



**N**os encontramos iniciando un nuevo año. Por un lado, tendremos un año electoral a nivel nacional y provincial, y por el otro, nuestra industria tiene por delante la concreción de una serie de proyectos productivos que ya han sido anunciados -*shale gas, tight gas, off shore*, etc.- que seguramente generarán una importante dinámica.

Para el IAPG también es un año importante marcado por actividades destacadas. En octubre se desarrollará, como ya es tradicional, la exposición Argentina Oil & Gas 2011 (AOG 2011) la cual estará acompañada por el Congreso Interactivo de Energía 2011 (CIE 2011). Esta nueva actividad que iniciamos con esta AOG, organizada en conjunto con el Comité Argentino del Congreso Mundial de la Energía (CACME), se desarrollará bajo el lema “La Energía en América Latina: desafíos y soluciones” y reunirá a destacados expertos internacionales para analizar la situación y las perspectivas del sector energético, tanto para la región como para el mundo.

Por otro lado, en noviembre, se llevará a cabo en la ciudad de Mar del Plata el VIII Congreso de Exploración y Desarrollo de Hidrocarburos. Bajo el lema “Movilizar los recursos” los especialistas nacionales y extranjeros, como ya es tradicional, colmarán las instalaciones y le darán la jerarquía técnica y profesional que cada tres años distingue a este congreso.

Este número de *Petrotecnica* tiene como eje temático “Panorama energético” por lo que abordamos el análisis de las tendencias y la actualidad energética a nivel global y local. De acuerdo a la International Energy Agency (IEA), la matriz energética mundial para los próximos 25 años seguirá dominada por los combustibles fósiles los cuales tendrán una participación estimada en un 74% y una situación similar se prevé para la matriz energética de la Argentina. Las energías renovables todavía tienen un gran camino por recorrer para lograr un nivel de desarrollo a un costo y con un nivel de eficiencia aceptables para lograr un modelo energético sustentable, con lo cual se debe continuar trabajando en el desarrollo sostenido de los recursos hidrocarburíferos. Nuestro país tiene por delante un gran desafío para asegurar la disponibilidad de energía, y la industria del petróleo y del gas juega un papel sustancial en el tema. Explorar nuevas áreas de frontera, aplicar nuevas tecnologías de recuperación en nuestros yacimientos maduros, afrontar el desafío de la producción en yacimientos no convencionales, lograr la exploración de las cuencas *off shore*; son algunas de las acciones por realizar; un esfuerzo muy grande, pero no nuevo para una industria que, hace más de cien años, viene afrontando y superando desafíos.

Siguiendo con los contenidos de este número, queremos destacar la sección “Historias de vida” en la que publicamos una nota dedicada al Ing. Víctor Fumbarg, quien lamentablemente falleciera el año pasado. Víctor Fumbarg fue un permanente colaborador del IAPG, era integrante de la Comisión de Publicaciones y participó en la organización de innumerables eventos. Siempre dispuesto a ayudar, fue miembro de numerosas asociaciones e instituciones profesionales del sector. Era el arquetipo del ingeniero especializado en energía. Esta nota vale como reconocimiento de parte del Instituto a su permanente participación.

Hasta el próximo número.

Ernesto A. López Anadón

