

NOVEDADES DESDE HOUSTON

Perspectiva de desarrollo del gas en el mundo

Anticipándonos al 24th World Gas Conference a punto de inaugurarse en Buenos Aires, el IAPG Houston organizó una presentación el 29 de septiembre pasado. La charla estuvo a cargo de Philip H. Stark, vicepresidente de Relaciones Industriales de IHS-CERA.

Con abundantes datos estadísticos y comparativos, Stark nos brindó un excelente análisis de la evolución de los descubrimientos y cantidad de recursos de gas convencional en producción de las últimas décadas.

Uno de los aspectos analizados fue el hecho de que, a pesar del incremento en el número de descubrimientos realizados en las dos últimas décadas, los recursos descubiertos en el mundo, sin contar a los Estados Unidos y Canadá, fueron significativamente menores que en las décadas previas.

No obstante la baja en los recursos descubiertos, la cantidad de gas *on stream* fue mucho mayor y respondió la demanda. Stark destacó también la comparación de los recursos gasíferos descubiertos ya producidos con los todavía por producir en las distintas regiones del mundo. En este análisis sobresalen los recursos gasíferos del Medio Oriente y la ex Unión Soviética, seguidas por Asia Pacífico y África.

Nuestro invitado hizo hincapié en la situación de gas convencional en Sudamérica, al destacar los éxitos de Brasil, con más de 70 Tcf descubiertos en 2008, en comparación con un poco más de 50 Tcf de 2007.

En las conclusiones ofrecidas por Stark, podemos destacar varios aspectos. En primer lugar, casi la mitad de los yacimientos en producción y los volúmenes *on stream* provienen de yacimiento descubiertos antes de 1990. En segundo lugar, los yacimientos gigantes son críticos en el aumento de producción observado desde comienzos de 2000. Finalmente, el crecimiento de la demanda de gas demandará un significativo



incremento en la exploración, innovación tecnológica y en una colaboración estrecha entre empresas y gobiernos.

Al cierre de su exposición, el vicepresidente del IAPGH y chairman del Forum Comité, Stanley Little, agradeció al expositor en nombre de la institución y le otorgó una placa recordatoria.

Donación bibliográfica a la Universidad Nacional de San Juan

En apoyo a la loable labor de la **American Association of Petroleum Geologist – Publication Pipeline Committee (AAPG PPC)**, el **IAPG Houston** tuvo nuevamente el privilegio de participar en otra significativa donación de libros y publicaciones.

En esta oportunidad, la donación fue recibida por el Departamento de Geología de la Universidad Nacional de San Juan. La ayuda consistió en aproximadamente 1.200 kilos de libros y publicaciones usados de geología y geofísica, que se destinaron a la biblioteca Doctor Emiliano Pedro Aparicio.

En nombre de las dos instituciones, agradezco sinceramente el valioso patrocinio de la **Fundación YPF**, quien, mediante su director ejecutivo, Silvio J. Schlosser, se hizo cargo de la gestión y el transporte desde Houston hasta la ciudad de San Juan. Además, agradezco a Carlos Varela, ex director del IAPGH, por facilitar la vinculación con el departamento de Geología de la UNSJ, a través de su director Néstor Weidmann.

Aprovecho también para compartir con ustedes el feliz significado que tiene para mí -en lo personal- este donativo cuyo destino, sin saberlo de antemano, fue la biblioteca mencionada.

Don Emiliano, como lo llamara en mi niñez, no sólo fue





Becas 2010 IAPG Houston

Con renovado ímpetu, el IAPGH ha lanzado su programa de **becas 2010**. Como podrán leer en la publicidad respectiva en esta edición, el nuevo programa intenta beneficiar no sólo a aquellos profesionales que planeen seguir estudios de posgrado en los Estados Unidos, sino también a quienes ya se encuentran cursando en ese país.

El programa está dirigido a profesionales ciudadanos argentinos con por lo menos un año de experiencia.

El *Education Committee* del IAPGH está encabezado por nuestro presidente electo, Francisco Balduzzi, e integrado por Eva María Gomez, Amalia Olivera-Riley y el que suscribe.

En nombre de la comisión y de todo el directorio del IAPGH, quiero agradecer públicamente la extraordinaria colaboración del IAPG, a través de Martín Kaindl y Ariel Sciutto, para profundizar la publicidad de las becas 2010. Va también nuestro agradecimiento a las publicaciones **Petrotecnia**, Tecnoil, Energía y Negocios, Matriz Energética y The News Says, por la desinteresada colaboración con la publicidad del programa.

También agradecemos la posibilidad de difusión en los medios Prensa Energética y el portal Becas y Empleos.

Los términos y condiciones y otros detalles de las becas ofrecidas pueden ser consultados en el portal del IAPG Houston, www.iapghouston.org.



nuestro vecino en la bella Mendoza, sino también la inspiración que me llevó a seguir la carrera de geología. Por este vínculo y reconocimiento es que mi hijo lleva su nombre. Espero que esta contribución vaya como un humilde tributo a quien fuera un gran profesional y un ejemplo a seguir.

Esta donación se suma a la realizada por el AAPG PPC y el IAPG Houston al Instituto Lillo de la Universidad Nacional de Tucumán y al doctorado de Ciencias Geológicas de la Universidad Nacional de Córdoba. Además, para cuando ustedes lean estas páginas, estará arribando a Comodoro Rivadavia otra donación similar, esta vez dirigida al Departamento de Geología de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

Para más detalles sobre nuestra labor solidaria, por favor dirigirse a la página **Education** del portal IAPG Houston www.iapghouston.org

Hasta la próxima
Claudio Manzóllilo cd.manzolillo@iapghouston.org