



Mejora del Acceso a la Energía en las Comunidades Rurales de Bolivia

***SEMINARIO – TALLER DE SOCIABILIZACIÓN E INTERCAMBIO
DE EXPERIENCIAS PARA PLANIFICADORES Y ACTORES EN
POLÍTICAS ENERGÉTICAS DE BOLIVIA***

**Cochabamba – Bolivia
11 y 12 de Marzo de 2010**

Introducción.-

El Proyecto “Mejora del Acceso a la Energía en las Comunidades Rurales de Bolivia”, que vienen desarrollando Ingeniería Sin Fronteras (ISF), mediante las delegaciones de Cataluña y Navarra (España), Mosoj Causay y el Centro de Información en Energías Renovables (CINER), desarrolla y difunde el conocimiento, así como las capacidades humanas y tecnológicas necesarias para mejorar el acceso a la energía en las comunidades rurales bolivianas, desde una perspectiva de aprovechamiento de las fuentes renovables y de fomento de la participación en la gestión de soluciones tecnológicas.

El Proyecto benefició a 10 comunidades distribuidas en 4 municipios del país, distribuidos en diferentes pisos ecológicos. Una vez identificadas las necesidades de estas comunidades y considerando sus propios intereses, se validó la tecnología a ser implementada mediante estudios realizados y de experiencias. Asimismo, los mecanismos de gestión propuestos, herramientas que garantizarán la sostenibilidad real del Proyecto, fueron consensuados participativamente junto a los beneficiarios directos, para prestar servicios energéticos que supongan una mejora directa de las condiciones de vida.

Ingeniería Sin Fronteras es una Organización No Gubernamental para el Desarrollo (ONGD), formada principalmente por profesionales, docentes y estudiantes del ámbito de la ciencia y la técnica interesados en ponerlas al servicio del desarrollo humano. ISF tiene la finalidad de gestionar y ejecutar proyectos de desarrollo en países de América del Sur, coordinando programas de formación y colaborando con otras instituciones.

Mosoj Causay es una Organización No Gubernamental (ONG) que tiene la misión de contribuir al desarrollo sostenible e integral de las familias en situación de exclusión social, desde sus potencialidades locales y la valoración socio-económica-cultural de su patrimonio, dentro un marco de solidaridad y equidad, para lo cual cuenta con un equipo de trabajo multidisciplinario con compromiso social.

CINER es una Organización No Gubernamental (ONG) que agrupa profesionales con amplia experiencia en los temas energéticos, de desarrollo comunitario, planificación, monitoreo & evaluación (M&E), medio ambiente, cambio climático y desarrollo limpio, además de derecho energético y ambiental. La institución tiene el compromiso de colaborar con el desarrollo armónico de la sociedad a través de los sectores de Energía, Ambiente y Educación; proporcionando información especializada, asesorando, facilitando y capacitando recursos humanos.

Objetivos del Seminario - Taller.-

Mejorar las capacidades técnicas y de gestión en materia de acceso a la energía de planificadores y actores en políticas energéticas. Difundir los resultados del Proyecto “Mejora del Acceso a la Energía en las Comunidades Rurales de Bolivia”.

Apertura e inauguración

Dra. Alba Gamarra de Guardia - Directora Ejecutiva CINER.

Lic. Mirtha Tellez – Directora Ejecutiva MOSOJ CAUSAY.

Ing. Lorenzo Perone – Representante ISF.

Ing. Max Berbetty Ortuño – Coordinador Programa IDTR – VMEEA.

Palabras de inicio a cargo de Alba Gamarra - CINER

Distinguido Sr. Max Berbetty; representante del Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas; Honorables Alcaldes Municipales; Señores representantes de la Prefectura de Cochabamba; Sr. Lorenzo Perone, representante de Ingeniería Sin Fronteras; Sra. Mirtha Tellez, Directora de Mosoj Causay; la Sra. Marikely Aguilar, el Ing. Walter Canedo Espinoza y mi persona como Directivos de CINER, especialistas en la temática y ramas afines a la energía; les doy la más cordial bienvenida a este evento, denominado:

“SEMINARIO – TALLER DE SOCIBILIZACIÓN E INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS PARA PLANIFICADORES Y ACTORES EN POLITICAS ENERGÉTICAS DE BOLIVIA”.

Este seminario se desarrolla en el marco del proyecto de “Mejora del Acceso a la Energía en las Comunidades Rurales de Bolivia”, proyecto que fue financiado por Ingeniería Sin Fronteras de España y contó con el apoyo de Mosoj Causay y CINER.

Cuando hablamos de Sociabilización, se refiere al aprendizaje entre pares; por ello la importancia de que este sea un evento dirigido a personas que están trabajando en temas energéticos, aquellos (aquellas) que de una manera u otra inciden en cambios que sean consistentes con (para ello voy a citar frases de nuestro colega Orlando Audisio de Argentina, en su libro “Las Energías Renovables en el Mundo, en AL y en Argentina”, página 75 dice:)

1. Asegurar un abastecimiento oportuno, continuo, de calidad y a precios razonables.
2. Reducir la vulnerabilidad en el aprovisionamiento de energía.
3. Minimizar los impactos ambientales.
4. Contribuir a la equidad social.

No podemos quedar absentes de hablar de los objetivos de la Política Energética, donde las experiencias de sustentabilidad, disponibilidad, seguridad y diversificación de la matriz, hacen necesario un rol activo del Estado, estableciendo políticas, lineamientos, objetivos principales y secundarios; así como líneas de acción en distintas direcciones:

- Desarrollar una matriz energética regional de relativa autonomía.

- Formular normas de calidad ambiental y energética aplicable a los procesos productivos en la región.
- Fomentar el conocimiento, la educación, la formación y aplicación de recursos energéticos renovables y ambientales sustentables.
- Introducir consideraciones energéticas y ambientales en todos los procesos productivos, sectores afines, etc.
- Involucrar al hombre común en gestión energética sustentable de nuestra región.
- Fortalecer la institucionalidad energética.
- Proponer a perfeccionar la legislación energética.
- Buscar el incremento del acceso de sectores en situación de pobreza extrema l abastecimiento de los diversos usos de la energía.

Bienvenidos a este Seminario Taller que esperamos (a nombre de Ingeniería Sin Fronteras – Mosoj Causay y CINER) coadyuve a mejorar las capacidades técnicas y de gestión en materia de acceso a la energía de planificadores y actores en políticas energéticas. Agradecemos al Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación de España, a la Agencia Española de Cooperación Internacional, al Gobierno de Navarra, a la Universidad Politécnica de Cataluña, a los Gobiernos Municipales de Sacaca, Pocona, Turco y Challapata; así como a los usuarios e instituciones que nos apoyaron a lo largo del avance del Proyecto: “Mejora del acceso a la energía en las comunidades rurales de Bolivia.