



El eje temático de este número de *Petrotecnia* está dedicado a la producción de hidrocarburos, un tema siempre presente.

Entre el 18 y el 21 de mayo se realizó en la ciudad de Salta el IV Congreso de Producción que, en homenaje a la conmemoración de los doscientos años de la Revolución de Mayo, llevó el nombre de *Congreso de Producción del Bicentenario* y el lema *El desafío de producir más energía*.

Pocos temas son más convocantes en nuestro país y en el mundo como el debate sobre las posibilidades de producir más energía. Así, los especialistas en producción de hidrocarburos se dieron cita en Salta con este fin. Contamos con la asistencia de más de 400 participantes en las distintas jornadas del Congreso, en las cuales se expusieron trabajos técnicos de gran calidad y hubo interesantes disertaciones y mesas redondas.

Asumir el desafío de producir más energía, cada uno desde la actividad específica que desarrolla en la industria, es movilizador en los tiempos en los que nos encontramos. Nuestro país necesita contar con fuentes de energía confiables y sostenibles, que le aseguren la posibilidad de seguir desarrollándose. La producción de hidrocarburos es hoy la fuente principal de suministro de energía en la matriz energética de nuestro país. Mantenerla no debe ser una tarea aislada de unos pocos, sino el trabajo en conjunto de un equipo de recursos humanos capacitados; con ideas creativas; voluntad de inversión; con un Estado comprometido que genere una política de largo plazo propicia; y una sociedad informada de la realidad de nuestra industria que acompañe estos proyectos.

Quiero agradecer a la comisión de Producción y a los miembros del *staff* de nuestro Instituto por el apoyo brindado para la realización de este Congreso. Como siempre, contamos con el importante patrocinio de empresas socias que nos acompañaron. Quiero destacar en especial a los profesionales que participaron activamente con la presentación de trabajos técnicos y formaron parte de las mesas redondas y de las disertaciones.

En este número contamos con una nota muy interesante que analiza el efecto que el desarrollo de yacimientos de *shale gas* ha tenido sobre la producción total de gas en los Estados Unidos y su impacto en los mercados de GNL y de gas en el mundo. Es una experiencia para considerar, ya que la Argentina tiene muy buenas posibilidades de aumentar sus reservas a través del desarrollo de yacimientos con reservorios no convencionales.

La historia de vida de este número se dedica a Juan Cagnacci, quien fue un profesional muy reconocido en Gas del Estado y considerado un formador de jóvenes profesionales.

Hasta el próximo número.

Ernesto A. López Anadón

