



Estás aquí: Inicio > Noticias > Directora Ejecutiva de Red Pacto Global Chile moderó panel de la Expo Apemec 2013

DIRECTORA EJECUTIVA DE RED PACTO GLOBAL CHILE MODERÓ PANEL DE LA EXPO APEMEC 2013

En un gran marco de asistentes y con la presencia de las principales autoridades del sector, entre ellos el Ministro de Energía, Jorge Bunster, el subsecretario de Agricultura Álvaro Cruzat, María Paz de la Cruz, directora Ejecutiva del Centro de Energías Renovables y Felipe Martín de la Comisión Nacional de Riego, entre otros, se inauguró, la Feria Mini Hidro de Latinoamérica, organizada en Espacio Riesco por la Asociación de Pequeñas y Medianas Centrales Hidroeléctricas, Apemec.

El evento contó con la presencia de 70 expositores de cinco continentes expertos en Energías Renovables no Convencionales, ERNC, y más específicamente en el sector mini hidro, que están analizando el gran desarrollo y potencialidad de los pequeños proyectos hidroeléctricos en Chile y las bases jurídicas, sociales, ambientales y tecnológicas de su expansión futura.

En el panel "Opciones futuras del mercado producto del término del protocolo de Kioto", compuesto por Fernando Farías, Ministerio de Medio Ambiente; Francisco Meza, Pontificia Universidad Católica de Chile; Luis Galindo, CEPAL y moderado por la Directora Ejecutiva de Pacto Global, Margarita Ducci, se analizó el tema de la concentración de CO2 en la atmósfera, que está a punto de rebasar el "techo" simbólico. "Actualmente la concentración de CO2 está a punto de rebasar el "Techo" de las 400 ppm (partes por millón), por lo que si continuamos a este ritmo, agotaremos el planeta en 5 años", consignó Luis Galindo, representante de CEPAL.

Por su parte, Margarita Ducci, citó a James Hansen, científico de la NASA, advirtió hace 20 años sobre la necesidad de limitar y estabilizar emisiones para que la humanidad pueda preservar un planeta similar a aquel que en se han desarrollado las civilizaciones y al que la vida en la Tierra está adaptada, por lo que se deberían reducir las emisiones hasta un máximo de 350 partes por millón.

Asimismo, Expo APEMEC, en el complejo contexto ambiental en el cual se encuentra la Tierra, se potencia como una oportunidad para que los desarrolladores de proyectos del continente, establezcan contacto con proveedores de suministros, inversionistas y potenciales socios estratégicos y, obviamente, con los principales expertos a nivel mundial de las fuentes de las ERNC más competitivas de Chile, cuyo factor de planta puede alcanzar el 80% y su potencial de generación se estima en más de 10.000 MW.

Desde su primera versión, realizada en 2010, el objetivo de Expo APEMEC ha sido convertirse en una plataforma de encuentro entre titulares de proyectos mini hidro de Latinoamérica, autoridades de Gobierno, inversionistas y empresas proveedoras de bienes y servicios, entre otras, con el fin de de promover y facilitar, que en Chile, se desarrolle una matriz cada vez más sustentable, a la altura de los estándares internacionales en esta materia.