

NOVEDADES DEL IAPG



Seccional Comahue: Entrega de certificación de oficios

Mediante un acto académico realizado en el Auditorio de la Casa de Gobierno de la Provincia de Neuquén, se entregaron 45 certificados del oficio electricista, a los operarios que participaron de la Experiencia Piloto de la Certificación de Oficios.

El evento contó con la presencia del gobernador de la provincia, Jorge Sapag, de los ministros de Educación, José Luis Tobares, y de Desarrollo Territorial, Carlos Bertoya, del intendente de la ciudad de Cutral C6, Ramón Rioseco, del secretario general del Gremio de Petroleros Privados, Guillermo Pereyra, y de otras autoridades.

Por la Universidad Tecnológica Nacional, participaron el director de la Unidad Confluencia, Pablo Liscovsky, su asistente, Ayelén Videla, y el organizador del taller, Walter Mardones.

En representación del IAPG Seccional Comahue, estuvieron presentes los miembros de su Comisión Directiva, Subcomisiones de Calidad, Recursos Humanos y Comunicaciones.

El acto contó con la presencia de los familiares de los operarios certificados, quienes recibieron de manos de las autoridades antes mencionadas, el título que acredita su idoneidad por el término de dos años.

Petrotecnia fue distinguida nuevamente con los premios APTA-Rizzuto

El pasado 30 de octubre se celebró el Día del Periodista Técnico; en el marco de esta conmemoración, la Asociación de la Prensa Técnica Argentina –APTA– hizo entrega de los reconocimientos APTA/Francisco Antonio Rizzuto.

En esta oportunidad, *Petrotecnia*, la revista del Instituto Argentino del Petróleo y del Gas, fue reconocida en tres categorías:

1° Premio a la mejor nota técnica: “Proyección de la demanda de gas para mediano y largo plazo”, autor: Salvador Gil.

2° Accésit a la mejor revista perteneciente a instituciones o empresas: *Petrotecnia*, editorial: Instituto Argentino del Petróleo y el Gas.

2° Accésit a la mejor nota periodística: “Topografía de un paciente cartógrafo futbolista”, autora: Mariel Palomeque.

Estos premios son el reconocimiento al trabajo de todos los miembros del IAPG que colaboran con la realización de *Petrotecnia* y significa una renovación del compromiso con la calidad de los contenidos desarrollados en la publicación.





Acto de celebración en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Comahue

La Seccional Comahue del IAPG fue invitada a un informal encuentro con las autoridades del Departamento de Geología y Petróleo de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Comahue.

En su transcurso, la Dra. Delgado agradeció expresamente al IAPG la colaboración prestada durante todo el año, traducida en equipamiento, plazas para profesores y alumnos en las distintas capacitaciones y préstamos de honor para estudiantes.

Se encontraban presentes el Dr. Jorge Vallés, jefe del Departamento de Geología y Petróleo, la Dra. Eliana A. de Delgado, vicedirector y vicepresidente del SPE Patagonia, los profesores y geólogos Eduardo Cortés, Sebastián González, Malvina Frigerio y otros participantes. Estuvo presente por parte del IAPG Comahue, el gerente Carlos L. Postai. ■

Cursos de capacitación 2009

Abril

- **Introducción a la corrosión 1**
Instructores: W. Muller, A. Burkart, C. Navia, B. Rosales, E. Sfreddo, A. Keitelman. Fecha: 15 al 17 de abril.
- **Mediciones de gas natural**
Instructor: M. Zabala. Fecha: 28 al 30 de abril.

Mayo

- **Introducción a la industria del gas**
Instructores: C. Buccieri, J. J. Rodríguez, C. Casares, B. Fernández, O. Montano. Fecha: 5 al 8 de mayo.
- **Protección anticorrosiva 1: Ductos y tanques**
Instructores: S. Río, C. Delosso, R. D'Anna, D. Molina, A. Ugalde. Fecha: 12 al 15 de mayo.
- **Seminario de la industria del petróleo y del gas y su terminología en inglés**
Instructor: F. D'Andrea. Fecha: 22 y 29 de mayo.

Junio

- **Introducción a la industria del petróleo**
Instructores: V. Ploszkiewicz, A. Liendo, M. Chimienti, M. A. Weisbrot, A. Cerutti. Fecha: 1 al 5 de junio.
- **Propiedades del petróleo y del gas. Estudios PVT**
Instructor: M. Crotti. Fecha: del 2 al 5 de junio.
- **Calidad de gases naturales**
Instructor: F. Nogueira. Fecha: 11 y 12 de junio.
- **RBCA. Caracterización y acciones correctivas basadas en el riesgo**
Instructor: A. Cerutti. Fecha: 17 y 18 de junio.
- **Plantas de regulación de gas natural**
Instructor: M. Zabala. Fecha: 18 y 19 de junio.
- **Introducción a los registros de pozos**
Instructor: A. Khatchikian. Fecha: 22 al 26 de junio.

Julio

- **Introducción a la corrosión 2**
Instructores: W. Muller, A. Burkart, M. Barreto. Fecha: 1 al 3 de julio.
- **Decisiones estratégicas en E&P de petróleo y gas**
Instructores: G. Francese, E. Weissmann. Fecha: 7 y 8 de julio.
- **Evaluación de proyectos 1. Teoría general**
Instructor: J. Rosbaco. Fecha: 13 al 17 de julio.
- **Introducción a la industria del gas**
Instructores: C. Buccieri, J. J. Rodríguez, C. Casares, B. Fernández, O. Montano. Fecha: 21 al 24 de julio.

Agosto

- **Protección anticorrosiva 2: Ductos y tanques**
Instructores: E. Carzoglio, F. Ernst, C. Flores, J. Ronchetti. Fecha: 4 al 7 de agosto.
- **Inyección de agua. Predicciones de desempeño y control**
Instructor: W. M. Cobb. Fecha: 10 al 14 de agosto.
- **Factores económicos de la industria del petróleo**
Instructor: A. Cerutti. Fecha: 19 al 21 de agosto.
- **Introducción a la industria del petróleo**
Instructores: V. Ploszkiewicz, A. Liendo, M. Chimienti, M. A. Weisbrot, A. Cerutti. Fecha: 24 al 28 de agosto.

- **Taller para la unificación de criterios para la evaluación de reservas**
Instructor: J. Rosbaco. Fecha: 27 y 28 de agosto.

Septiembre

- **Procesamiento de gas natural**
Instructores: J. L. Carrone, E. Carrone, M. Esterman, C. Casares, P. Boccardo, M. Mastandrea. Fecha: 2 al 4 de septiembre.
- **Proceso de adquisiciones y ventas de activos en su contexto estratégico**
Instructor: C. Garibaldi. Fecha: 7 al 9 de septiembre.
- **Negociación, influencia y resolución de conflictos**
Instructor: Carlos Garibaldi. Fecha: 10 y 11 de septiembre.
- **Términos contractuales y fiscales internacionales en E&P**
Instructor: C. Garibaldi. Fecha: 14 y 15 de septiembre.
- **Ingeniería de reservorios**
Instructor: J. Rosbaco. Fecha: 21 al 25 de septiembre.
- **Sistemas de telesupervisión y control Scada**
Instructores: S. Ferro y D. Brudnick. Fecha: 21 y 22 de septiembre.
- **Documentación para proyectos y obras de instrumentación y control**
Instructor: D. Brudnick. Fecha: 24 de septiembre.
- **Protección contra descargas eléctricas y puesta a tierra**
Instructor: D. Brudnick. Fecha: 25 de septiembre.
- **Interpretación avanzada de perfiles**
Instructor: A. Khatchikian. Fecha: 28 de septiembre al 2 de octubre.
- **Introducción a la industria del gas**
Instructores: C. Buccieri, J. J. Rodríguez, C. Casares, B. Fernández, O. Montano. Fecha: 29 de septiembre al 2 de octubre.

Octubre

- **Aplicaciones de registros de pozo a ingeniería de reservorios**
Instructor: A. Khatchikian. Fecha: 13 al 16 de octubre.
- **Ingeniería de reservorios de gas**
Instructor: J. Rosbaco. Fecha: 19 al 23 de octubre.
- **Introducción a la industria del petróleo**
Instructores: V. Ploszkiewicz, A. Liendo, M. Chimienti, M. A. Weisbrot, A. Cerutti. Fecha: 26 al 30 de octubre.
- **La distribución de fluidos en el reservorio**
Instructor: M. Crotti. Fecha: del 27 al 30 de octubre.

Noviembre

- **NACE CP1. Programa de protección catódica 1. Ensayista de protección catódica**
Instructores: H. Albaya, G. Soto. Fecha: 9 al 14 de noviembre.
- **NACE CP2. Programa de protección catódica 2. Técnico en protección catódica**
Instructores: H. Albaya, G. Soto. Fecha: 16 al 21 de noviembre.
- **Evaluación de proyectos 2. Riesgo, aceleración y mantenimiento-reemplazo**
Instructor: J. Rosbaco. Fecha: 23 al 27 de noviembre.
- **Introducción a la industria del gas**
Instructores: C. Buccieri, J. J. Rodríguez, C. Casares, B. Fernández, O. Montano. Fecha: 24 al 27 de noviembre.