



# elektron

Boletín del **FRENTE DE TRABAJADORES DE LA ENERGIA** de MEXICO  
Organización obrera afiliada a la FEDERACION SINDICAL MUNDIAL  
www.fte-energia.org | prensa@fte-energia.org | <http://twitter.com/ftenergia> |  
<http://ftemexico.blogspot.com> | Volumen 12, Número 139, mayo 19 de 2012

## Repsol fracasa en Cuba

La transnacional española no ha encontrado petróleo en las aguas profundas de Cuba. Repsol posee un bloque de 500 km<sup>2</sup> bajo la figura de contrato de riesgo, los más lesivos a las naciones.

### Repsol encuentra "hoyos secos"

La transnacional española Repsol es una de las petroleras que explora en las aguas profundas de Cuba. Pero no ha encontrado petróleo.

"La empresa española Repsol informó que el pozo de petróleo que perforaba en aguas profundas de Cuba en el Golfo de México resultó negativo, pero evitó precisar si hará un nuevo intento para buscar crudo en la zona o abandonará sus proyectos en la isla" (Arreola G., en La Jornada, 19 mayo 2012).

"Esta es la segunda perforación de Repsol en las aguas profundas cubanas que termina sin resultados, después de la que realizó en 2004 y culminó con el hallazgo de depósitos que la empresa consideró incosteables para su explotación comercial".

"De acuerdo con el plan inicial, Repsol trabajaría junto con sus aliados (la noruega Statoil y la india ONGC Videsh) en dos pozos exploratorios. Luego la malaya Petronas (en sociedad con la rusa Gazprom) perforaría uno más y, de acuerdo con los resultados, aún se buscaría crudo en otras dos estructuras".

### Pozo sellado y abandonado

El grupo español Repsol abandonó su pozo de exploración en la plataforma petrolera Scarabeo 9 en Cuba al no encontrar hidrocarburos, afirmó

a la AFP un portavoz de la empresa precisando que es pronto para decir si abandona el proyecto en la isla (en <http://eleconomista.com.mx>).

El pozo fue sellado y abandonado hace unos días porque desgraciadamente resultó seco", explicó a la AFP el portavoz Kristian Rix.

Repsol va a "analizar ahora en detalle los resultados del pozo que hemos perforado (...) para ver cómo casan con los modelos geológicos que tenemos y en base a eso decidir cómo se continúa", explicó, asegurando que sobre "el proyecto en Cuba es aún pronto para decir si se ha abandonado o no".

### Es un problema técnico, dice Repsol

Repsol comenzó en febrero las perforaciones con la plataforma Scarabeo 9 en el Golfo de México.

El desarrollo del sector petrolero cubano comenzó en medio de la crisis económica causada en la isla por la desaparición en 1991 de la Unión Soviética, que le suministraba 91 millones de barriles anuales a precios preferenciales, siete millones de los cuales reexportaba para obtener divisas.

Los actuales yacimientos en tierra o en aguas someras (de poca profundidad) parecen haber llegado al tope de producción, por lo que la isla fijó su atención en su zona económica del Golfo de México, que limita con las de Estados Unidos y México.

2012, *elektron* 12 (139) 2, FTE de México

Esa franja, de 112,000 km<sup>2</sup>, está dividida en 59 bloques, 22 de ellos en contratos de riesgo con las compañías Statoil-Repsol-OVL (Noruega, España e India), PDVSA (Venezuela), Petrovietnam, Petronas (Malasia), Sonangol (Angola) y Gazprom (Rusia).

Cuba había expresado en abril su apoyo y "solidaridad" a Argentina en la decisión de expropiar el 51% de las acciones YPF, todas ellas procedentes del 57.4% en manos de de Repsol. "No tengo una impresión de que eso pueda afectar" las exploraciones de Repsol en Cuba, había afirmado el viceministro cubano de Comercio Exterior e Inversión Extranjera, Antonio Carricarte.

### Contratos de riesgo

Repsol posee los derechos sobre un bloque de exploración de casi 500 km<sup>2</sup> en la zona del Golfo de México bajo soberanía cubana.

A principios de 2011 la petrolera española firmó un contrato con la compañía italiana Saipem SpA para arrendar la plataforma de prospección Scarabeo-9 a fin de realizar operaciones de perforación en Cuba.

De no encontrar petróleo Cuba continuará dependiendo de terceros para sus necesidades petroleras. El consumo energético, ronda los 140 mil barriles diarios de petróleo y derivados, de los cuales, produce cerca de 55 mil en tierra y aguas someras. El resto lo importa de Venezuela, que además surte excedentes para la refinación en una planta binacional en la isla.

Las necesidades petroleras de Cuba son evidentes y lo ocurrido con Repsol está dentro de las probabilidades. Hasta que se perfora se puede tener seguridad del éxito. Lo cuestionable es la entrega de contratos de riesgo (producción compartida) a una transnacional de rapiña que carece de petróleo. Ese tipo de contratos son inconvenientes para cualquier nación.



Plataforma de peroración Scarabeo-9 en las aguas profundas cubanas

Frente de Trabajadores de la Energía,  
de México