

## CON PARTICIPACIÓN DE IMPORTANTES FIGURAS DEL MUNDO ENERGÉTICO REGIONAL FINALIZÓ EL SIBER CHILE 2016

- *Santiago fue el escenario para la IV versión del Seminario Iberoamericano de Energías Renovables – SIBER CHILE 2016, organizado por la Comisión de Integración Energética Regional, CIER y la Asociación Chilena de Energías Renovables, ACERA.*
- *La ocasión contó la presencia de dos ministros de Estado chilenos y miembros de los ministerios de Energía de Argentina y Perú, entre otros.*

**Chile. Noviembre de 2016.** En el marco de la madurez y competitividad que han alcanzado las Energías Renovables No Convencionales en Latinoamérica y con gran protagonismo en Uruguay y Chile, es que se realizó el **Cuarto Seminario Iberoamericano de Energías Renovables (SIBER IV)**, el cual tuvo como objetivo fomentar la participación, discusión e integración aportando nuevas ideas a la realidad actual y futura del sector energético regional y mundial reconociendo la importancia de las ERNC para el desarrollo sostenible.

La actividad contó con la participación de importantes expositores, tanto nacionales como internacionales, como el Ministro de Energía, **Andrés Rebolledo**, la Ministra de Bienes Nacionales, **Nivia Palma**, el Secretario Ejecutivo de la Comisión Nacional de Energía de Chile, **Andrés Romero**, el Consultor y ex Viceministro de Energía del Perú, **Pedro Gamio**, y desde el Ministerio de Energía y Minería de Argentina, el Secretario de Energía Eléctrica, **Alejandro Sruoga** y el Subsecretario de Energías Renovables, **Sebastián Kind**, entre otros. Además, en las ponencias participaron altos ejecutivos de empresas del sector de energía de la región, consultores y académicos.

El Director Ejecutivo de CIER, **Juan José Carrasco**, al igual que el Presidente de ACERA, **José Ignacio Escobar**, en la jornada inaugural, destacaron el gran momento que están viviendo las ERNC a nivel nacional e internacional y lo importante de estas actividades a la hora de intercambiar conocimientos en cuanto a experiencias y el sueño común de un futuro en donde las matrices energéticas estén “descarbonizadas”.

El Ministro de Energía de Chile, **Andrés Rebolledo**, quien fue el encargado de entregar las palabras de bienvenida el día uno de seminario señaló que *“estamos complacidos de poder realizar esta actividad, agradecemos que los organizadores hayan pensado en Chile, porque creemos que es el momento propicio de las ERNC para el país y la región. Esperamos que la ocasión sirva para intercambiar experiencias y traer lecciones en esta materia en la que Chile está avanzando rápido, y así, ponernos desafíos comunes y ampliar nuestros conocimientos”*.



Por su parte, el Secretario Ejecutivo de la Comisión Nacional de Energía (CNE), **Andrés Romero**, enfatizó en la competitividad de las ERNC. *“Los precios de las energías renovables no convencionales son sostenibles en el tiempo y se mantendrá la tendencia a la baja”*, afirmó.

Asimismo, la Ministra de Bienes Nacionales, **Nivia Palma**, fue la encargada de abrir la segunda jornada de seminario, haciendo especial énfasis en la importancia de realizar encuentros de este tipo y, adentrándose en su materia, ahondó en los territorios en los que se producen las ERNC; *“En Chile, el 77% de la energía solar que ya se inyecta a la matriz energética se produce en territorio fiscal. La disposición de estos territorios para la inversión en energías renovables y la producción de energías limpias es lo que ha hecho posible que hayamos concretado concesiones para la ejecución de 220 proyectos, con una potencia proyectada de 8.814 MW”*.

El Secretario de Energía de Argentina, **Alejandro Sruoga**, profundizó en materia de intercambios energéticos en la región, *“es sano que cada país desarrolle su propia estrategia potenciando sus fortalezas, tratando de asegurar el abastecimiento de su demanda, maximizando sus oportunidades”*.

Dentro de los temas que se trataron en la jornada, los expertos de la industria analizaron el desarrollo de las ERNC en América Latina, los impactos del cambio climático, la complementariedad con tecnologías convencionales, el impulso a la industria del sector y la operación de los sistemas eléctricos con altos niveles de ERNC. ([Revisar Programa Completo](#))

Este seminario se ha realizado anteriormente en Montevideo, Uruguay (2013), San Salvador, El Salvador (2012) y Cuernavaca, México (2011). La próxima edición de SIBER está planeada para agosto del año 2018 en la ciudad de Medellín, Colombia.

#### CONTACTO DE PRENSA

**Bárbara Alvarado Moreno**

Periodista

Asociación Chilena de Energías Renovables – ACERA AG.

Barbara.alvarado@acera.cl

+562 22363348

