



Su pozo es nuestro mundo. Y el de ellos.

Desarrollar productos y servicios sustentables que prevengan o minimicen el impacto ambiental es para nosotros una prioridad.

El reciclado de protectores de rosca; el diseño de tecnologías para operaciones como el *drilling with casing*, que reduce la cantidad de fluidos en la producción; el servicio de *Rig Ready*, con el que se elimina el uso de las grasas de almacenamiento de las roscas; y la invención de la tecnología *Dopeless™* que permite usar conexiones premium sin grasa, son algunas de nuestras iniciativas. **Proteger el ambiente es parte de nuestro trabajo.**



Nos encontramos transitando un año que ha planteado un gran desafío para las economías tanto a nivel mundial, como regional o nacional. Adicionalmente a ello, nuestra industria enfrenta desde fines del año pasado una abrupta caída del precio del crudo. Sin embargo, el mundo volverá a retomar su ritmo de crecimiento, y es por ello que nuestra industria debe estar preparada para poder suministrar la energía que se requerirá. Nuestra industria es de capital intensivo, y si bien hoy las condiciones llaman a ser cautelosos en el uso de los fondos que las empresas puedan generar, es imprescindible mantener un cierto ritmo de trabajo que nos permita encarar el futuro en mejores condiciones.

Dentro de los temas importantes que nuestra industria tiene en la actualidad la exploración costa afuera, u *offshore* como comúnmente se la conoce, es el que mayores expectativas genera y es el eje temático de este número de *Petrotecnia*.

Ante un panorama de yacimientos maduros, como son los de nuestro país, abrir nuevas cuencas productivas debe ser una prioridad. Dentro de las cuencas actualmente no productivas que pueden llegar a sumarse a la producción en un futuro, las *offshore* son las que despiertan mayor interés y también las que demandarán grandes esfuerzos e inversión. Actualmente hay varios proyectos de exploración *offshore* que han llamado la atención de la industria y en general de todo el país. Los anuncios del año pasado sobre los yacimientos descubiertos frente a las costas de Brasil generaron una importante expectativa en la opinión pública sobre la posibilidad de repetir, en parte, esos descubrimientos en nuestra plataforma marítima. Todos sabemos que es una tarea de muy largo plazo y altísimo riesgo en la cual se necesita constancia, grandes inversiones y una política que dé el marco adecuado para su sustento; las capacidades tanto humanas como tecnológicas están, hace falta contar con el marco apropiado y seguramente estos primeros proyectos de exploración se multiplicarán y tal vez le brinden a la Argentina nuevos recursos energéticos que le permitan mantener su desarrollo y crecimiento en el futuro.

Se abordan algunos otros temas que son, y seguirán siendo, de actualidad. La nota sobre las posibilidades de ahorro de energía y particularmente de gas en nuestro país debe ser un punto importante de nuestra política energética; se incluye un trabajo sobre el siempre interesante tema de los biocombustibles; y por último recogemos en una nota la primera *web-conference* que la Comisión de Seguridad y Salud Ocupacional realizó tocando el tema "Liderazgo y compromiso gerencial con la seguridad".

En este número la Historia de Vida está dedicada a Julio Horacio Casas, destacado profesional que a través de su larga trayectoria logró el reconocimiento de sus pares y hoy comparte con todos nosotros parte de su historia y anécdotas.

Hasta el próximo número.
Ernesto A. López Anadón

