



e l e k t r o n

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 10, Número 204, julio 14 de 2010*

Pemex desiste de ir a aguas profundas

La crisis producida por el derrame de British Petroleum en el Golfo de México provoca cambios en Pemex. Ahora, la administración dice que explorar en las aguas profundas no es la prioridad. En un acrítico y oportunista viraje, Pemex anuncia que irá a las aguas someras.

Ahora irán a las aguas someras

Juan José Suárez Coppel, supuesto director de Pemex, aseguró al Congreso que la explotación en las aguas profundas del Golfo de México “no es la apuesta inmediata de la industria petrolera nacional” (Torres A., Robles L., en *Excélsior*, 25 jun 2010).

Coppel dijo que “la prioridad de Pemex es la extracción de crudo en los campos maduros y en aguas someras”.

Esto muestra que la política impulsada por el gobierno federal en 2008 para aprobar la contra-reforma energética de 2008 fracasó. No podía ser de otra manera. El FTE lo dijo durante el debate popular contra esa contra-reforma llevado a cabo en diversas partes del país. Por supuesto, no fuimos escuchados. Al final, todos los partidos políticos y sus “expertos” aprobaron la reforma propuesta por Calderón, extendiendo la privatización a TODAS las fuentes de energía, renovables y no renovables.

La contra-reforma autorizó a Pemex para otorgar todo tipo de contratos, especialmente en exploración y producción petrolera, abiertamente en contra de lo dispuesto por la Constitución política vigente. Con la llegada de Coppel a Pemex, fue

impulsado un nuevo régimen de contratación que rebasa lo aprobado previamente al incorporar los llamados contratos “incentivados” y otorgarlos sin licitación previa, sino por invitación o adjudicación directa.

Los llamados consejeros profesionales, incluido Fluvio Ruiz, propuesto por el PRD, han dicho que tales contratos son constitucionales pero no es así sino a la inversa.

En 2008, las voces del FTE y de especialistas petroleros independientes señalamos que no era necesario ir a las aguas profundas sino a las someras, al tiempo que debía impulsarse la investigación y desarrollo en la materia. Políticos y medios argumentaron lo contrario. Hoy, ha tenido que ocurrir la catástrofe provocada por British Petroleum (BP) en el Golfo de México para que la burocracia de Pemex corrija, declarativamente.

Sin embargo, la política petrolera oficial NO ha sido corregida, se sigue con las pretensiones de extraer cada vez más crudo, de dónde sea, para destinarlo en su mayor parte a la exportación. La importación de gasolinas sigue aumentando crecientemente. La producción de petroquímicos está en manos de las transnacionales, lo mismo que

2010 elektron 10 (204) 2, FTE de México

la distribución, transporte y almacenamiento de gas natural y gas LP.

Fracaso del discurso y la política

El viraje burocrático se explica porque la tragedia ocasionada por BP muestra que las transnacionales NO tienen tecnología de punta para extraer petróleo en las aguas profundas de los mares. Así lo dijimos y no nos creyeron. Hoy los hechos con contundentes.

Tan se carece del dominio tecnológico apropiado que la propia BP no sabe que pasó en la plataforma siniestrada que llevó al cuantioso derrame petrolero. Hasta el momento, no han explicado las causas del accidente en el pozo petrolero.

A profundidades mayores a 1 mil metros de profundidad, se sabe que al producirse gas asociado al petróleo crudo, se forman hidratos de metano. Cada molécula de éstos, es rápidamente atrapada por veinte moléculas de agua formando una estructura cristalina de gran dureza.

¿Las transnacionales petroleras dominan la tecnología de inhibidores frente a los hidratos de metano? ¿La robótica es capaz a de enfrentar a los hidratos de metano?

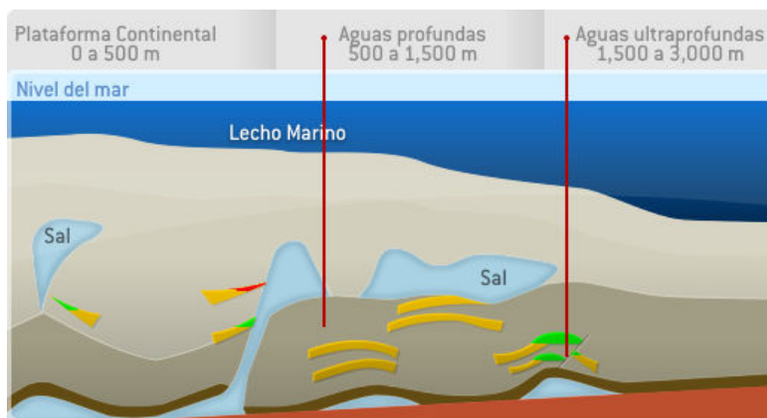
Hemos reiterado que la investigación y desarrollo deben impulsarse pero Pemex y

el gobierno federal hacen lo contrario.

¿Dónde están los proyectos de Pemex al respecto? Simplemente, no existen, hasta la ingeniería la dismantelaron. ¿Qué pasó con los proyectos del Instituto Mexicano del Petróleo? Desaparecidos, los investigadores fueron corridos y los grupos de trabajo destruidos.

Reiteramos nuestras tesis: 1- Hay que re-nacionalizar a Pemex, 2- Debe derogarse la contra-reforma energética de 2008 por lesiva a la nación, 3- El proceso de trabajo debe integrarse en vez de seguirlo fragmentando en términos de lo indicado por el Tratado de Libre Comercio con Norteamérica, 4- Es necesaria una política energética independiente que, en materia petrolera, implique el procesamiento interno del petróleo crudo para la elaboración de productos petrolíferos y petroquímicos, 5- Es fundamental la realización de ingeniería e investigación científica en un solo Instituto de Energía, integrado en la industria energética nacionalizada.

Sigue vigente el rescate de la industria energética nacionalizada por parte de la nación organizada socialmente y en movilización. Las burocracias políticas y administrativas deben ser votadas de Pemex, del IMP, de CFE, del IEE y de la Conagua. ¡Pemex es de la nación no del gobierno!



No es urgente, tampoco es necesario ir a las aguas profundas

Frente de Trabajadores de la Energía,
de México