



24<sup>th</sup> World Gas Conference  
ARGENTINA | 2009

WGC 2009

## 24<sup>a</sup> Conferencia Mundial del Gas

# El desafío energético global se da lugar en la Argentina

**Entrevista a Eduardo Ojea Quintana,  
Presidente del Comité Organizador del Congreso.**

Por **Maríel S. Palomeque**

Entre los días 5 al 9 de octubre, se llevará a cabo en la Argentina el 24° Congreso Mundial del Gas (WGC 2009, por sus siglas en inglés). Este evento, que es la culminación de tres años de estudios e investigaciones desarrolladas por la Unión Internacional del Gas (IGU, por su sigla en inglés), tendrá lugar en el predio de La Rural de Buenos Aires.

Bajo el título "El desafío energético global: revisión de las estrategias para el gas natural", el IGU a través de sus once comités permanentes que comprenden todas las etapas de la industria del gas, desde la boca de pozo hasta el usuario final, ha elaborado un ambicioso programa técnico para presentar durante el Congreso, además de cubrir temas especiales e importantes como el gas natural licuado (GNL), el desarrollo sustentable, la integración de mercados, la regulación, la investigación y el desarrollo. En una entrevista exclusiva con *Petrotecnia*, Eduardo Ojea Quintana, Presidente del Comité Organizador, repasa los aspectos clave del Congreso.

*¿Cuáles son los objetivos que se han planteado para esta edición del Congreso Mundial del Gas?*

El primer objetivo por el que desde un principio el Instituto Argentino del Petróleo y del Gas (IAPG) y quienes formamos parte de él impulsamos este Congreso, fue lograr que nuestro país pudiera mostrar todo el progreso que tiene la industria del gas y lo que se ha hecho en los últimos años. Desde este punto de vista, presentaremos a la Argentina frente a la industria mundial del gas como un país absolutamente evolucionado en la materia, con alta tecnología, y a la vez abrimos la posibilidad de que otros países, inversores y empresas piensen en nosotros como una alternativa de inversión y de desarrollo de la industria.

Además, este Congreso completa una cadena que comenzó en 1991 con el Congreso Mundial de Petróleo y que continuó en el año 2001 con el Congreso Mundial de Energía. Estos son los ejes que fueron planteados como objetivos desde que empezamos a trabajar en el año 2002 para que la Argentina fuera elegida para liderar el IGU y poder organizar al final del trienio la Conferencia y la Exposición asociada.

*¿Sobre qué bases de la industria se desarrollará la Conferencia?*

Cuando nos hicimos cargo del IGU en el año 2006 presentamos el programa trianual. Este es un programa técnico donde se definía qué iba a estudiar cada uno de los once comités permanentes que tiene el IGU. A esos comités, que cubren todas las áreas de la cadena del gas, desde la exploración, hasta el transporte, la distribución y la comercialización, se avocaron a trabajar más de 750 personas, representantes de todas las empresas del mundo que son socias del IGU.

Además Argentina definió 3 áreas fundamentales de investigación para lo cual se constituyeron equipos especiales con aportes de expertos internacionales contratados al efecto. Esas áreas son: (i) una revisión de las estrategias de la industria del gas mirando al año 2030, (ii) el aseguramiento de la prestación confiable del gas y (iii) la integración de mercados regionales.

*¿Cómo se constituye la dinámica del evento?*

El Congreso es esencialmente técnico, con lo que las empresas vienen a aportar sus experiencias y su conocimiento y a escuchar e intercambiar ideas y tecnología. Para eso hemos convocado a catorce personalidades de primera línea de la industria del gas, que son a quienes llamamos *keynote speakers*. Estas personas realizarán presentaciones y charlas focalizadas en la experiencia mundial. Además habrá paneles especiales, comités técnicos y presentaciones de pósters realizados por gente de la industria. Vale la pena destacar que la presentación de trabajos ha constituido un récord, ya que se seleccionaron 350 para exponer de entre 700 que fueron enviados.

Un tema no menor es que las presentaciones serán en inglés, pero habrá traducción simultánea al castellano, con lo que se abre la posibilidad de que muchas personas de nuestro país y de la región que no manejan bien el idioma inglés o los términos de la industria, puedan oír



Eduardo Ojea Quintana.

a los número uno y a los técnicos, aprovechando mucho más las ponencias.

Por otro lado, se entregarán dos premios promovidos por la Argentina en el IGU y que queremos institucionalizar: el premio a la Eficiencia Energética y el premio a las Mejores Prácticas de la industria. Estos premios se otorgarán a trabajos que se han presentado a nivel mundial. También por primera vez se ha organizado un concurso de fotografía, con la participación de los empleados de las empresas socias del IGU.

Como puede advertirse a poco que se revisa el programa de la Conferencia, habrá una gran actividad todo el día, desde las 8.30 hasta las 18.30, con muchos y variados temas para atender el interés de todas las especialidades de la industria, tanto en lo que hace a los aspectos de la tecnología como de política energética. Es nuestra intención aprovechar al máximo el tiempo de la conferencia de tal manera que hasta, incluso, en los almuerzos se tienen previstos distintos oradores.

Paralelamente a la Conferencia, se llevará adelante una Exposición muy interesante. Se trata de más de 300 empresas de 42 países distintos que presentan *stands* en los cuales se podrá apreciar la alta tecnología de la industria del gas desarrollada por esas empresas. Esta exposición estará abierta al público. El país más representado ciertamente es la Argentina, con 24 *sponsors* que han ayudado y apoyado a la realización del Congreso. Todos ellos tienen su lugar en esta exposición. En este punto quisiera agradecer especialmente a los *sponsors* por haber asistido económicamente y con recursos humanos a la realización del Congreso y por estar presentes en este evento clave para la industria.

Los días jueves 8 y viernes 9 de octubre hemos propiciado la visita de estudiantes universitarios de carreras afines, para que puedan conocer la industria y contactarse con los referentes del área.

*Se tiene prevista la realización de un panel en el que hablarán Ministros de distintos países vinculados con la industria del gas. ¿En qué radica su importancia?*

El panel representa el acercamiento del IGU con los países más desarrollados en materia de gas, para colaborar con la definición de sus políticas a través del aporte de datos técnicos, conformándose como soporte y voz autorizada. Es la primera vez que se invitará a personas vinculadas con la política a esta Conferencia y obviamente se ha convocado a las máximas autoridades argentinas en esta materia para representar a la Argentina. En este panel se va a conversar y se van a tratar estrategias mundiales de materia energética.

Desde el punto de vista internacional, este panel es la conclusión de un trabajo que se inició con el trienio argentino y que pretendió definir al IGU como entidad técnica para aportar su *expertise* en el diseño de políticas. Porque evidentemente las políticas energéticas de los países impactan en la industria y en las empresas y era necesario generar este nuevo espacio de participación. Argentina implementa este acercamiento, este cambio, y muestra la madurez de la visión que se tiene desde la industria del gas hacia el mundo. Somos conscientes de la importancia que tiene a la hora de definir políticas la información válida para evitar los problemas de pérdidas de mercados o cambios de política que afectan significativamente a un país o a otro.

*De entre las demás presentaciones, ¿cuáles serían, según su opinión, las ponencias más relevantes para los especialistas argentinos?*

La proyección del mercado de gas al año 2030 y las estrategias para asegurar el gas y la integración de mercado son temas interesantes. A mi juicio, la integración de mercados regionales es un tema clave. Es el camino en el que viene transitando el mundo. Los mercados del norte de América, gran parte de Europa, Rusia, Asia, África del Norte, Japón y Corea, entre otros, son ejemplos de integración. Sudamérica necesita seguir estos modelos, ya que

aquí especialmente no hay países que localicen la producción y el mercado del gas dentro de su mismo territorio, por lo que creo que en especial Sudamérica necesita avanzar en este sentido.

*¿Sobre qué puntos se generarán más debates?*

Los debates se dan fundamentalmente cuando las ponencias son sobre temas estratégicos, es decir, en los paneles, porque allí las cuestiones dejan de ser técnicas y se basan en análisis, interpretaciones de estadísticas y en conclusiones. En este sentido, aparecen las visiones y los pensamientos de los hombres de empresas que a veces corren por líneas diferentes. Las visiones pueden ser distintas y se necesita aclarar posiciones.

Esto, a su vez, reafirma la interactividad del esquema de funcionamiento del Congreso.

*¿Por qué es importante la participación argentina en el evento?*

Las empresas argentinas y de la región tienen esta oportunidad especial para mostrar al mundo la madurez que ha alcanzado la industria del gas en la región, además de aprovechar que el Congreso se hace en nuestro país y en tal sentido beneficia la posibilidad de hacer participar a más profesionales y, sobre todo, a jóvenes.

Cuando se analiza cómo está estructurado el Congreso, se advierte rápidamente que hay una interacción constante entre los panelistas y los asistentes, lo que potencia la generación de vínculos. La participación en las actividades del IGU es una excelente capacitación indirecta para los profesionales. El interactuar con gente de otros países, de otras culturas, con otras experiencias y necesidades es realmente enriquecedor. Además los lazos que se establecen, sobre todo a niveles técnicos, son duraderos. Sabemos que internet y el *e-mail* permitirán un contacto constante para el intercambio de información y para la generación de relaciones profesionales permanentes y enriquecedoras tanto para las personas como para las empresas. ■