

Cerró con éxito el *Congreso Latinoamericano y del Caribe de Perforación, Terminación, Reparación y Servicio de Pozos*

La perforación, con foco en los recursos no convencionales



Con más de 350 asistentes, finalizó el evento organizado por el IAPG del 7 al 10 de agosto, que incluyó conferencias y mesas redondas de gran nivel técnico; participaron especialistas y estudiantes de la Argentina y de más de 10 países, que trataron en profundidad la actualidad de la perforación tanto en yacimientos convencionales como en no convencionales, en el país y en la región.

De “excelente” y “oportuno” fue calificado el **Congreso Latinoamericano y del Caribe de Perforación, Terminación, Reparación y Servicio de Pozos**, organizado por el Instituto Argentino del Petróleo y del Gas (IAPG) y la Asociación Regional de Empresas del Sector Petróleo, Gas y Biocombustibles en Latinoamérica y el Caribe (ARPEL), del 7 al 10 de agosto último.

La concurrencia fue importante y llenó las expectativas de los organizadores, y, al parecer, la de los más de 350 asistentes provenientes tanto de la Argentina como de los Estados Unidos, Canadá, Venezuela, Uruguay, Colombia, Perú, Ecuador, Bolivia, Chile, México y Brasil que se dieron cita en el hotel Sheraton de Retiro de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

A lo largo de cuatro días, prestigiosos profesionales locales y regionales trataron temas referentes a las problemáticas de impacto en la actualidad energética del momento: tanto a la perforación en yacimientos convencionales –desde la reducción de costos en yacimientos maduros hasta fracturas hidráulicas en campos de gas maduro– como a las cuestiones y aspectos técnicos en el diseño en pozos *shale* o terminaciones en yacimientos de *tight gas*.

Se pudo asistir, además, a interesantes conferencias por parte de expertos de renombre internacional, como las experiencias en la explotación de yacimientos de *shale gas* en los Estados Unidos por parte del Ing. George King (Apache Corp.), experiencias en aguas profundas; así como a mesas redondas sobre capacitación y desarrollo del personal de perforación; o aspectos logísticos de la perforación en el país y en la región. El broche final fue una visita guiada por la planta en la zona de Campana.

Inauguración

El congreso estuvo dirigido a las principales empresas productoras, perforadoras y de servicios con actividad en América Latina, así como destacadas personalidades y expertos de todos los puntos de la región.

El evento fue inaugurado por el secretario de Energía del Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios, Ing. Daniel Cameron y la secretaria de Planeamiento y Políticas del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dra. Ruth Ladenheim. Fueron sus anfitriones el presidente del Comité Organizador del Congreso, Ing. Oscar Vicente, así como el presidente del IAPG, Ing. Ernesto A. López Anadón; y el secretario Ejecutivo de ARPEL, Ing. César González.

“El primer desafío que se acerca son los recursos convencionales”, indicó en el inicio de las jornadas el Ing. Cameron, y explicó que, según los estudios con que cuenta la Secretaría, “puede que en el ámbito de los convencionales ya no encontremos un yacimiento como Loma La Lata, pero todavía hay gas para colaborar con el desarrollo de la Argentina”.

Asimismo, hizo hincapié en los recursos no convencionales, sin duda, el tema del momento. Cameron se refirió a ellos como “un nuevo paradigma”, “un objetivo central” y “un desafío enorme” ya que se habla de “una masa de recursos técnicamente recuperables importante”, una cifra que “no entra en la cabeza de ninguno de nosotros”.



Ruth Ladenheim, Ernesto A. López Anadón, Daniel Cameron y Oscar Vicente.

Cameron agregó que esta nueva alternativa que se plantea “va a necesitar utilizar mayor cantidad de mano de obra, lo cual también es bueno, que va a exigir una mayor especialización”. Y recomendó “que todos compartamos la información básica, no sólo los aciertos, sino también los errores, que muchas veces son los que más enseñan”.

Para compartir esta información, dijo, este congreso “es el ámbito indicado, porque aquí es donde los conocimientos tienen que sumarse” y llamó a los profesionales a actuar en conjunto y sumar las sinergias. Por su parte, la Dra. Ladenheim hizo un repaso de los numerosos proyectos que involucran a su ministerio con desarrollos referidos a los hidrocarburos, entre otros ámbitos.

Conclusiones de los organizadores

Al finalizar esta nueva edición del Congreso Latinoamericano y del Caribe de Perforación, Terminación, Reparación y Servicio de Pozos, el Comité Organizador agradeció a las autoridades que lo visitaron, así como a los expositores y a la audiencia en general.

“En esta edición, la cantidad de participantes superó nuestras expectativas, estamos realmente contentos, no sólo hubo participantes argentinos, sino también de Bo-





Ernesto A. López Anadón y Daniel Casalis.

livia, Brasil, Uruguay, Chile, Perú, Venezuela, Colombia, México y Estados Unidos, entre otros”, dijo al cierre el Presidente de la Comisión de Perforación del IAPG, Ing. Daniel Casalis.

Y enumeró que fueron presentados 36 trabajos técnicos de excelente nivel que abarcaron todos los ejes temáticos, recorriendo todo el espectro de perforación, termi-

nación, reparación y servicio de pozos. Todos mostraron las continuas innovaciones tecnológicas y sus ámbitos de aplicación práctica así como las experiencias de campo, con alto grado de dedicación y creatividad.

“Tuvimos tres excelentes conferencias de altísimo nivel vinculadas con los reservorios no convencionales y con la perforación en aguas profundas, que nos presentaron desafíos a tomar y modelos a seguir”, dijo Casalis. Además, se contó con tres mesas redondas “que nos permitieron debatir y tener una mirada crítica del panorama en Latinoamérica, la capacitación y la logística en distintos ámbitos”, dos de las cuales se publican en esta edición.

El Ing. Casalis agradeció al Ing. Oscar Vicente “quien nos acompañó en la organización y realización de este congreso”, al personal del IAPG “que puso su tiempo y esfuerzo y que, en forma anónima, trabajó para que esto fuera una realidad y un éxito” y al Comité Técnico de este evento, que él mismo preside, por el empeño y la dedicación puestos al servicio del congreso.

Por último, Casalis, quien fue nombrado Presidente de este congreso para la próxima edición, resaltó una frase que se escuchó a lo largo del evento: “Sólo vamos a tener éxito si compartimos información y colaboramos entre todos”.

Las autoridades invitaron, además, al inminente 3.º Congreso Latinoamericano y del Caribe de Refinación, que se desarrollará también en Buenos Aires, del 30 de octubre al 2 de noviembre de 2012. ■