

Municipalidades desarrollan proyectos de energía Renovable.

Managua, 25 de Noviembre de 2009. La Asociación de Municipios de Nicaragua (AMUNIC) realiza el encuentro “Intercambio de experiencias municipales en Energía Renovable y Eficiencia Energética” dirigido a autoridades y técnicos municipales el día 27 de Noviembre de 2009 en el Hotel Camino Real.

El objetivo del encuentro es promover en los gobiernos locales el uso de energía renovable y la eficiencia energética con el fin de reducir la dependencia de la energía producida a base de petróleo. Así como la conformación de una Red Municipal de energía renovable y la eficiencia energética.

Uno de los mayores desafíos que enfrenta Nicaragua es reducir la alta dependencia de la economía nacional del crudo y sus derivados, ante la inminente prolongación del encarecimiento del hidrocarburo en el mercado internacional.

La factura petrolera es insostenible para el país, en 2007 significó alrededor de 858 millones de dólares, aproximadamente el 70% de las divisas generadas por las exportaciones. Sin embargo, los municipios nicaragüenses cuentan con un alto potencial para la generación de energía renovable, tales como Geotérmica, hidroeléctrica, solar, eólica y los biocombustibles. El municipio, como expresión del Estado en el territorio, ejerce por medio de la gestión y correspondientes servicios, competencias, o sea responsabilidades, sobre materias que afectan su desarrollo, preservación del medio ambiente y la satisfacción de las necesidades de sus pobladores

Por lo antes expuesto AMUNIC, en el marco del fortalecimiento de las capacidades de los Gobiernos Locales, realizará este Encuentro con el fin de hacer un Intercambio de experiencias municipales en Energía Renovable y Eficiencia Energética. Las Experiencias que se presentarán son las desarrolladas por las alcaldías de Estelí, León y Rio Blanco. Con esta actividad, la Asociación busca fortalecer los conocimientos en materia de Energía Renovable y de Eficiencia Energética a autoridades y técnicos municipales.

Es importante destacar que el Encuentro está en el marco del proyecto “Fortalecimiento de la acción municipal sobre energía renovable (Proyecto Energy Central) que impulsa AMUNIC, IDMEC y Leicester Inglaterra.