

ECONOMÍA

Fueron anuncios precipitados y prematuros, afirma el experto

Se busca ocultar fracasos de otros 2 descubrimientos: **Fabio Barbosa**

ISRAEL RODRÍGUEZ

Periódico La Jornada
Lunes 26 de noviembre de 2012, p. 22

El anuncio hecho por el presidente Felipe Calderón sobre el descubrimiento de un nuevo yacimiento petrolero tiene por objetivo despedirse con bombo y platillo, pero también mandar bolas de humo para ocultar grandes contratiempos que ocurrieron en los otros dos descubrimientos de los pozos Trión y Supremus, también anunciados por Calderón Hinojosa en agosto y octubre, aseguró Fabio Barbosa Cano en entrevista con *La Jornada*.

El integrante del Instituto de Investigaciones Económicas de la Universidad Nacional Autónoma de México y especialista en temas petroleros, también reveló que el proyecto de gas *shale* en Coahuila, integrado por seis pozos, se suspende y se recorre más al sur.

Informó que en el caso del primer descubrimiento anunciado por Calderón, el pozo Trión, localizado en aguas del Golfo de México, existen problemas con la plataforma *Bicentenario*, lo que ocasiona retrasos. En el Supremus, a causa de la premura con la que se quería dar el anuncio resultó dañado y se afectó la presión, por lo que se le han aplicado tres tapones de abandono definitivo.

Ayer domingo Calderón anunció esta vez el mayor descubrimiento de petróleo en tierra de los últimos diez años: el pozo *Navegante 1*, en la provincia geológica de las Cuencas del Sureste.

El *Navegante 1* se localiza a 20 kilómetros de Villahermosa, Tabasco y fue perforado a través de un diseño tecnológico especial, a una profundidad total de 6 mil 800 metros, donde se ubicó crudo ligero de 45 grados API. Según Petróleos Mexicanos (Pemex) la evaluación del potencial petrolero en este campo de 87 kilómetros cuadrados estima un nivel de reservas probadas, probables y posibles (3P) hasta de 500 millones de barriles de petróleo crudo equivalente.

Fabio Barbosa consideró que los anuncios de descubrimientos en aguas profundas del Golfo de México, y ahora en las inmediaciones de Villahermosa, son precipitados y prematuros, y responden sólo a intereses políticos, porque para conocer el potencial de producción se requieren datos adicionales como el espesor y extensión de las formaciones productoras, la presión de los pozos, así como pozos delimitadores.

Al referirse a los dos primeros anuncios efectuados por el mandatario en agosto y octubre de este año, en torno a descubrimientos de crudo en aguas profundas del Golfo de México, el experto no puso en duda que pueda haber reservorios de hidrocarburos, pero cuestionó los cálculos de producción y de extracción, porque para ello hace falta todavía mucha investigación, inversión, tecnología y perforación más intensiva. Es un

hecho que existen hidrocarburos en el Golfo de México, pero no en volúmenes tan extraordinarios como señalan las autoridades, aseveró.

Recordó que Calderón anunció el 29 de agosto de este año el primer descubrimiento de petróleo en aguas profundas del Golfo de México, al confirmarse la presencia de yacimientos de crudo ligero en la provincia del Cinturón Plegado Perdido, con el pozo Trión 1, ubicado a 177 kilómetros de la costa de Tamaulipas.

La evaluación preliminar estimó un nivel promedio de reservas 3P (probadas, probables y posibles) a incorporar de 350 millones de barriles de petróleo crudo equivalente.

El viernes 5 de octubre Calderón lanzó el anuncio de un nuevo descubrimiento de crudo en el pozo Supremus-1, en aguas profundas del Golfo de México, con un tirante de agua de 2 mil 900 metros en el Cinturón Plegado Perdido, frente a las costas de Tamaulipas, en la misma zona del pozo Trión-1.

El Supremus-1 se encuentra a 30 millas de la frontera con Estados Unidos, por lo que no se considera yacimiento transfronterizo. Según Pemex añadirá entre 75 y 125 millones de barriles de crudo en reservas probadas, posibles y probables.

Fabio Barbosa informó que a sólo unos días de que termine la actual administración los pozos Trión y Supremus no han sido terminados y han presentado dificultades, por lo que la plataforma que estaba perforando el pozo Supremus lo abandonó y se dirige a perforar Maximinos, en la estructura del Cinturón Plegado de Perdido.