

## Requieren aguas profundas de 5 Pemex (Reforma 20/09/12)

Requieren aguas profundas de 5 Pemex (Reforma 20/09/12) Dicen expertos que la paraestatal no puede sola con la inversión Por Alejandra López Cd. de México México (20 septiembre 2012).- Las necesidades de equipo, material, personal y pólizas de seguridad que serán necesarias para la explotación del pozo de aguas profundas Trión, requerirían de 5 empresas del tamaño de Pemex. Juan Carlos Zepeda, presidente de la Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH) explicó que en caso de que los pozos programados para la zona -Supremus y Maximino- tengan resultados positivos como Trión, a Pemex ni siquiera le alcanzarán los equipos de perforación contratados a la fecha para explotar los recursos. Una vez alcanzada una masa crítica de reservas en la zona, hay un reto de infraestructura y de tecnología para construir las instalaciones de producción en el lecho marino a casi 3 mil metros. Se requerirán plataformas, tuberías, embarcaciones procesadoras, ductos, pólizas de seguridad industrial e ingenieros cuando comience a desarrollar los yacimientos en aguas profundas del Golfo de México, lo cual requeriría de 5 empresas del tamaño de la paraestatal para desarrollarlo. "Para ello Pemex requerirá asociarse con otras empresas petroleras con la experiencia y la tecnología. Esta tecnología no se puede adquirir a través de las empresas de servicio. "El marco legal producto de la reforma de 2008, que trajo consigo los contratos incentivados, resulta muy limitado para proyectos de elevado riesgo económico, como son los de aguas profundas", mencionó. Luis Miguel Labardini, analista de Marcos y Asociados, explicó que en otros países, para contrarrestar el riesgo, se asocian entre 3 y 5 empresas por proyecto donde el que tiene la participación mayoritaria y más experiencia, es el operador. "Ninguna empresa en el mundo tiene la capacidad para invertir estos niveles", principalmente porque el riesgo de pérdida es muy alto, dijo. El especialista añadió que para desarrollar el único pozo perforado en el norte del Golfo de México, Trión, hará falta la inversión de entre 3 y 5 mil millones de dólares durante 10 años para la recuperación de entre 100 y 150 millones de barriles de crudo. Anualmente, Pemex recibe de presupuesto 20 mil millones de dólares, de los cuales mil son destinados para actividades de exploración en aguas profundas en 2012. Cada pozo perforado requiere 150 millones de dólares y la probabilidad de que resulte productor es 1 de cada 10. "En esta área Pemex no tiene infraestructura de transporte y distribución. Después de Trión va a tener que perforar 6 pozos delimitadores, fabricar instalaciones de separación y procesamiento de crudo a bordo y desarrollar la infraestructura de transporte para llevar el crudo hasta las refinerías o centros de exportación", detalló Labardini.