

Va Pemex por 2 pozos en aguas profundas (El Reforma 30/07/09)

Va Pemex por 2 pozos en aguas profundas (El Reforma 30/07/09) Señalan que de los 10 pozos que ha perforado PEP en aguas profundas del Golfo de México, 6 han resultado productivos Alma Hernández Ciudad de México (30 julio 2009).- Carlos Morales Gil, director de Pemex Exploración y Producción (PEP), anunció que iniciarán la perforación de dos pozos más en las aguas profundas del Golfo de México. Durante una conferencia con inversionistas, el funcionario precisó que se trata de los pozos Tec, que tendrá un tirante de agua (profundidad entre el lecho marino y la superficie) de 800 metros, y Holok, con un tirante de mil 200 metros de profundidad. Adelantó que esperan la llegada de tres plataformas de perforación el próximo año, con las cuales tendrán capacidad para perforar hasta 3 mil metros de profundidad en la región. Dijo que de los 10 pozos que ha perforado PEP en aguas profundas del Golfo de México, 6 han resultado productivos. Cuatro pozos son productores de gas, dos de crudo pesado y los otros cuatro han resultado improductivos, añadió. Reportó que la actividad exploratoria para la ubicación de nuevos descubrimientos se ha localizado principalmente en el área denominada Golfo de México B. En el periodo abril-junio, se cubrieron 8 mil 274 kilómetros de sísmica bidimensional (2D), así como 5 mil 474 kilómetros de sísmica tridimensional (3D), ambas actividades de exploración para detectar hidrocarburos en el subsuelo. El incremento en la sísmica 2D se debe a la adquisición realizada para el proyecto Golfo de México B, una de las áreas en las que se dividen las aguas profundas. Y la mayor actividad de sísmica se explica principalmente por la información adquirida para el proyecto Golfo de México Sur, también en aguas profundas, así como para el proyecto de Veracruz.