

Perforan en Pemex a la antigua (El Reforma 10/06/08)

Perforan en Pemex a la antigua (El Reforma 10/06/08) A través del IAFI, la paraestatal reveló que 53 de los 67 equipos de perforación que posee cuentan con más de tres décadas de uso Evangelina Vargas Ciudad de México (10 junio 2008).- A pesar de que Pemex enfrenta actualmente el reto de extraer crudo de aguas profundas, el 80 por ciento de los taladros que utiliza para perforar tiene más de 30 años de antigüedad y son en su mayoría para aguas someras o para tierra. A través del Instituto Federal de Acceso a la Información Pública (IFAI), la paraestatal reveló que 53 de los 67 equipos de perforación que posee cuentan con más de tres décadas de uso. Sin embargo, aclaró que eso no significa que no se cambien sus componentes para obtener su mejor desempeño operativo. En total, Pemex trabaja con 170 taladros, de los cuales 103 pertenecen a compañías privadas que los alquilan a sus distintas divisiones de exploración. La capacidad de los equipos va desde los 250 caballos de fuerza, la mayoría, es decir, 68 taladros, cuentan con 2 mil caballos, 28 con mil 500, y 21 con 3 mil. Los equipos de perforación tienen un valor de 22 mil millones de pesos, de acuerdo con el último reporte financiero de la paraestatal. Consultado al respecto, David Shields, analista independiente de energía, dijo que la infraestructura de Pemex debe responder actualmente a los retos que enfrenta la paraestatal. Explicó que la edad del equipo no es lo que define su eficiencia al operar, ya que la maquinaria, aunque sea antigua, si se encuentra en buen estado, puede funcionar tan bien como una nueva. Sin embargo, afirmó que la infraestructura de la petrolera debe ser más moderna para poder alcanzar mayores profundidades y perforar con mayor precisión, de manera que se acrecienten las probabilidades de extraer petróleo. Es fundamental que la paraestatal cuente con diferentes apoyos para la perforación, como estudios geocientíficos, geosísmicos o geoquímico, nuevas tecnologías y personal capacitado, que eleven las probabilidades de éxito, afirmó. El diagnóstico de Pemex, realizado por la Secretaría de Energía, asegura que para sustituir las reservas de crudo y mantener la plataforma de producción es necesario intensificar la actividad exploratoria profunda en el Golfo de México. En mayo pasado, Pemex lanzó una licitación para arrendar cinco equipos de perforación terrestre, sin opción a compra, y con capacidad de 750 a mil caballos de fuerza cada uno. La contratación, además de apoyar a la paraestatal a cumplir con el programa de perforación de pozos del año en curso, busca cubrir las expectativas de producción de crudo y gas del Activo Integral Poza Rica Altamira, así como generar valor al proyecto de inversión integral Aceite Terciario del Golfo, de acuerdo al texto. En la convocatoria se establece como meta perforar 68 pozos entre julio y diciembre de 2008.