICIENCIA ENERGÉTICA</b>		
09:00 – 09:30	La normatividad y etiquetados para la promoción del uso eficiente de la energía	Ing. Félix Bernabel Badillo Dirección General de Eficiencia Energética - Ministerio de Energía y Minas del Perú
09:30 – 10:15	El mercado de Servicios Energéticos en México	Alfredo Aguilar Experto Internacional
10:15 – 10:55	Estrategias de control para reducir el consumo eléctrico en Alumbrado público	Ing. César Martínez Fernández ISDE
10:55 – 11:15	<i>Receso</i>	
11:15 – 12:00	Motores eléctricos de Alta Eficiencia	Alfredo Aguilar Experto Internacional
12:00 – 12:45	Programa Alianza en Energía y Ambiente	Ing. Pedro Sánchez Representante de IICA – Perú
12:45 – 13:00	Ronda de preguntas a expositores	Participación de expositores internacionales invitados y del público en general
<b>13:00</b>	<b>Coctel de Clausura y Acto Cultural</b>	