

Incorpora Cuba fuentes renovables de generación energética

Image not found or type unknown



Foto: ACN.

La Habana, 15 jul (RHC) Diputados a la Asamblea Nacional del Poder Popular reunidos en la Comisión Permanente de Trabajo correspondiente a la Industria, Construcción y Energía evaluaron este lunes en La Habana el avance del país en la incorporación de fuentes renovables de energía para aliviar la situación del Sistema Eléctrico Nacional.

El espacio, dedicado a analizar los resultados en el control y fiscalización a las inversiones en parques solares fotovoltaicos y el mantenimiento a las centrales termoeléctricas, contó con la presencia del vice primer ministro, Ramiro Valdés.

El ministro de Energía y Minas Vicente de la O Levy, precisó que actualmente se trabaja en un programa para la instalación de 92 parques fotovoltaicos que contribuirán al ahorro de combustibles fósiles.

Señaló que el avance de esos proyectos depende de la entrada de recursos necesarios para su instrumentación.

Para asegurar el control en las inversiones, De la O Levy aclaró que se han puesto las estructuras de la Unión Eléctrica en los territorios en función del seguimiento a estas obras.

Como resultado de las acciones, detalló que para inicios del próximo año se prevé que Cuba alcance los primeros mil Megawatts (MW) de generación a partir de estas fuentes, lo cual busca tributar a cierta independencia de los combustibles fósiles.

Esto aún no resuelve la situación actual, pero define el fortalecimiento de las capacidades instaladas y el uso racional de la energía, agregó.

En el encuentro se aseguró que la mayor de las Antillas trabaja en el cambio de la matriz energética aunque aún persisten incumplimientos de inversiones y la falta de financiamientos, con algunas obras paralizadas en las provincias de Ciego de Ávila, Matanzas y Guantánamo.

Entre las propuestas para incidir en esos programas, destacaron la necesidad de establecer sistemas de trabajo con las autoridades locales para el chequeo sistemático de las obras e incorporar a las universidades en las inspecciones técnicas para el control de calidad.

Los diputados dieron a conocer además que se encuentra en proceso de elaboración un nuevo proyecto de ley para la transición energética en Cuba.

Hoy y mañana se desarrolla la labor de las Comisiones Permanentes de Trabajo de la Asamblea Nacional del Poder Popular como antesala de la Tercera Sesión Ordinaria de la X Legislatura del máximo órgano que rige el país. (**Fuente:** [ACN](#)).

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/360115-incorpora-cuba-fuentes-renovables-de-generacion-energetica>



Radio Habana Cuba