

Nota

Instituto Argentino del Petróleo y del Gas



El 30 de julio de 1957 se creaba el entonces Instituto Argentino del Petróleo (IAP), antecesor del actual Instituto Argentino del Petróleo y del Gas (IAPG). Su primer presidente fue José Ovidio Martínez y durante su gestión el Instituto se consolidó y se impulsó la publicación de un boletín que sobre la base del ya existente desde 1945 en el ISP aumentó sus páginas y la cantidad de información técnica y analítica. Por otro lado, la institución comenzó a hacerse presente en ciclos conferenciales lo que le permitió consolidar gradualmente su prestigio que lo ubica hoy como uno de los principales foros técnicos de la industria a nivel iberoamericano.

Desde el descubrimiento del petróleo en la Argentina, distintas organizaciones de carácter no gubernamental han pretendido contribuir con su desarrollo. A finales del año 1941 surgió un organismo de carácter permanente, denominado Instituto Sudamericano del Petróleo (ISP), cuyo objetivo era fomentar y coordinar el estudio del petróleo en distintos países de América. El ISP contaba con seccionales a lo largo de dicho continente, que colaboraban entre sí intercambiando datos, métodos y sistemas de gestión para mejorar las producciones. Estructuralmente, el organismo estaba compuesto por comisiones de investigación, de las que participaban las empresas y los miembros que fuesen socios.

Las exigencias de la industria y el creciente progreso de los hidrocarburos en nuestro país convirtieron a la Sección Argentina en una de las más fuertes de la organización. Durante una asamblea del Comité Directivo del ISP, realizada en el año 1956, se resolvió la conformación de institutos nacionales de petróleo que pudieran responder a las exigencias propias de cada región en particular. La propuesta fue impulsada por nuestro país y, a partir de ella, surgió el IAP en 1957. También en el mismo año y con origen similar se creó el Instituto Brasileiro del Petróleo (IBP).

Desde un principio, el instituto estuvo conformado por comisiones técnicas de estudio que, aún hoy, constituyen el alma de la entidad. Las primeras en surgir fueron las comisiones de Publicaciones, de Biblioteca, de Promoción, de Estadísticas, de Seguridad e Incendios, de Mediciones y la de Materiales para Fabricación de Equipos. Con el paso

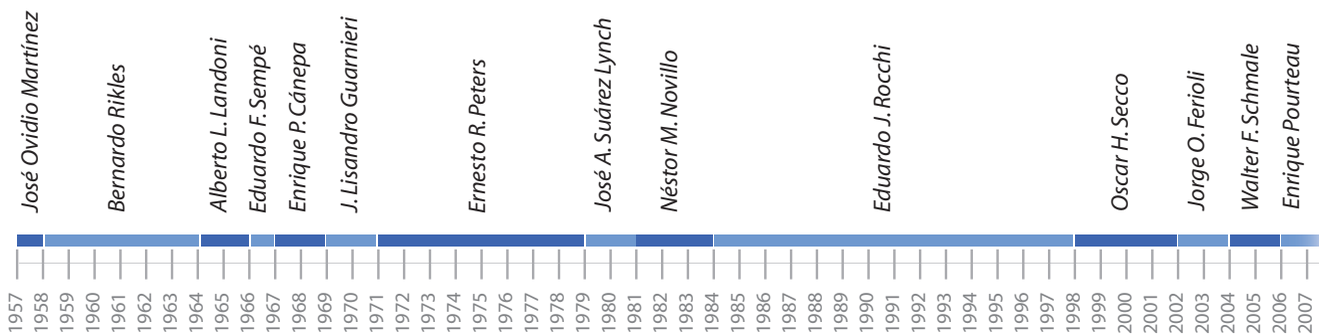
del tiempo se fueron sumando muchas más, por lo que fue necesario nuclearlas según tres grupos: interdisciplinarias, upstream y downstream. Sus funciones consisten en analizar permanentemente los problemas de las distintas áreas del sector y en buscar las soluciones específicas. Entre las actividades organizadas se encuentran actualizaciones, actividades técnicas y de educación permanente, para la capacitación profesional especializada. El IAPG cuenta con una herramienta indispensable para la consulta de datos estadísticos actuales e históricos del sector: el Sistema de Información de Petróleo y de Gas (SIPG), el cual brinda información de gran utilidad para la industria.

La utilidad del boletín informativo de publicación periódica que editaba el IAP fue acrecentándose, por lo que fue necesario conformar una edición impresa más completa. De esta manera, en 1957 el boletín se convirtió en revista, y tres años más tarde cambió su nombre al que conserva actualmente: nuestra revista *Petrotecnia*.

Hacia 1996, el crecimiento de las actividades en el sector de gas de la industria fue notorio. Por esta razón, en ese año se decidió modificar el nombre de la institución, la que pasó a llamarse Instituto Argentino del Petróleo y del Gas (IAPG). En este sentido, también se conformaron las comisiones de upstream y downstream correspondientes al sector del gas.

El IAPG se encuentra conformado por una sede central –ubicada en Capital Federal– y por seis seccionales: Norte, Cuyo, Comahue, Sur, Río Gallegos y Tierra del Fuego. Cada una de ellas está ubicada en un punto geográfico clave, de gran actividad operativa de la industria. Funcionan con la conducción de una Comisión Directiva local y su misión es difundir las principales actividades del IAPG en torno a acciones de capacitación, de preservación del ambiente o inquietudes técnico-operativas. La institución cuenta con la asociación de más de 140 compañías vinculadas a la industria del petróleo y del gas y aproximadamente 1100 socios personales.

La realización de congresos, jornadas y simposios para contribuir al intercambio de información y de experiencias entre sus participantes es una actividad constante del IAPG. De los eventos organizados se destaca la exposición



Argentina Oil & Gas y el Foro Internacional de Energía, en la que se encuentran, para exponer sus actualizaciones, distintas empresas vinculadas con la actividad hidrocarbúrrifera, tanto de servicios como de producción. El crecimiento en cantidad de participantes y stands hizo que fuese necesario trasladar la muestra de su lugar habitual –Costa Salguero– a uno de mayor capacidad. Este año, y por primera vez en sus 12 años de existencia, la AO&G FIE se llevará a cabo en el predio de La Rural.

La biblioteca del IAPG “Alejandro Ángel Bulgheroni” es la única biblioteca especializada en temas de hidrocarburos del país y una de las pocas de la región. Cuenta con un importante acervo bibliográfico y colecciones muy actualizadas de revistas. Luego de un importante trabajo, su catálogo se encuentra digitalizado y es posible de ser consultado desde la página Web del Instituto.

Por otro lado, el IAPG ha organizado otras exposiciones y congresos que resultaron centrales para la industria. Es el caso del Congreso Latinoamericano de Perforación (COLAPER), que fue organizado por nuestra institución en 1978 en la ciudad de Mendoza. A partir de este evento, el COLAPER se conformó como una entidad independiente que organiza congresos en distintos países de Latinoamérica. Internacionalmente, el Instituto fue parte de los primeros miembros que conformaron el World Petroleum Congress, lo que en 1991 le permitió ser sede de este evento. En el año 2006, junto con el Comité Argentino de la Comisión de Integración Energética Regional (CACIER) y la Society of Petroleum Engineers (SPE) Sección Argentina, el IAPG llevó adelante en la Argentina el V Congreso Latinoamericano y del Caribe de Gas y Electricidad.

El Instituto participa de la International Gas Union (IGU), que en el año 2009 organizará por primera vez su

conferencia mundial sobre gas en América, con sede en Buenos Aires. El cargo de la presidencia de esta entidad es ocupado por Ernesto López Anadón, quien además es el actual Vicepresidente I° a cargo de la Presidencia del IAPG.

Una de las actividades que logró consolidarse y ser un referente de la institución es la Olimpiada sobre preservación del medioambiente, que este año llegó a su 14ª edición. Consiste en una competencia anual de la que participan alumnos regulares de todos los establecimientos secundarios. Su principal objetivo es incentivar a los jóvenes en el estudio del medio ambiente y su problemática. Las olimpiadas se realizan desde 1994, y han sido auspiciadas por numerosos entes de los poderes Ejecutivos y Legislativos, así como también por organizaciones de bien público. El certamen fue declarado este año por la Honorable Cámara de Diputados de la provincia de Santa Cruz como de “interés provincial”. Previamente había sido nombrado por el Honorable Concejo Deliberante de la ciudad de Río Gallegos, como “de interés municipal”.

Durante los últimos cincuenta años, la actividad del instituto fue constante y supo adaptarse a los cambios en el entorno. Hoy, la reapertura de la seccional La Plata y la conformación de la nueva comisión de biocombustibles, no hace más que confirmarlo. El IAPG continúa colaborando con las compañías del sector, promoviendo sus actividades y brindándoles un espacio para su capacitación, contacto recíproco e impulso para ampliar sus conocimientos. El Instituto Argentino del Petróleo y del Gas agradece el apoyo moral y material de sus miembros –quienes supieron valorar la ayuda teórica y práctica brindada– y espera poder continuar acompañando a la industria por muchos años más.

Feliz 50° aniversario a todos los miembros del IAPG ■

