Chile analiza experiencias internacionales de políticas energéticas de largo plazo

El Ciudadano · 11 de diciembre de 2014

La Directora Ejecutiva de la Agencia Internacional de Energía, AIE, hizo el lanzamiento a nivel latinoamericano del World Energy Outlook 2014. Chile debe con urgencia diversificar su matriz y salir de los combustibles fósiles si no quiere quedarse en el pasado.





Con la presencia del Ministro de Energía, Máximo Pacheco, y de la Directora Ejecutiva de la Agencia Internacional de Energía, Maria van der Hoeven, esta mañana se realizó el Seminario "Construyendo la Política Energética de Largo Plazo .

El evento desarrollado en el Centro Cultural Gabriela Mistral (GAM) tuvo como objetivo discutir sobre la experiencia de distintos países en la elaboración de sus políticas energéticas de largo plazo y su relación con la ciudadanía. Además, sirvió para identificar y dialogar sobre los temas y desafíos clave relacionados con el desarrollo y la implementación de políticas energéticas de largo plazo en términos de su visión, objetivos, instrumentos, mecanismos de monitoreo y el proceso participativo mediante el cual fueron desarrolladas.

En este sentido, estuvieron presentes Andrew Younger, Ministro del Departamento de Energía de Nueva Escocia (Canadá); Ramón Méndez, Director de Energía de Uruguay; Jorge Vega, Subsecretario de Generación y Transmisión del Ministerio de Electricidad y Energía Renovable de Ecuador; y Alex Wonhas, Director Ejecutivo de The Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (CSIRO).

"Uno de los grandes logros que hemos tenido como Ministerio de Energía durante este año fue el inicio del Proceso de Planificación Participativa de la Política Energética, que hemos denominado Energía 2050. Desde el comienzo de este proceso, que ya ha recorrido gran parte del país, hemos notado visiones diferentes, pero también hemos constatado el ánimo y la voluntad de trabajar juntos para establecer las

directrices de lo que queremos en materia energética a largo plazo", sostuvo el Ministro Pacheco.

Por su parte, y en el marco de este encuentro internacional, la Agencia Internacional de Energía, a través de

su Directora Ejecutiva, Maria van der Hoeven, hicieron el lanzamiento a nivel latinoamericano del World

Energy Outlook 2014, una publicación de periodicidad anual que ha sido reconocida mundialmente por ser

referente en materia energética.

Cabe destacar que Chile tiene una serie de problemas con comunidades indígenas y ciudadanas que no

desean la instalación de proyectos energéticos, pues muchas de estas industrias no respetan a las

comunidades locales.

Algunas cifras

En Marzo 2014, había un total de 28 proyectos de centrales en construcción con 1.949 MW. En Noviembre

2014, hay 45 proyectos en construcción con 3.527 MW, 39% de estos proyectos son ERNC.

Para el 2015 se espera subir a un 45 % de ERNC.

Las cuenta de luz de las personas NO bajan pero , En 2014 el costo será de U\$129 MWh (15% inferior al

2013) y en promedio en 2013, el costo fue de U\$151,36 MWh y la meta es U\$105,96 MWh en 2017.

Fuente: El Ciudadano