

NOVEDADES DEL IAPG



Nuevas autoridades en el IAPG Seccional Cuyo

El 8 de marzo último, el Instituto Argentino del Petróleo y del Gas renovó autoridades en su Seccional Cuyo. En efecto, durante la reunión de Comisión Directiva del organismo asumieron el nuevo presidente de la Seccional, Ing. Vicente Berríos; y el nuevo vicepresidente, Ing. Daniel Fernández.

El nuevo titular de la Seccional, que nuclea a todas las empresas relacionadas a la industria del petróleo y del gas en la región, enumeró los ejes centrales que marcarán la agenda de trabajo de 2018. Entre las prioridades se destacan las tareas de capacitación y formación técnica, el cuidado de la seguridad en las operaciones, la vinculación con el ámbito académico, la elaboración y divulgación de información sobre los hidrocarburos y las acciones de sustentabilidad social, entre otros puntos.

El Ing. Berríos, quien actualmente se desempeña como Líder de Estudios de Recuperación Secundaria en YPF Regional Mendoza, asumió en reemplazo de Adolfo Sánchez, quien presidió el IAPG Seccional Cuyo durante los últimos tres años.



Por su parte, el Ing. Daniel Fernández es el decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Cuyo.

Participan activamente del IAPG Seccional Cuyo la Facultad de Ingeniería de la UNCuyo y representantes de las operadoras YPF S.A., Petrolera El Trébol, Meda-nito S.A. y Sinopec Argentina, entre otras; así como referentes de las empresas de servicios petroleros AESA, Nabors International Argentina, Emepa S.A., GE Oil & Gas Product, Baker Hughes, Flowserve S.A., Bolland & Cia S.A., Skanska S.A., San Antonio Internacional Inc., Schlumberger, AQS S.R.L., Consulpet S.A., Weatherford International Argentina, Macar S.R.L. y Telebit S.R.L. entre otras.

Ganadores en la 23° Olimpiada de Energía y Ambiente

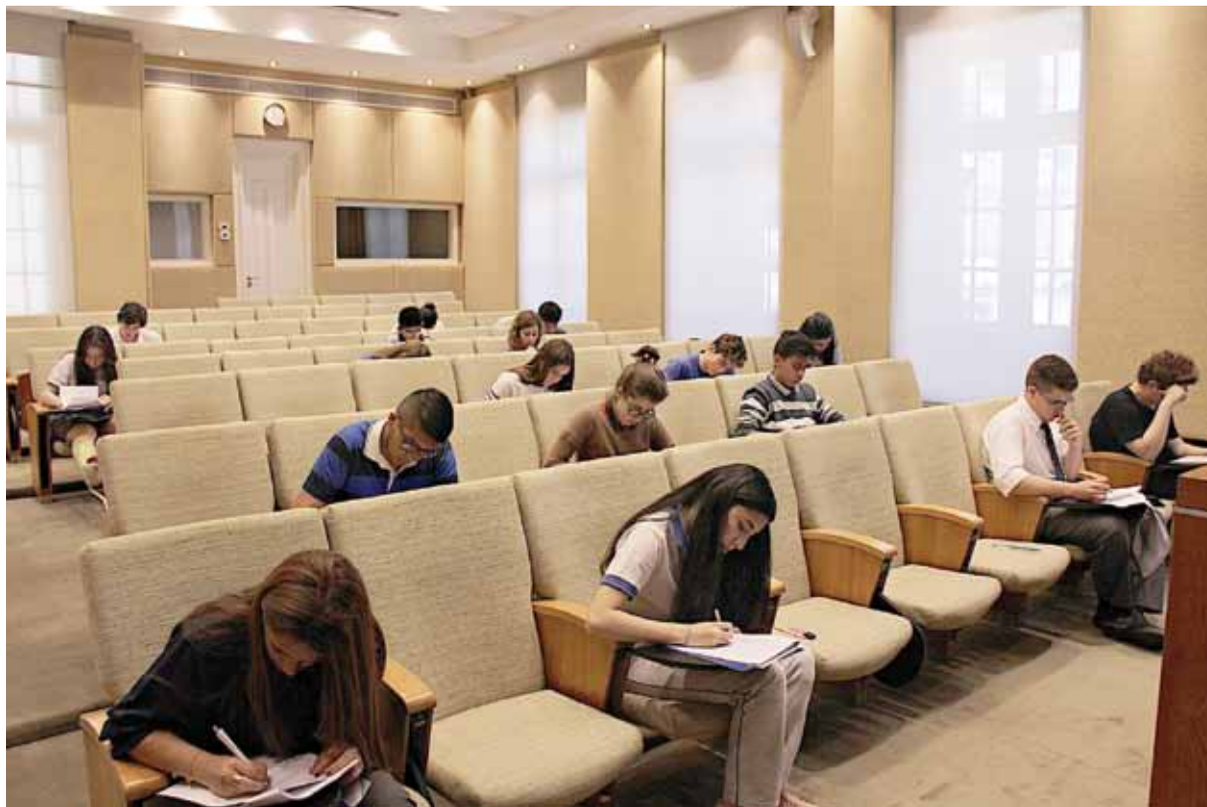


A finales de 2017 se realizó la 23° Olimpiada de Energía y Ambiente, cuya principal premiación fue entregada durante el Almuerzo 13 de diciembre último.

La Olimpiada es un certamen que busca la participación y concientización de los más jóvenes en la complejidad de la obtención del poder energético y su necesario cuidado y ahorro, a partir de sus vidas cotidianas pero enmarcándolo luego en la realidad de su país y la del Ambiente del planeta.

El Instituto Argentino del Petróleo y del Gas instauró este certamen en 1994, y desde entonces lo ha llevado gratuitamente a los alumnos de establecimientos de educación secundaria de todo el país, tanto públicos como privados. En estas décadas han participado miles de alumnos de cientos de escuelas de todo el país, quienes se han capacitado en temas específicos de cuidado del ambiente, muchos de ellos directamente relaciona-





dos con la industria de los hidrocarburos, en temas de la energía en general y su uso eficiente y responsable, de esta manera tomaron contacto directo con la industria de los hidrocarburos.

Los principales objetivos de la olimpiada son los siguientes:

- Incentivar el estudio de los temas ambientales en los jóvenes.
- Incentivar el conocimiento de la importancia que tiene la energía para el desarrollo de nuestro país.
- Promover una conciencia social en torno del uso responsable y eficiente como una herramienta eficaz de preservación del ambiente.
- Contribuir al conocimiento de los desarrollos técnicos en el área.
- Difundir la labor que realizan las empresas de la industria del petróleo y del gas por el desarrollo sustentable de nuestro país.
- Fomentar el espíritu de competencia como soporte de la superación personal.

Los ganadores de la 23° Olimpiada son:

1. Lucía Figueroa, del Instituto Nuestra Señora del Líbano (San Martín, provincia de Mendoza).
2. Ayrton Ocampo, del Colegio Químicos Argentinos (Mendoza Capital).
- 3.- Milenka Fedorczuk, de la Escuela de Minas "Dr. Horacio Carrillo" (San Salvador de Jujuy, provincia de Jujuy).

Se hizo una Mención Especial a Agustina Ortiz, del Colegio E.T.E.A. N° 119 (Godoy Cruz, provincia de Mendoza).

Los alumnos ubicados en los tres primeros lugares de las Olimpiadas reciben becas de estudio y sus colegios y los profesores tutores, equipamiento informático. Próximamente se abrirá la convocatoria para el certamen de la 24° Olimpiada para 2018. Más información: http://www.iapg.org.ar/web_iapg/olimpiadas/olimpiadas/inscripcion-olimpiada-24