

# NOVEDADES DEL IAPG



## Encuentro por el convenio entre el IAPG y el Ministerio de Ciencia

El 15 de septiembre se formalizó un encuentro de autoridades que repasó los principios del acuerdo de cooperación firmado por el Instituto y el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación.

El evento se efectuó en el auditorio del IAPG sede central, donde se presentaron los actores involucrados y los roles que cumplirá cada uno.



Asimismo, se destacó que el convenio logrará una sinergia entre los aportes de la industria y del Ministerio. El sector petrolero se beneficiará gracias a la generación de conocimientos aplicados que aumenten la productividad.

De esta manera, el convenio se conforma como un marco amplio de interacción que vincula a la comunidad científica con el sector de los hidrocarburos.



Este programa asegura los conocimientos de las personas encargadas de desarrollar las actividades relacionadas con el mantenimiento y operación de plantas y campos petroleros.

El primer oficio certificado fue el eléctrico, que se realizó el año pasado con total éxito y que comprendió un piloto de certificación de 50 oficiales de la especialidad. Una vez superada esta etapa, la UTN continuó con la certificación del personal de ese rubro.

## Novedades del programa de certificación de oficios

La seccional Comahue del Instituto Argentino del Petróleo y el Gas (IAPG), mediante su subcomisión de Calidad, continúa desarrollando un programa de Certificación de Oficios destinado a la industria petrolera regional.

## 2<sup>das</sup>. Jornadas de Celebración del Mes Nacional de la Calidad

Entre el 22 y el 23 de octubre, se efectuaron varias actividades vinculadas con las 2<sup>das</sup> Jornadas del Mes de la Calidad. El encuentro ocurrió en Comodoro Rivadavia, con la comisión de Calidad del IAPG seccional Sur a cargo de la organización.

Estas jornadas estuvieron compuestas por presentaciones técnicas, mesas redondas y conferencias de reconocidos



especialistas en la materia, invitados por el comité organizador. De esta manera, el IAPG procuró crear un espacio propicio para el debate de ideas y el intercambio mutuo de conocimientos.

Las exposiciones abarcaron los siguientes temas: mejora continua en procesos; calidad y costos; aumento de eficiencia; desarrollo de proveedores; costos de la no calidad y beneficios de un sistema de gestión de la calidad.

El interés sobre el abordaje de temas de calidad en distintas organizaciones se mantiene intacto. En particular, este evento concitó una altísima participación e interés, puesto que asistieron 110 personas. Entre ellas, se destacaron representantes de instituciones educativas regionales, como la Escuela del petróleo y la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

---

## La Plata: Primeras Jornadas Regionales de Medioambiente

La comisión de medioambiente del Instituto Argentino del Petróleo y del Gas seccional La Plata, finalizó las Primeras Jornadas Regionales de Medioambiente. El evento, desarrollado entre el 29 y el 30 de septiembre, se hizo en el Salón Dorado del Palacio Municipal de la ciudad de La Plata y contó con la presencia de especialistas que desarrollaron temas centrales para un mejor conocimiento de la problemática medioambiental.

El espacio de debate se planteó de manera netamente técnica, como una forma de interacción entre las distintas empresas que desarrollan su actividad en la zona, conjuntamente con quienes, desde distintos ámbitos, aportan a la problemática medioambiental.

En estas primeras Jornadas se abordó el conocimiento de las nuevas tecnologías existentes. Además, se brindó un ámbito en el que mostraron los esfuerzos de la industria del petróleo y gas en temas medioambientales, intercambiar experiencias y mostrar objetivos y tendencias. Además, se pretendió mostrar la visión de la industria y de particulares con respecto a las mejoras proyectadas para desarrollar la actividad de manera sustentable, como así también conocer la opinión de las autoridades de aplicación.



Profesionales & consultores

Promocione sus actividades en **Petrotecnia**

Los profesionales o consultores interesados podrán contratar un módulo y poner allí sus datos y servicios ofrecidos.

Informes: Tel.: (54-11) 4325-8008 Fax: (54-11) 4393-549  
E-mail: [publicidad@petrotecnia.com.ar](mailto:publicidad@petrotecnia.com.ar)

## Libros de interés para la industria: Conflictos y Soluciones

Como gran parte de las disciplinas del conocimiento empresarial, la resolución de conflictos en general y la negociación en particular no son ciencias en las que sólo el ensayo de un modelo permite analizar causas y efectos.

Con su obra *Conflictos y soluciones*, el ingeniero Eduardo Fernández, miembro de la comisión de publicaciones del IAPG, propone una visión amplia de lo que son los conflictos y de cómo encararlos. Sostiene que comprender su anatomía y conocer las formas de administración y resolución es fundamental.

Con un lenguaje muy simple, recorre en forma ordenada los pasos de la gestación de los conflictos y propone estrategias para lograr una resolución adecuada. Para explicarlo, se apoya en aspectos psicológicos ingenieriles y de comunicación que hacen del libro un manual práctico.

Más información: [redaccion@petrotecnia.com.ar](mailto:redaccion@petrotecnia.com.ar)



En esta oportunidad las Jornadas estuvieron enfocadas en cómo mejorar la eficiencia en la perforación y completación de pozos. De esta manera, se creó un ámbito técnico propicio para la presentación de trabajos, experiencias y tecnologías relacionadas, que generó un debate dinámico para intercambiar información, como así también actualizar el conocimiento de todos aquellos profesionales involucrados con esta actividad.

Las presentaciones técnicas se desarrollaron en estos ejes temáticos:

- Equipos automáticos, ¿cómo operar más rápido y económicamente?
- *Offshore*. Resumen de las recientes experiencias en perforaciones con plataforma *jack up*.
- Cambios y mejoras logradas en el proceso de perforación y completación de pozos.
- Experiencias con *flex rigs* automáticos.
- Perforación con aire.
- *Casing drilling*.
- Experiencias de la perforación en ambientes complejos, costos, eficiencias.
- Tubulares y varillas: su problemática.
- Seguridad en la perforación, terminación, reparación y servicio de pozos. ■

## Jornadas de Perforación, Terminación, Reparación y Servicio de Pozos

Organizadas por la comisión de perforación del Instituto Argentino del Petróleo y del Gas y su seccional Comahue, este encuentro se realizó entre el 1 y 2 de septiembre en el Espacio Duam de la ciudad de Neuquén.

## Cursos de capacitación 2009

### NOVIEMBRE

- Negociación, influencia y resolución de conflictos  
Instructor: Carlos Garibaldi – Fecha: 10 y 11
- NACE CP1 – Programa de protección catódica 1.  
Ensayista de protección catódica  
Instructores: H. Albaya, G. Soto – Fecha: 9 al 14
- NACE CP2 – Programa de protección catódica 2.  
Técnico en protección catódica  
Instructores: H. Albaya, G. Soto – Fecha: 16 al 21
- Decisiones estratégicas en E&P de petróleo y gas  
Instructores: G. Francese, E. Weissmann. – Fecha: 24 y 25
- Taller para la unificación de criterios para la evaluación de reservas  
Instructor: J. Rosbaco – Fecha: 26 y 27
- Introducción a la industria del gas  
Instructores: C. Buccieri, J.J. Rodríguez, C. Casares, B. Fernández, O. Montano – Fecha: 24 al 27
- Evaluación de proyectos 2. Riesgo, aceleración y mantenimiento-reemplazo  
Instructor: J. Rosbaco – Fecha: del 30 de noviembre al 4 de diciembre