

PETRÓLEO EN NICARAGUA 2003

1. LAS CONCESIONES PARA LA EXPLORACIÓN PETROLERA EN NICARAGUA, ARECEN DEL CONSENSO NACIONAL

Con la apertura oficial de las licitaciones realizada por el Gobierno para la exploración de hidrocarburos en territorio nicaragüense, mediante la cual se facultó al Instituto Nacional de Energía (INE) a llevar proceso de Concesión, las cuales para la exploración tienen una duración de seis años, abarca un área de 23976 Km. 2, un poco más de 111 mil 188 Km. previstos en el Caribe y de 37 mil 297 en el pacífico. De esta manera Nicaragua se convierte en el segundo país de América Central, después de Guatemala en aventurarse en este tipo de concesiones.

En el contexto político, dichas concesiones han obtenido una relevancia internacional, en vista que han agudizado los conflictos transfronterizos de Nicaragua con Honduras y Colombia. Esta última por la isla San Andrés y Providencia, y los cayos Roncadores y Quita Sueños en manos hoy de los colombianos. Lo que ha conllevado a crear graves conflictos políticos entre ambas naciones, que hoy reclaman como parte de su derecho marítimo territorial, esto ha sido resaltado por los medio de comunicación.

Centro Humboldt, como miembro de la Red Oilwatch Mesoamérica (red de resistencia petrolera), recientemente (13 al 16 de Mayo) en reuniones sostenida las comunidades étnicas y pueblos indígenas, Gobiernos locales-Regionales y a los Consejos Regionales de ambas regiones autónomas de la Costa Caribe Nicaragüense daba a conocer sobre los impactos que tendrán en el contexto político, socio ambiental y cultural en los territorios marítimos de la costa Caribe, océano pacífico continentales la parte de la plataforma continental del istmo de Rivas, donde se están otorgando concesión. Estando en desacuerdo con la forma bilateral en que han desarrollado las negociaciones entre el gobierno y las empresas petroleras. Negándoles los espacios de consulta y participación a que por derecho de autonomía corresponden a la Costa Caribe y a las Municipalidades del Litoral del Pacífico Nicaragüense.

Concluyendo en esta reunión que se mantendrá la resolución emitida por el Consejo Regional Autónomo del Atlántico Norte de Rechazo al proceso de licitación de exploración y explotación de Hidrocarburo en la Costa Caribe, ya que estas carecen de la aprobación de las comunidades, consejos regionales y la sociedad civil en general de la costa caribe, y están pasando por encima de la ley de autonomía, desconociendo el gobierno central una vez mas a las comunidad de es y pueblos indígenas, cuando se acabe aprobar una ley de demarcación de

tierras indígenas y planes de desarrollo que se contradicen con este tipo de proyectos.

Se le exigirá al gobierno a respetar lo estipulado en nuestra Constitución Política los derechos de los pueblos indígenas y que declare una moratoria de exploración y explotación de Hidrocarburos en todo el país, como ellos la han declarado en su territorio. "No se queremos mas Colonización y nuestros recursos naturales que nos Dios es para subsistir no para dañarlos", declararon los Consejos de ancianos. Llamamos entonces a la reflexión, a nuestro gobierno para que no actúe precipitadamente en la toma de este tipo de decisiones que no garantizan a mediano y largo plazo la conservación de nuestra riqueza social, ambiental y cultural, por tanto demandamos que el Gobierno emita la resolución de una moratoria en contra de las concesiones petroleras en Nicaragua, porque se evitaría de esta forma el desarrollo de una nación a costa de los recursos naturales y de los derechos de todos los y las Nicaragüenses.

Por tanto: digamos SÍ A LA BÚSQUEDA DEL VERDADERO DESARROLLO SOSTENIBLE, NO AL PETRÓLEO

a) DATOS GENERALES DEL PAIS

Nicaragua está situada al centro del Istmo Centroamericano; limita al Norte con Honduras, al Sur con Costa Rica, al Este con el Mar Caribe y al Oeste con el Océano Pacífico. La superficie continental total del territorio es de 130,668 km², incluyendo sus lagos. La población se estima en 5 millones de habitantes. Entre las principales ciudades están: Managua capital de la República, León, Granada, Masaya, Rivas, Chinandega, Matagalpa, Jinotega, Bluefields, Puerto Cabezas, entre otras.

b) EXPLORACIÓN

En Nicaragua no existe aún producción de petróleo. La exploración petrolera se inició en 1930 y hasta 1979 diferentes compañías petroleras internacionales llevaron a cabo programas de exploración y perforación en las plataformas continentales del país, cuyas principales áreas para exploración son las Cuencas de Miskito y de Perlas en el Atlántico mar fuera y la cuenca Sandino en el Pacífico mar fuera con un área total aproximada de 120.000 Km². Los resultados de estos programas de exploración indican que podrían existir depósitos comerciales, ya que ambas cuencas tienen espesores que sobrepasan los 10.000 metros. Sin embargo, antes de confirmar un descubrimiento comercial es necesario una prospección adicional más detallada en puntos geológicamente estratégicos.

c) MARGEN CARIBE

El Margen Caribe de Nicaragua comprende la llamada Cuenca Miskito, la cual es de tipo "pull apart", probablemente formada por una extensión de la parte superior

del graben cortical. Las pasadas actividades exploratorias dieron como resultado la adquisición de 25.000 Km de líneas sísmica 2D y la perforación de 24 pozos exploratorios en costa fuera y 2 pozos en costa dentro. Las actividades de exploración petrolera se suspendieron en 1978. Las líneas sísmicas disponibles y la información de los registros de pozo son satisfactorias y permiten delinear las características estructurales y estratigráficas del margen, así como confirman su potencial hidrocarburífero.

Un nuevo levantamiento sísmico marino conducido en Mayo de 1999 por la Empresa Noruega Fugro-Geoteam a/s permitió la identificación de nuevos elementos estructurales y estratigráficos, que no habían sido identificados anteriormente y como consecuencia, la localización más precisa de futuras perforaciones.(Sub-cuenca de Wonta - Verolania – East Nica Ridge y San Juan).

d) COSTA DEL PACÍFICO

La Costa Pacífica de Nicaragua comprende la llamada Cuenca Sandino, que es una cuenca de tipo "fore arc", localizada frente a la placa del Caribe de Nicaragua. Esta cuenca incluye un área de más de 30.000 km², que incluye la plataforma del Pacífico de Nicaragua, y se extiende en tierra hasta la Depresión de Nicaragua, la cual llega a ser el borde Noreste y Este de la cuenca. Diferentes compañías petroleras operaron en esta región, principalmente en la plataforma. Aproximadamente 10.931 Km. de líneas sísmicas marinas fueron levantadas y 6 pozos exploratorios fueron perforados, 4 en mar afuera y 2 en mar adentro. La campaña de exploración petrolera fue realizada en la década de 1970.

e) MARGEN CARIBE

- 22.918 Km de sísmica marina 2D.
- Registros de 26 pozos exploratorios perforados en costafuera y 2 encostadentro.
- Reporte de Evaluación del Potencial Petrolífero del Margen Caribe de Nicaragua, realizado por la firma consultora francesa BEICIP. 3097 Km de línea sísmica marina 2D conducida en Mayo de 1999, por Fugro-Geoteam a/s.

f) COSTA DEL PACÍFICO

- 7, 713 km de línea sísmica marina 2D reprocesada.
- Registros de 4 pozos exploratorios perforados en costafuera.
- Reporte de Evaluación del Potencial de la Cuenca Sandino (PacíficoCostafuera) realizado por la firma noruega GECO-PRAKLA.
- 1360 Km de línea sísmica marina 2D conducida en 1990.

g) EMPRESAS LICITADORAS

Las empresa que licitan son

- MKJ Exploracion
- Infinity
- Oklanicsa
- Helen Greathouse

Fuente: RESISTENCIA Número 39 .-BOLETÍN DE LA RED OILWATCH.-Junio 2003