

# NOVEDADES DEL IAPG

## Festejos de la seccional Comahue por el Día del Niño



La seccional Comahue del IAPG, a través de su Subcomisión de Eventos & Comunicaciones, presidida por el Ing. Ricardo Martínez Garrido, entregó durante el mes de agosto, en ocasión de los festejos del Día del Niño, zapatillas a diversas instituciones no gubernamentales.

Este año fueron unos 400 pares, destinados a 14 establecimientos elegidos tras un relevamiento previo, realizado por la Subcomisión, y ubicados en localidades o ciudades como Ciudad Industrial, Huantraico, Plaza Huinca, Aguada Toledo, Valentina Norte y Sur, Catriel, Cipolletti, Neuquén oeste y Arroyito Challacó.

Las presentes imágenes se registraron en el Hogar de Niños "Nuestra Señora de la Misericordia", en el Barrio Progreso de la ciudad de Neuquén. Este hogar alberga a chicos menores de 12 años en situaciones de vulnerabilidad. Participaron de la entrega de zapatillas los socios del IAPG Comahue, Carlos Hernando y Sebastián Cortés.

Desde hace 10 años que la seccional Comahue del IAPG realiza este tipo de acciones, que están enmarcadas en su interacción con la comunidad.



Cabe destacar además que las zapatillas son fabricadas por niños con capacidades diferentes en el Taller Esperanza de la ciudad de Cutral-Có. De esta manera, el objetivo de colaboración se duplica.

## El IAPG en el Encuentro Internacional de Museos

A partir del 21 de noviembre, la ciudad de Comodoro Rivadavia será la sede del XLV Encuentro Internacional de Directores de Museos (ADIMRA 2013), que durará hasta el 23 de noviembre, con el lema "*Estrategias de desarrollo para los museos de la Patagonia: problemáticas y experiencias*".

El IAPG auspicia este evento, junto con otros organismos como la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Se desarrollará en el Centro Cultural y está organizado por la Asociación Civil Directores de Museos de la República Argentina, el Museo del Petróleo y la Secretaría de Cultura de Chubut.

Desde el Museo del petróleo, se indica que los objetivos del Encuentro Internacional son "ofrecer un espacio de discusión e intercambio a los museos patagónicos argentino-chilenos, dar cuenta de los logros y desaciertos que han sufrido los museos patagónicos en este proceso de transformación, y aportar una mirada crítica a través del intercambio de experiencias".

El encuentro se desarrollará mediante exposiciones centrales divididas en dos ejes temáticos: Análisis de experiencias y Análisis de problemáticas. Inscripciones, tarifas e informes pueden consultarse en [museodelpetroleo@gmail.com](mailto:museodelpetroleo@gmail.com), al (0297) 4559558, en la web [museonacionaldelpetroleo.blogspot.com.ar](http://museonacionaldelpetroleo.blogspot.com.ar) y en la página facebook.com/MuseoNacionaldelPetróleo.



## Nuevo responsable regional para el WEC

El Consejo Mundial de la Energía (WEC), organismo del cual el IAPG es miembro, ha nombrado al Dr. Nicolás M. Depetris Chauvin como su nuevo Responsable Regional para la región de América Latina y el Caribe.

El Dr. Depetris ayudará al WEC a reforzar su red en la región de América Latina y el Caribe. Se le ha encomendado la tarea de fomentar la participación de los miembros del WEC de la región con la red mundial de alto nivel del WEC, crear nuevos Comités Miembros Nacionales y reforzar la colaboración del WEC con las organizaciones energéticas y los bancos de desarrollo regionales. El Dr. Depetris apoyará los programas de trabajo y los estudios del WEC proporcionando ideas estratégicas intersectoriales para el sector energético mundial. Además, ofrecerá ponencias en conferencias y eventos en nombre del WEC.



José Antonio Vargas Lleras, Vice-Chair del WEC para América Latina y el Caribe, dijo: “Latinoamérica es rica en recursos energéticos pero también afronta múltiples desafíos: adaptarse a los impactos del cambio climático, incrementar el acceso a la energía, minimizar los subsidios a los combustibles fósiles y promocionar la integración regional. Nuestra función es ayudar a la región a abordar estos desafíos a través de una vía de crecimiento sostenible. Doy la bienvenida a Nicolás y quedo a la espera de la contribución que realizará”.

El Dr. Christoph Frei, Secretario General del WEC, añadió: “Latinoamérica es una región importante para el WEC. La transformación global energética proporciona grandes oportunidades y desafíos para Latinoamérica. Buscaremos de este modo avanzar en la agenda energética regional aprovechando nuestros estudios principales, compartiendo nuestras mejores prácticas y facilitando el contacto con la red de líderes del sector. Deseo trabajar en todo esto con

el liderazgo de José Antonio Vargas Lleras y el apoyo de Nicolás Depetris Chauvin”.

El Dr. Depetris Chauvin es argentino y es un economista senior con experiencia en desarrollo, fuentes económicas, y comercio internacional, cubriendo no solo Latinoamérica, sino también el África Sub-Sahariana y Medio Oriente.

Nicolás Depetris Chauvin dijo: “Estoy entusiasmado por haberme unido a la organización más importante relacionada con todo el espectro energético y por hacerlo desde una región con gran potencial en el sector energético. Deseo contribuir a nuestro trabajo en América Latina a través de la colaboración con nuestros Comités nacionales, empresas y gobiernos”.

Con anterioridad a su etapa en el WEC, el Dr. Depetris Chauvin fue Consejero Senior en el Centro Africano para la Transformación Económica, un *think-tank* de política e investigación en Ghana, donde colaboró en la estrategia de organización y contenido analítico de sus programas de trabajo. Sus puestos anteriores también incluyen asesoría estratégica e investigación en el Programa de Desarrollo de las Naciones Unidas (UNDP), el Banco Inter-Americano de Desarrollo, el Banco Mundial, el Centro Oxford para el Análisis de Economías Ricas en Recursos, y el Ministerio de Economía en la Argentina.

---

## Cursos de capacitación 2013

### AGOSTO

#### **Inyección de agua. Predicciones de desempeño y control.**

Instructor: *W. M. Cobb*

Fecha: 5 al 9 de agosto. Lugar: Buenos Aires.

#### **Decisiones estratégicas en la industria del petróleo y del gas**

Instructor: *G. Francese*

Fecha: 21 al 22 de agosto. Lugar: Buenos Aires.

#### **Taller de liderazgo en la industria del petróleo y del gas**

Instructor: *A. F. Sívori*

Fecha: 30 de agosto. Lugar: Buenos Aires.

### SEPTIEMBRE

#### **Términos contractuales y fiscales internacionales en E&P**

Instructor: *C. Garibaldi*

Fecha: 2 al 3 de septiembre. Lugar: Buenos Aires.

#### **Métodos de levantamiento artificial**

Instructores: *P. Subotovsky* y *A. Resio*

Fecha: 2 al 6 de septiembre. Lugar: Buenos Aires.

**Negociación, influencia y resolución de conflictos**

Instructor: *C. Garibaldi*  
 Fecha: 5 al 6 de septiembre. Lugar: Buenos Aires.

**Protección contra descargas eléctricas y puesta a tierra**

Instructor: *D. Brudnick*  
 Fecha: 16 de septiembre. Lugar: Buenos Aires.

**Ingeniería de reservorios**

Instructor: *J. Rosbaco*  
 Fecha: 16 al 20 de septiembre. Lugar: Buenos Aires.

**Documentación de ingeniería para proyectos y obras**

Instructor: *D. Brudnick*  
 Fecha: 17 de septiembre. Lugar: Buenos Aires.

**NACE – Programa de inspector de recubrimientos - Nivel 1**

Instructores: *J. A. Padilla López-Méndez y A. Expósito Fernández*  
 Fecha: 23 al 28 de septiembre. Lugar: Buenos Aires.

**NACE – Programa de inspector de recubrimientos - Nivel 2**

Instructores: *J. A. Padilla López-Méndez y A. Expósito Fernández*  
 Fecha: 30 de septiembre al 5 de octubre. Lugar: Buenos Aires.

**OCTUBRE**

***Workover operations and fracturing on non conventional reservoirs***

Instructor: *G. King*  
 Fecha: 11 de octubre. Lugar: Buenos Aires.

**Evaluación de perfiles de pozo entubado**

Instructor: *A. Khatchikian*  
 Fecha: 15 al 18 de octubre. Lugar: Buenos Aires.

***Project management workshop. Oil & Gas***

Instructores: *N. Polverini, F. Akselrad*  
 Fecha: 21 al 23 de octubre. Lugar: Buenos Aires.

**Ingeniería de oleoductos y poliductos troncales**

**Fundamentos de Diseño conceptual, operación y control**

Instructor: *M. Di Blasi*  
 Fecha: 21 al 25 de octubre. Lugar: Neuquén.

**Las arcillas como reservorio de gas y petróleo no convencional: geología e ingeniería**

Instructor: *M. Bustin*  
 Fecha: 23 al 25 de octubre. Lugar: Buenos Aires.

**Transitorios hidráulicos en conductos de transporte de petróleo**

Instructor: *M. Di Blasi*  
 Fecha: 28 al 29 de octubre. Lugar: Buenos Aires.

**Introducción a la industria del gas**

Instructores: *C. Casares, J.J. Rodríguez, B. Fernández, E. Fernández, O. Montano*  
 Fecha: 29 de octubre al 1º de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**NOVIEMBRE**

**Evaluación de formaciones**

Instructor: *L. Stinco*  
 Fecha: 4 al 8 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**NACE – Programa de protección catódica**

**Nivel 1 – Ensayista de protección catódica**

Instructores: *H. Albaya, G. Soto*  
 Fecha: 4 al 9 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**Sistemas de telesupervisión y control Scada**

Instructores: *D. Brudnick*  
 Fecha: 11 al 12 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**NACE – Programa de protección catódica**

**Nivel 2 – Técnico en protección catódica**

Instructores: *H. Albaya, G. Soto*  
 Fecha: 11 al 16 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**Procesamiento de gas natural**

Instructores: *C. Casares, P. Boccardo, P. Albrecht, M. Arduino, J.L. Carrone, E. Carrone, M. Esterman*  
 Fecha: 13 al 15 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**Introducción a la industria del petróleo**

Instructores: *B. Ploszkiewicz, A. Liendo, M. Chimienti, P. Subotovsky, A. Cerutti*  
 Fecha: 18 al 22 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**Ingeniería de reservorios de gas**

Instructor: *J. Rosbaco*  
 Fecha: 18 al 22 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**Taller de análisis nodal**

Instructores: *P. Subotovsky, A. Resio*  
 Fecha: 26 al 29 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**Comunicación en las organizaciones**

Instructor: *F. Perea*  
 Fecha: 27 y 28 de noviembre. Lugar: Buenos Aires.

**RBCA - Caracterización y acciones correctivas basadas en el riesgo**

Instructor: *A. Cerutti*  
 Fecha: 28 al 29 de noviembre. Lugar: Comodoro Rivadavia.

**DICIEMBRE**

**Evaluación de proyectos 2. Riesgo, aceleración y mantenimiento-reemplazo**

Instructor: *J. Rosbaco*  
 Fecha: 2 al 6 de diciembre. Lugar: Buenos Aires.

**Geología, Geofísica y Petrofísica aplicadas en la caracterización de reservorios no convencionales**

Instructores: *S. Barredo, F. Fantín, L. Stinco*  
 Fecha: 4 al 6 de diciembre. Lugar: Buenos Aires.

**Geomorfología y Estratigrafía sísmica**

**Extracción de perspectivas geológicas de datos sísmicos 3D**

Instructor: *H. W. Posamentier*  
 Fecha: 9 al 11 de diciembre. Lugar: Buenos Aires.