Pemex perforará 8 pozos más en Perdido (El Financiero 08/10/12)

Pemex perforará 8 pozos más en Perdido (El Financiero 08/10/12)Esther Arzate Lunes, 8 de octubre de 2012 Confirmaría importancia de estructura petrolera. Trasladará plataforma para trabajar en Maximino-1. Encontraron veta de casi 125 mdb. · PEMEX PERFORARÁ 8 POZOS MÁS EN EL GOLFO Ante el nuevo hallazgo de petróleo en el Golfo de México, cerca de la frontera marítima con Estados Unidos, Petróleos Mexicanos (Pemex) continuará con su estrategia de explorar en esa zona, a fin de confirmar que podría tratarse de la segunda estructura petrolera más importante del país. Para lograrlo, perforará al menos ocho pozos más este año y 2013. El viernes pasado el presidente Felipe Calderón anunció que Supremus-1 -el pozo que empezó a perforar Pemex Exploración y Producción (PEP) hace tres meses en aguas profundas- localizó una veta de casi 125 millones de barriles de petróleo ligero (México produce 2.5 millones de barriles al día). El descubrimiento de Supremus-1 es relevante porque es el segundo pozo perforado en la zona denominada Cinturón Plegado Perdido, frente a las costas de Tamaulipas, donde PEP estima que existe una de las estructuras petroleras más grandes del país y que, de confirmarse, podría aportar hasta 13 mil millones de barriles de petróleo crudo equivalente (gas y petróleo), lo que significaría duplicar las reservas probadas actuales de petróleo. Las reservas probadas actuales servirían a México para mantener una producción diaria de 2.5 millones de barriles al día de petróleo, por lo que, de confirmarse la existencia de las reservas en el área de Perdido, el horizonte de tiempo aumentaría a 20 años. Flanqueado por el secretario de Energía, Jordy Herrera, y el director general de Petróleos Mexicanos (Pemex), Juan José Suárez Coppel, el mandatario destacó que Supremus-1 se ubica a 250 kilómetros de Matamoros y a 39 kilómetros al sur de la frontera marítima estadounidense, y que su perforación alcanzó los dos mil 900 metros de tirante de agua y su profundidad total es de más de cuatro mil metros. El pozo fue perforado con la plataforma de sexta generación West Pegasus, construida en Corea, rentada por PEP a la empresa Sea Drill. El director de PEP, Carlos Morales Gil, anunció que seguirán explorando las aguas profundas del Golfo de México para localizar hidrocarburos. En dos semanas, trasladarán la plataforma West Pegasus al norte -a unos cuantos kilómetros de la frontera- para iniciar la perforación del pozo Maximino-1. El siguiente año, PEP prevé perforar los pozos en la misma zona de Perdido denominados Vasto y Corfu, para lo cual utilizarán la plataforma Bicentenario, propiedad de Grupo R. Además, van a perforar cuatro pozos delimitadores del pozo Supremus-1 y dos delimitadores de Trión-1, el pozo que permitió descubrir reservas de entre 250 y 400 millones de barriles de petróleo ligero. La perforación de un pozo en aguas profundas cuesta entre 120 y 150 millones de dólares, por lo que Pemex solicitó un presupuesto para el próximo año de 280 mil millones de pesos para exploración y producción, 10 por ciento arriba respecto al correspondiente a 2011. Sólo para exploración, los recursos pasarían de 31 mil millones de pesos en la actualidad a 39 mil millones de pesos. Hoteles flotantes Morales reiteró que PEP no ha definido a quién comprará dos hoteles flotantes para hospedar a trabajadores que operan en plataformas marinas. Informó que hoy concluye la etapa que fijó PEP para la presentación de cotizaciones de floteles, y PMI -filial de Pemex- participará en las mismas condiciones que otras empresas interesadas. Aclaró que PMI cotizó los floteles con astilleros españoles, pero PEP pidió cotizaciones a otras 20 compañías. Dependiendo del número de cotizaciones que reciban, el consejo de administración de PEP definirá si publica una licitación internacional, emite invitaciones restringidas a un número reducido de compañías o recurre a la asignación directa. PEP requiere hoteles para hospedar a 17 mil trabajadores que laboran en plataformas petroleras, lo que cuesta al día mil 400 pesos por empleado.