



**COMUNICADO DE PRENSA
CONFEDERACIÓN INTERNACIONAL DE REGULADORES DE ENERGÍA**

ICER lanza un nuevo plan de trabajo en el V Foro Mundial

Quebec, 16 de mayo de 2012.- La Confederación Internacional de Reguladores de Energía (ICER, por sus siglas en inglés) anunció los temas de análisis que se abordarán durante el periodo 2012-2015, durante el Quinto Foro Mundial de la Energía (WFER V) que se llevó a cabo en la Ciudad de Quebec, Canadá los pasados días (14 al 16 de mayo).

En la clausura del Foro Mundial, el Presidente de ICER, Mogg, dijo:

"ICER ha sido el elemento central unificador que explica el éxito de este Foro Mundial tri-anual. ICER ha acelerado la tendencia de integración global entre reguladores para trascender las fronteras políticas con el fin de compartir y aportar su experiencia para hacer frente a los desafíos globales actuales. Los participantes han aportado sus ideas y experiencias que guiarán el trabajo de ICER rumbo al VI Foro Mundial de Reguladores que se llevará a cabo en Estambul en 2015."

Además de ser un foro para exponer el trabajo actual de ICER, el Foro Mundial es una oportunidad para discutir temas actuales que ayuden a planificar su trabajo en el periodo previo a WFER VI. Los cuatro temas clave para ICER en el periodo 2012-2015, son:

(1) Cambio tecnológico y energías renovables

En el WFER V se abordaron temas como los motores fundamentales de cambio resultantes de la evolución de las tecnologías; la adopción, por parte de muchos países, de metas en contra del cambio climático cada vez más desafiantes; los avances tecnológicos en la producción de gas no convencional y la nueva tendencia con respecto a la energía nuclear como fuente de generación eléctrica. Todo lo anterior en un contexto en el que, no obstante las inversiones reguladas en infraestructuras de red ofrecen estabilidad, la incertidumbre sobre su ubicación y su tamaño es creciente. El Foro acogió favorablemente la intención de ICER para evaluar los probables efectos de las nuevas tecnologías, las cuales ya están cambiando la forma en la que se genera y almacena la electricidad, el cómo las redes de gas y electricidad son desarrollados y operados, así como las oportunidades que tales tecnologías pueden presentar.

(2) Apertura de Mercados

En el WFER V se discutió la creciente interacción entre los mercados energéticos regionales y globales, incluyendo, los desafíos regulatorios de las inversiones



transfronterizas, los proyectos encaminados a procurar la seguridad energética regional y la interconexión de los países aislados, el potencial para mejorar la seguridad de suministro mediante una mayor integración regional de los mercados y el impacto potencial del desarrollo de la producción de gas de esquisto, las tecnologías de gas natural licuado y CCS. ICER analizará los impactos de estas interacciones, reconociendo las características específicas de cada región en cuanto a sus marcos jurídicos, normativos y de mercado.

(3) Mejores prácticas regulatorias

El Foro reconoció los esfuerzos de ICER para mejorar la independencia de los reguladores y garantizar un marco institucional sólido para la gobernanza de los reguladores. El Foro acogió con satisfacción la intención de ICER para continuar desempeñando su labor con relación a las mejores prácticas regulatorias y su implementación tomando en cuenta las características de cada región. Un evento destacado del Foro fue la presentación de los Premios de Trabajo de Investigación Distinguidos ICER 2012. En vista de la contribución que puede hacer el sector académico, ICER tiene la intención de reforzar los lazos con las instituciones de educación superior.

(4) Problemas de los consumidores

Un tema central del V WFER fue el relativo a los asuntos relacionados con el consumidor. En el Foro se discutió el papel, cada vez más importante, de los consumidores en el desarrollo de los mercados energéticos, entre ellos: el reto de cómo empoderar a los consumidores para permitirles proteger sus propios intereses, las formas en qué las medidas de protección a los consumidores pueden mejorar y los desafíos particulares que enfrentan los grandes consumidores. El Foro acogió con satisfacción la intención de ICER de examinar cómo los consumidores vulnerables, tanto clientes domésticos y pequeñas empresas, se ven afectados por el desarrollo de los mercados energéticos, la protección a los consumidores y el papel de los reguladores y los instrumentos regulatorios que pueden ser utilizados para facilitar el acceso asequible a la energía. Este examen se centra en el mismo panorama para las diferentes regiones.

ICER presentará los resultados para el periodo que va de 2012-2015 en el VI WFER en Estambul, Turquía en 2015. En los comentarios de cierre del WFER V, el Sr. Mogg, Presidente de ICER, dijo:

"A través de ICER, se buscará una mayor participación de las asociaciones regionales cuyos miembros sean países en desarrollo. Asimismo, se buscará que los trabajos de la Confederación y del WFER VI pongan una mayor atención en los retos en materia de regulación energética de dichos países emergentes o en desarrollo." -00-