

## Confía Pemex a novata aguas profundas

► La paraestatal le encargó a Grupo R operar dos plataformas semisumergibles

**Alma Hernández**

El derrame en el Golfo de México evidenció la necesidad de aumentar la seguridad al producir crudo en aguas profundas, pero de este lado, Pemex le encargará el trabajo a una empresa que nunca hizo algo igual.

La mexicana Grupo R será la encargada de operar las plataformas semisumergibles PetroRig 3 y Bicentenario, que llegarán a las mayores profundidades de exploración que haya alcanzado Pemex entre mil 500 y 3 mil metros.

El contrato fue adjudicado a la empresa, dado que presentó la mejor oferta técnico-económica dentro de la licitación pública internacional publicada por Pemex en 2007.

Raúl González, representante de la Asociación para el Estudio del Petróleo (ASPO) en México, dijo que debido a que Grupo R es novata en la perforación de pozos en aguas profundas requiere tripulación con experiencia para la operación del equipo.

“Grupo R nunca ha perforado en aguas profundas, es novata pues ha perforado en tirantes de

agua someros, con menos de 200 metros de profundidad”, dijo.

Miriam Grunstein, investigadora del CIDE, dijo que además de la inexperiencia de Grupo R, Pemex utilizó un régimen contractual ambiguo en cuanto a responsabilidades en accidentes.

El contrato de Pemex con Grupo R se firmó hace 3 años e incluye además de la plataforma una tripulación de 100 personas con experiencia en aguas profundas que ha laborado en empresas como SeaDrill y TransOcean.

Las especialidades de la tripulación son manejo de robots, perforadores, ayudantes de piso, especialistas en lodos, instrumentistas y personal para revisar tuberías.

Pemex sólo tendrá cinco supervisores previamente capacitados en Noruega y en EU, en el Golfo de México. Ellos realizarán las bitácoras de las actividades.

Grunstein enfatizó que la única forma de mantener control en la exploración y producción en aguas profundas es mediante la aplicación de normas de seguridad y planes de contingencia, que deberán desarrollarse, pero que tomarán tiempo.

Actualmente, la Secretaría de Energía (Sener) está elaborando una nueva normatividad en materia de seguridad para perforar pozos en aguas profundas, para lo cual se están realizando trabajos conjuntos con Pemex, la Comisión Nacional de Hidrocarburos y Semarnat.

### Van al fondo

Plataformas que operarán en aguas profundas del Golfo de México.

Fuente: REFORMA con datos de Pemex.

PLATAFORMA	PROFUNDIDAD (Metros)	PERIODO DE CONTRATACIÓN (Años)	EMPRESA
MaxSmith	1,500	3	Novell
PetroRig3	2,100	5	Grupo R
Bicentenario	3,000	5	Grupo R

