**PALABRAS DE MINISTRO ANTONIO ISA CONDE EN LA VII REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE MINISTROS DE ENERGÍA DEL SISTEMA DE INTEGRACIÓN CENTROAMERICANA (SICA)**

**22 de junio de 2018**

Señores:

Frank Mena, Ministro de Energía de Belice

Luis Chang, Ministro de Energía y Minas de Guatemala

Luis Reyes, Secretario Ejecutivo del Consejo Nacional de Energía de El Salvador

Werner Vargas, director ejecutivo de la Secretaría General del SICA

Leonardo Deras, Viceministro de Energía de Honduras

Laura Lizano, Directora de Energía de Costa Rica

Santiago Bermúdez, Director de Energía de Nicaragua

Fernando Díaz, Director de Energía de Panamá

-Viceministros y directores de Energía de los Estados Miembros del SICA

-Representantes de las agencias internacionales de cooperación

-Representantes del Ministerio de Energía y Minas de la República Dominicana

-Amigos de los medios de comunicación

Señoras y señores:

Quiero dar la bienvenida a los colegas, directores y funcionarios que han venido a representar a sus respectivos países en esta séptima reunión ordinaria del Consejo de Ministros de Energía del SICA y nuestro sincero agradecimiento a la CEPAL, la GIZ y al BID por el apoyo otorgado a la Secretaría General del SICA y la Presidencia Pro Tempore de la República Dominicana para el desarrollo de este evento.

A la República Dominicana, al ocupar la presidencia Pro Témpore, nos toca, en primer lugar, dar cuenta de los avances de los trabajos que se han realizado en este semestre y de las propuestas que hicieron nuestros directores para el próximo período.

Me permito salirme un poco de la agenda protocolar, para evitar repeticiones de aspectos que han discutido nuestros directores, y reconocer que en este año se mantiene lo que se está convirtiendo en una tradición que debemos fortalecer: La continuidad de los trabajos.

Como las presidencias Pro Tempore apenas duran seis meses, el gran compromiso que debemos asumir es mantener la continuidad en las políticas que trabajamos en cada período y fortalecer la visión sobre los pasos a seguir para cumplir e implementar estas acciones llamadas a garantizar el suministro de energía en la calidad y la cantidad necesarias y en condición accesible de sostenibilidad, encomienda fundamental que nos han hecho nuestros presidentes.

Quiero reiterar la importancia de la estrategia energética sustentable para nuestros países. Tenemos que seguir avanzando en la implementación de las acciones contenidas en nuestra matriz de acción. Para cumplir con todo este cometido, como les decía, **la continuidad es la clave**. Por eso, ya que la Presidencia de los distintos ministros es tan breve, tenemos que asegurar la metodología para que la continuidad de las políticas sea mantenida.

Hasta ahora el instrumento fundamental ha sido nuestro equipo de técnicos y directores, que han sido más estables en sus funciones y que han podido crear una mística de trabajo común que nos ha permitido avanzar en todos estos compromisos.

Por tanto, tenemos aquí que hacer un compromiso de fortalecer esos equipos de trabajo, de procurar que se mantenga la continuidad en los aspectos de visión y de método, que sigan creando esa cultura de cooperación y de entendimiento que se ha puesto de manifiesto en estos últimos años. Debemos estimularlos a que continúen por ese camino, con esa misma dedicación, con esa misma entrega.

Hay algunos aspectos que entiendo fundamentales para dotar de la energía eléctrica a los sectores más vulnerables de nuestras naciones. En el caso de la República Dominicana, estamos haciendo esfuerzos muy grandes en ese sentido, sobre todo a través de la Unidad de Electrificación Rural y Suburbana, (UERS), que está trabajando en las regiones más remotas para llevar energía, sobre todo renovable, a los sectores más pobres.

**En este salón todos sabemos la influencia que eso tiene en mejorar la calidad de vida de la gente y sus condiciones de trabajo, en transformar sus vidas e incluso en frenar el flujo migratorio de esas regiones empobrecidas hacia los cascos urbanos en busca de un sueño difícil de alcanzar.**

**Ese es uno de los instrumentos más importantes para combatir la pobreza, especialmente la rural. Ese es un proyecto que tenemos que multiplicar y hacer el compromiso de reproducirlo en nuestra región para reducir la brecha energética que quita oportunidad a tantos seres humanos.**

Otro tema para mí importante es el programa regional para la promoción y el uso racional y eficiente de energía. En la República Dominicana hicimos un estudio en 2013 que arrojó que aplicando un programa de esta naturaleza solo en el sector público podríamos obtener un ahorro en el consumo energético en 13.2% hasta el año 2030. Estamos hablando de un ahorro de 3,276 gigavatios hora anualmente.

Si planes como éste que ya empezamos a implementar en el sector gubernamental se aplicaran en todo el país, en las industrias, en el comercio, en los establecimientos turísticos y en los hogares, y lográramos un ahorro de 10% en el consumo, estaríamos hablando de una economía equivalente a la producción de una planta generadora de energía de 250 megavatios.

**Por lo tanto, la eficiencia energética es fundamental.** Tenemos que llevarla primero a lo interno de las instituciones públicas y luego salir a la calle a crear conciencia, que eso sea parte de la genética de la gente, porque eso no solamente significa economía, sino que ayuda enormemente a la preservación del medioambiente. Podemos sustituir muchas plantas si somos capaces de aplicar planes eficientes de ahorro energético.

Otro tema que nos preocupa es que muchas veces tendemos a ver las cosas solo desde la óptica del sector público. Tenemos que lograr compromisos serios con todos los actores que intervienen en el sector energía para involucrarlos en estos planes.

Nosotros hemos hecho un esfuerzo durante 3 años para lograr un pacto social, el Pacto para la Reforma al Sector Eléctrico. Aunque fue consensuado, todavía no lo hemos firmado porque hay algunos sectores que necesariamente deben ser involucrados, sobre todo sectores políticos para garantizar su continuidad, porque se trata de un plan al 2030 y todavía no lo han asumido por desconocimiento de la importancia que tiene para todo aquel que crea en el futuro del país.

**Nosotros tenemos que comprometer también al sector privado, como país**. Hay muchas cosas, muchas deficiencias a nivel de los actores que intervienen en el sector energético. Tenemos que lograr más controles y reglamentaciones, mayores compromisos, pero los compromisos se logran cuando se dan señales claras desde el sector público de su intención de producir las transformaciones que requerimos en el sector para dar el salto hacia el futuro.

Confío en que las propuestas que nos han sido elevadas por nuestros directores y técnicos tengan la mejor acogida en estas reuniones, que las podamos enriquecer, pero sobre todo que asumamos el compromiso de llevarlas hacia adelante y concretarlas.

Muchas gracias.