

COMUNICADO DE PRENSA

8 de diciembre de 2010

PIDEN DETENER EL GASODUCTO DEL NORTE Y ABRIR UN DIALOGO ENERGÉTICO NACIONAL

SAN JUAN – Hoy la Mesa de Diálogo del Sistema Eléctrico de Puerto Rico anunció la firma de un acuerdo de entendimiento entre representantes de organizaciones comunitarias, industriales, sindicales y representantes académicos, para colaborar en el desarrollo de estrategias para lograr un futuro sostenible para la energía eléctrica en Puerto Rico. Las estrategias estarán basadas en las siguientes recomendaciones de la Mesa, grupo que comenzó a reunirse en julio de 2008:

1. Convertir nuestro sistema eléctrico en uno robusto, eficiente, sostenible e innovador, económicamente estable y que contribuya significativamente a la sostenibilidad de PR.
2. Producir 30% de nuestra energía usando recursos locales y renovables.
3. Reducir en un 25% el uso de energía eléctrica per cápita a través de estrategias de conservación y eficiencia energética a todos los niveles del sistema eléctrico (Generación, T&D y Consumo)
4. Crear, desarrollar y establecer procesos decisionales eficaces, transparentes, inclusivos, colaborativos y participativos

Estas recomendaciones están incluidas en un documento titulado “Plan Estratégico para Promover la Sostenibilidad del Sistema Eléctrico de Puerto Rico” que se encuentra en <http://iteas.uprm.edu/mesa> y que fue presentado al público el 7 de diciembre de 2009.

Gasoducto y Gas Natural

En relación a la propuesta Vía Verde, los integrantes de la Mesa de Diálogo entienden que no se ha provisto suficiente información y los procesos hasta el momento no han sido suficientemente transparentes y participativos. Juan E. Rosario, Coordinador de la Mesa de Diálogo expresó: “Dada la gran polarización que el tema del gasoducto o Vía Verde ha generado, hacemos un llamado al Gobierno a que detenga el proceso, y permita que ocurra un diálogo abierto y con toda la información disponible, de manera que se puedan atender apropiadamente las múltiples preocupaciones que tiene el Pueblo acerca de este proyecto. Este es un paso vital para comenzar a generar el ambiente de confianza y respeto que se necesita para enfrentar el reto energético aun mayor que tenemos de frente en el presente y en el futuro cercano.”

Desde febrero de 2010 la Mesa lleva discutiendo el asunto del uso del gas natural para generar energía eléctrica, y la planificación de una serie de espacios de diálogo amplio con el pueblo en diferentes puntos de la Isla. Desde abril de 2010, cuando salen los comentarios de un posible gasoducto Sur-Norte, comenzamos las discusiones de ese tema específico de la llamada Vía Verde. Durante el verano se hizo un análisis económico, y se acordó comenzar los espacios de diálogo a través de la Isla. Es importante enfatizar que la discusión del futuro energético de

Puerto Rico no puede centrarse en el propuesto gasoducto, sino en el tema GRANDE del futuro energético de Puerto Rico.

La transición para lograr las recomendaciones mencionadas debe iniciarse de inmediato. La Mesa ha identificado que el uso del gas natural podría ayudar a reducir costos de la compra de combustible en Puerto Rico a corto plazo y podría ser aceptable como combustible de transición. Tal uso tiene que estar atado a un plan Estratégico que procure de manera diligente pero ordenada la transición hacia la conservación y las energías renovables. Sin embargo, el gas natural **NO PUEDE** convertirse en combustible dominante de forma permanente como lo ha sido el petróleo en las pasadas seis décadas.

La decisión final para utilizar el gas natural como combustible de transición **TIENE** que tomarse mediante un proceso transparente, participativo, inclusivo, colaborativo. Este proceso debe darse con acceso real a información y datos relevantes que permita que la ciudadanía pueda entender cuáles son las ventajas y riesgos de diferentes alternativas de conversión incluyendo **CUAL ES LA MEJOR MANERA** de llevar el gas natural a las plantas existentes de la AEE. Este no ha sido el caso hasta el momento con la discusión del proyecto Vía Verde. No se ha presentado ningún plan detallado, de cómo el gas natural va a permitir la transición hacia un mayor uso de recursos renovables locales. Por ejemplo, una manera de que el uso del gas natural sea un paso hacia un futuro más sostenible en la Isla podría ser que los posibles ahorros provenientes del uso del gas se distribuyan de manera tal que permitan:

- a. Asignar por lo menos una tercera parte para acelerar el pago de la deuda a los bonistas de la AEE después de renegociar los contratos de fideicomiso y el resto de la deuda pública de la AEE.
- b. Asignar por lo menos una tercera parte para crear un fondo para financiar proyectos de conservación, y proyectos de generación mediante fuentes renovables. Se deben usar otras alternativas de ingresos tales como el uso de créditos de carbono y certificados de energía renovable.
- c. Reducir el costo de kWh a todos los clientes de la AEE.

Debemos entender que los procesos y estructuras de toma de decisiones en Puerto Rico (tradicionalmente jerárquicos y centralizados) datan de los años 40 y 50. Nuestra ciudadanía exige, no solo información o la oportunidad de hablar en unas vistas públicas, sino participación efectiva y temprana en los procesos de toma de decisiones fundamentales para nosotros y para nuestros hijos y nietos.

Estrategias a Evaluar

La discusión de las estrategias debe darse como parte de un **Diálogo Energético Nacional**, y las estrategias a corto plazo deben dar comienzo no más tarde de junio de 2011. Se busca que las estrategias energéticas que se discutan tengan un impacto positivo en el ambiente, la economía, la salud y áreas sociales en Puerto Rico. Algunos ejemplos de estrategias que serán discutidas por la Mesa y en colaboración con otras entidades colaboradoras están:

1. Las propuesta hechas por la UTIER como alternativas a la construcción del gasoducto del Norte.
2. Ampliar los estudios de percepción social de la energía renovable hechos por la Dra. Marla Pérez y el Dr. Cecilio Ortiz de ITEAS.
3. Abrir la discusión de las reformas en las estructuras de toma de decisiones en la AEE, basados inicialmente en las ideas presentadas en el documento “Una Nueva AEE” del Dr. Efraín O’Neill de ITEAS.
4. Evaluar la propuesta del Consorcio Alianza Energética de Puerto Rico (CAEPR) de crear un nuevo modelo operacional de la AEE que incluya el uso de fibra óptica para telefonía, celulares, internet, televisión, películas y disminución de consumo energético (metros inteligentes) para que la salud financiera de la AEE no continúe dependiendo exclusivamente de la generación y venta de energía eléctrica.
5. Reducción de por lo menos el 50% de la Huella Ecológica de Energía de Puerto Rico tal como lo proponen AMANESER y Misión Industrial de Puerto Rico.
6. La AIPR propone abrir la discusión a alternativas que reduzcan los costos energéticos y a la vez sean de un menor impacto ambiental y social. Propone que se considere seriamente las necesidades de energía a costos competitivos para el sector productivo, incluyendo la posibilidad real de conexión a gas natural a las industrias para generar su energía.

Como parte de los esfuerzos de incluir otros sectores en esta discusión, la Mesa de Diálogo ya ha realizado una serie de espacios de diálogo con el pueblo en Mayagüez, Ponce y San Juan entre septiembre y octubre. El objetivo de estos espacios es elevar la discusión, por encima del gasoducto o de proyectos específicos, y lograr los puntos de convergencia mínimos que se requiere en PR para lograr el cambio cultural, organizacional, etc. para la tan deseada transición a las renovables. El tema del gas natural y el gasoducto se discutieron dentro de ese marco amplio.