

Contacto SPE



Publicación de la SPE-Argentine Petroleum Section

Número 23, Octubre de 2005 - Editor: Patricia Fidel, Publicity Committee Member

S U M A R I O

- 1 Carta del Presidente:
El valor de SPE
- 2 Comisión Directiva 2005
- 3 Ontología del Argentino
Hugo Carranza
- 4 SPE Sección Patagonia:
Comisión Directiva 2005
- 4 Buenos Aires,
sede del X LACPEC
- 4 GIMOR 2005
- 4 Pasantías

CARTA DEL PRESIDENTE

El valor de SPE

En éste, mi primer Contacto como Presidente de SPE de Argentina, quiero referirme a la organización como fuente de valor.

La Misión de la SPE es proveer al intercambio de información, incrementar las capacidades de los profesionales y promover el estudio de las disciplinas técnicas relacionadas con la industria de los hidrocarburos.

Sin embargo, enfrentamos tiempos en que cada profesional debe multiplicarse para responder a las urgencias que se expanden y lo abarcan todo y la comunicación entre la SPE y sus asociados se va espaciando hasta reducirse casi solamente al pago de las expensas anuales.

Por esto asumo el desafío de presentar a la SPE como una fuente de valor para los profesionales, que son los principales beneficiarios, y también para las empresas y la sociedad donde actúa.

El ámbito en que se desenvuelven las actividades de la asociación es multidisciplinario por naturaleza, ya que el solo requisito para participar es desempeñarse en la industria, más allá de que el término "ingenieros" remite a una calificación profesional y a una especialidad.

La mayoría de los miembros, sobre todo en Argentina, somos ingenieros al menos por el grado, pero hay muchos otros que son geólogos, geofísicos, físicos, químicos. Adicionalmente, la internacionalización de la industria acerca a nuestra SPE Argentina a miembros de otras nacionalidades y expande la base cultural.

Este entorno de gran diversidad estimula el aprendizaje y la creatividad al comparar perspectivas, y esto se traduce

en ganancia para quienes saben aprovecharlo.

Respecto de la información técnica, la SPE ofrece una formidable plataforma para almacenarla, compartirla y diseminarla.

En cada oficina de cada país que he visitado a lo largo de mi carrera, la revista JPT, donde leemos cada mes las novedades de la industria, provee información esencial y perspectivas de los líderes, estableciendo un código común para las discusiones técnicas. Hoy la recibimos prácticamente al mismo tiempo aún en las locaciones más remotas, que es seguramente donde más se la aprecia.

continúa en página 2 »



El valor de SPE

« viene de tapa

Para tratar problemas específicos accedemos a los foros de discusión virtuales (Technical Interest Groups), que nos proveen en tiempo real de ideas de colegas a quienes tal vez no conocemos pero con quienes compartimos una especialidad y una organización.

Periódicamente la sociedad organiza eventos de carácter local, regional o global. Estos eventos son reconocidos como oportunidades para acceder a desarrollos tecnológicos, establecer vínculos y explorar oportunidades.

En Argentina se han realizado Forums, más reducidos y orientados a especialistas donde se discuten tendencias, Applied Technology Workshops, para conocer los desarrollos y avances en estado actual y Conferencias, como el LACPEC que organizamos en 2001 y volveremos a recibir en 2007. En todos estos encuentros, centenares de profesio-

sionales presentaron sus experiencias y conocieron las de colegas, y seguramente avanzaron en la senda del desarrollo profesional.

Un medio de transferencia de primer orden lo constituyen las visitas de los Distinguished Lecturers a nuestra Sección Argentina en Buenos Aires, y también a las secciones Patagonia en Neuquén y Golfo San Jorge en Comodoro Rivadavia, que ponen en contacto directo a los profesionales de la línea con referentes prestigiosos en diferentes especialidades.

Hay otra dimensión de valor para quienes somos miembros de la SPE y es el sentido de pertenencia. Éste nos permite identificarnos como pares, reconocernos por nuestras competencias en las disciplinas que SPE ha estudiado y definido para la industria, compararnos con los referentes y seguir el

camino del desarrollo profesional, particularmente para los más jóvenes. A lo largo de la carrera seguramente cambiaremos de ciudad o país de residencia, de sección y más que probablemente, de empresa, pero nuestro membership en la organización tendrá continuidad.

Las empresas también encuentran valor en que sus técnicos sean miembros de la SPE porque son beneficiarias directas de su desarrollo profesional y actualización tecnológica. También porque en los diferentes grados de participación en las actividades de la organización, desde los socios que leen o asisten a eventos hasta los que se involucran en los diferentes comités o forman parte de las comisiones directivas de las secciones, pueden identificar cualidades de apertura, compromiso con la excelencia y liderazgo en un entorno diferente.

Comisión Directiva 2005

De acuerdo a lo establecido en los estatutos locales, el 27 de abril de 2005 se llevó a cabo en la ciudad de Buenos Aires la Asamblea Anual de la SPE Sección Argentina. En esta ocasión se presentó el Balance General y la situación financiera de la misma, los que fueron aprobados por unanimidad.

A continuación, el presidente saliente Carlos Ollier hizo una breve reseña de las actividades realizadas durante su período e hizo unas reflexiones sobre los desafíos de la SPE dentro de la actividad de la ingeniería del petróleo. Seguidamente se procedió a elegir las nuevas autoridades, donde Rubén Calligari fue elegido presidente para el nuevo período. La comisión directiva quedó integrada como se detalla a continuación:

- Presidente**
Section Chairperson
Ing. Rubén O. Caligari
- Vicepresidente 1°**
Past President - Director
Ing. Carlos E. Ollier
- Vicepresidente 2°**
Director
Ing. Miguel A. Laffitte
- Secretario de actas**
Section Secretary
Lic. Norberto M. Galacho
- Tesorero**
Section Treasurer
Ing. Alejandro R. Luppi
- Continuing Education Committee**
Vocal 1°
Continuing Education Committee Chairperson
Ing. Hugo A. Carranza
Continuing Education Committee Members
Ing. Jorge Buciak
Ing. Marcelo Prillo
Ing. Enzo Pellegrini

- Scholarships/Careers Committee**
Vocal 2°
Scholarship/Career Committee Chairperson
Ing. Gumersindo S. Novillo
Scholarship/Career Committee Members
Geol. Alfredo Gorgas
Ing. Mary Corsaro

- Students Chapters**
Vocal 3°
Student Chapter Liaison
Ing. N. Daniel Rosato
Student Chapter Liaison
Ing. Patricia Bonoris
Student Chapter Liaison
Ing. Federico Resio

- Technological Development Committee**
Vocal 4°
Technology Transfer Chairperson
Lic. Eduardo M. Barreiro
Vocal 5°
WebMaster
Lic. Jorge R. Albano

Ontología del Argentino

ESCRIBE: HUGO CARRANZA

La Sociedad Argentina está en crisis, y esta crisis se manifiesta en todos los ámbitos, incluido el sector energético, que es nuestra área específica de conocimiento. Se dice que en cada crisis hay una oportunidad, una posibilidad de pensar el futuro, de corregir errores, de superar las “pasiones tristes” de Spinoza, una posibilidad de cambio y superación. Estas reflexiones intentan contribuir en ese sentido.



Por último, ante las dificultades que enfrenta la industria para ser aceptada como un actor indispensable del desarrollo social y como la sociedad no identifica interlocutores independientes y ecuanímenes, creo que la SPE puede asumir este rol. Así se ha hecho en Argentina cuando el H Congreso nos convocó a opinar sobre el proyecto de modificación de la Ley de Hidrocarburos, alentando la orientación de los estudiantes a carreras de ingeniería tanto con becas como con actividades para los alumnos o mostrando excelencia en la organización de eventos internacionales.

En futuras entregas exploraremos con más detalle algunas de estas caras de la SPE como verdadera sociedad del conocimiento. ¡Hasta el próximo Contacto!

Rubén Caligari

Presidente 2005-06

Publicity

Ing. Patricia Fidel

Program Committee

Vocal 6°

Program Committee Chairperson

Ing. Miguel A. Fryziak

Vocal 7°

Program Committee Member

Ing. Miguel A. Lavia

Program Committee Member

Ing. Nicolás Marot

Membership Committee

Vocal 8°

Membership Committee Chairperson

Ing. Simon Frost

Membership Committee Member

Ing. Aura Valbuena

Directors

Revisores de Cuentas

Ing. Alberto Khatchikian

Ing. Guillermo Teitelbaum

Ing. Enrique A. Lagrenade

En primer lugar nos preguntamos si existe el Ser Argentino, y concluimos que es como preguntarse por la existencia del ser. Pero ocurre que el argentino individual (entendido como todo aquel humano de bien que habite el suelo argentino), el ser real, tiene un problema de identidad. En su búsqueda de ese universal que lo identifique, esa abstracción que exprese la esencia que le señale una pertenencia, no encuentra nada, o poco y fragmentado. Lo consume una dualidad, una polaridad, un pendular entre posiciones opuestas, novedades, confusiones, que se traducen en una incapacidad de hacer síntesis. Él sabe lo que no es, y en esa identificación descubre que no es nada.

Empecemos como se decía en “Copenhague”, con otro borrador, otra línea de identificación de aquello que fuimos, que somos y que podemos ser. Nos preguntamos qué pasó con esta Argentina que ya en 1856 tenía gas manufacturado, que en 1865 creaba la compañía Jujeña de Kerosene, que en 1885 fundaba en manos de Fader la compañía Mendocina de Petróleo, y que entre 1907 y 1916 comenzaba el desarrollo intenso de la industria petrolera, culminando con la constitución de una matriz energética actualmente soportada en un 90% en producción de hidrocarburos. Otro ejemplo más reciente: en 1974 comienza la operación de ATUCHA I, casi en el inicio de la producción de energía eléctrica de origen nuclear en el mundo. Sin embargo, asistimos a un presente por lo menos confuso, o como dice la ontología tanguera, a “...el orgullo de haber sido y el dolor de ya no ser”.

En el pensar el presente, en la búsqueda del sentido de la existencia de ese ser, emergen algunas preguntas y contradicciones: ¿por qué existe en nuestra sociedad

una desvalorización de la investigación científica?, ¿por qué en la edición dominical de los diarios prevalecen los MBA en lugar de MSc? ¿Cuál es razón del desprestigio de la función pública, de las dificultades de captar profesionales competentes de otras áreas?, ¿Por qué prevalece la moda de insistir en la responsabilidad social de las empresas (como si no fuera suficiente el mero cumplimiento de la ley) y poco se dice de la responsabilidad social de los gobiernos? ¿Cómo puede ser un problema central la vocación de ser si estamos inmerso en tales interrogantes no resueltos?

En la identificación de su futuro, de su sentido de existir colectivo, el argentino se encuentra atrapado en polaridades: liberalismo-proteccionismo, estado-empresas privadas, servicios-industrias, y en confusiones que mezclan la sustancia con el accidente Aristotélico, transitando un camino de opciones banales, de conflictos no esenciales de fracciones, de grupos y hasta de bandas. Se confronta un nacionalismo xenófobo de bandera y gorrito, casi deportivo, con el “ser o no ser” universal de Shakespeare. Para ser, para imaginar un futuro posible, se necesita pensar. Sin pensamiento, sin creación, no hay futuro posible, como tampoco lo hay con la mirada miope del corto plazo o con la visión parcelar que excluye la totalidad.

La frase de San Martín “..serás lo que debas ser ...” implica que primero se debe recuperar el sentido de ser, el orgullo de pertenecer, la vocación de hacer, el coraje de ejercer la capacidad de innovación, y de distinguir lo esencial de lo contingente. Superar el temor de ser implica voluntad de existir, de existir como esa comunidad abierta, no discriminatoria, orgullosa de su vocación de ser, que en algunos momentos fue esta Argentina.

SPE – Sección Patagonia

COMISIÓN DIRECTIVA 2005-2006

En Asamblea General Ordinaria, realizada el pasado 18 de Agosto de 2005 a las 19 horas en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Comahue, se eligió la nueva Comisión Directiva para el período Agosto 2005 - Julio 2006.

Se presentó el Estado de Cuentas y un Informe de Actividades desarrolladas durante la pasada gestión. La Comisión Directiva saliente desea agradecer a miembros y simpatizantes, el apoyo prestado a las actividades desarrolladas durante el período recientemente finalizado.

Comisión Directiva Electa, período 2005-2006:

Presidente:

Eardo Nelo Bravin (Petrobras)

Vicepresidente:

Juan Moreyra (San Antonio-Pride)

Tesorero:

Michael Braun (Pluspetrol)

Secretario:

Alejandro F Ameglio (Siderca)

Vocal 1 (Programación):

Néstor Eduardo Ruiz (Gyrodata)

Vocal 2 (Miembros):

Jorge Robles (San Antonio-Pride)

Vocal 3 (Co-Programación):

Eliana de Delgado (UNC)

Vocal 4 (Co-tesorero):

Alejandro Ullrich (Schlumberger)

Vocal 5 (Co-Miembros):

Santiago Mattias (Petrobras)

Vocal 6 (Section/Student Chapter Liaison):

Marcela Mucci, (San Antonio-Pride)

GIMOR 2005

Modelado y Operación de Redes de Hidrocarburos

El Grupo de Interés en Modelado y Operación de Redes (GIMOR) invita a participar de su reunión anual a especialistas de la industria y del ámbito universitario el próximo **12 de Octubre de 2005**, organizado este año por TGS (Transportadora de Gas del Sur).



El encuentro tiene por objeto relacionar experiencias y saberes desarrollados en la aplicación de sistemas de modelado y simulación de redes de transporte y distribución de Gas y Petróleo.

En esta ocasión, se ha programado la reunión en el **Salón Metrogas**, G. Aráoz de Lamadrid 1360, Buenos Aires, Argentina.

El evento es sin cargo, pero dado que el cupo es limitado, se requiere **inscripción previa**. Los interesados deberán contactarse con el secretario del grupo coordinador, Rafael Rodríguez Roda, rafael_rodriguez@tgs.com.ar.

Pasantías

La SPE Argentina, como organismo profesional representativo de la industria, tiene entre sus objetivos brindar apoyo y soporte a los estudiantes de las carreras de petróleo.

Las Pasantías que realizan los estudiantes de petróleo en las Empresas, con prácticas de campo, son parte esencial de su desarrollo técnico y personal, y parte obligatoria de su currículo universitario. Estas experiencias les permiten consolidar temas que han visto teóricamente en la Universidad, tomar contacto con la vida profesional y desarrollarse personalmente.

En este marco, la SPE ofrece en su sitio web una sección dedicada a las Pasantías. Tanto los alumnos que las solicitan, como las Empresas que las ofrecen, pueden colocar sus avisos, CVs e informaciones pertinentes, ingresando a la Sección Pasantías de nuestra página www.spe.org.ar.

Buenos Aires, sede del X LACPEC

El 20 de junio pasado, se decidió que nuestra Sección se hará cargo de organizar la próxima conferencia del LACPEC.

Fue en el marco de la "South American and Caribbean Regional Section Officers' Conference", celebrada previamente a la IX LACPEC en Rio de Janeiro, la cual tuvo una concurrencia superior a las 1.000 personas.

Alejandro R. Luppi y Miguel Fryziak estuvieron en representación de la Argentine Petroleum Section.

Además de su presentación formal que llevara a la decisión sobre la organización del próximo encuentro, recapitularon las actividades realizadas durante los últimos doce meses, y plantearon la posibilidad de acudir al Congreso de la Nación en relación con el proyecto de ley para fomentar la exploración en busca de hidrocarburos.

También asistieron al encuentro Eve S. Sprunt (2006 SPE President), Luis Vielma (Director South America and Caribbean Region) (saliente), George S. Wattlely (Director South America and Caribbean Region) (entrante), Brian K. Wiggins (SPE Sections Manager), Solange Ferreira (LAC Coordinator / Workshops Manager), John Donnelly (Editor del JPT) y representantes de secciones de Bolivia, Brasil, Perú, y Trinidad Tobago.



Society of Petroleum Engineers
ARGENTINE PETROLEUM SECTION
Maipú 639, P.B. (1006) Buenos Aires
Tel: 4322-1079 / 4322-3692
E-mail: info@spe.org.ar • Homepage: www.spe.org.ar