

MERCADO PETROLERO // AMBIENTE

A las empresas se les pedirá mayor seguridad. Los países comienzan a perfilar un nuevo esquema de negociación ambiental. Atrás quedará el protocolo de Kyoto. Prevalecen las alianzas bilaterales y concertadas en las emisiones de gases

Derrame petrolero activó las alarmas de seguridad en “aguas profundas”

Yolanda Ojeda Reyes
yojeda@cadena-capriles.com

La sombra del último derrame petrolero en el Golfo de México puso al descubierto la necesidad de una mayor regulación y fiscalización, especialmente en las operaciones aguas profundas.

La empresa petrolera BP no estuvo presente en la XIX Conferencia anual de Energía de América Latina, pero sí ha estado en otras ediciones, en donde recibió en el pasado reciente reconocimientos por lo “limpio” de sus operaciones.

El resto de las empresas, sólo pone sus bardas en remojo, y sin detenerse en pensar qué fue lo que hizo mal BP, las compañías ahora insisten en la importancia de la seguridad en este tipo de actividad.

El catedrático de la Universidad Nacional de California, Nelson Altamirano, comentó que el efecto inmediato es que EEUU no permitirá que se abran nuevas zonas geográficas para la exploración y explotación en el océano.

“Esto implica que más empresas estarán obligadas a irse a Latinoamérica o África”. Y las empresas saben que estos gobiernos serán más exigentes. Venezuela saldrá favorecida con ese cambio de timón en EEUU.

No obstante, los ponentes en la conferencia regional, auspiciada por el Instituto de las Américas de



Craig Kelly, del Departamento de Estado de EEUU, habla de una solución concertada. ATZAYAEH TORRES

EEUU, avanzaron en forma positiva sobre los desarrollos alternativos de energía.

Hubo una clara coincidencia. Hay una nueva forma de enfrentar el tema ambiental y el cambio climático en los próximos años.

Estados Unidos promueve un acuerdo para el desarrollo de proyectos que apunte a darle un respiro a la Tierra, pero sin que se fijen porcentajes de reducción de emisiones, como sí ocurrió con el

Protocolo de Kyoto.

El secretario adjunto para Asuntos del Hemisferio Occidental del Departamento de Estado, Craig Kelly, dijo que su país está consciente del compromiso y está abierto a las decisiones que se llevarán a la reunión de Cancún en México a finales de este año.

Agregó que bajo la administración de Barack Obama, EEUU le ha dado una importancia relevante a este tema.

Quizás, para encontrar un mayor apoyo interno a las propuestas ambientales, Estados Unidos se ha planteado una especie de agenda amplia y por esa vía encontrar mejores resultados.

“Tenemos una agenda abierta mediante una cooperación más flexible, en donde las propuestas vienen de los países y éstos dentro de una alianza lo aceptan o no. Las naciones son las que en definitiva lo aprueban”.

Se trata entonces de la Alianza de Energía y Clima para las Américas (Aeca) la cual no se concibe como un grupo de países y tampoco establece límites para la integración. Todas las iniciativas son bienvenidas.

Kelly destacó la presencia del ministro de Energía de Venezuela, Rafael Ramírez, en una reunión que se hizo en EEUU, junto a otros funcionarios de la región. “Queremos que estén todos los países de la región”, y considera que ese encuentro fue importante. Agregó que, por ejemplo, “hay



Se inició la quema controlada de crudo para minimizar el impacto del derrame en el Golfo de México. AFP

“Las empresas saben que los gobiernos serán más exigentes en temas de seguridad operativa”

“La Alianza de Energía y Clima para las Américas, es una propuesta del gobierno de EEUU”

iniciativas de Brasil, como el programa de ciudades limpias, y Chile avanza en el plano de la investigación”, explicó Kelly.

En su opinión se trata de una geometría variable, porque “el objetivo es buscar nuevas ideas en cuanto a la eficiencia de la

energía y no una red de petróleo”.

Estados Unidos trabaja con los países de la región, especialmente el Departamento de la Energía, para las propuestas para Cancún, y una de las ideas es que haya presión política para que los países estén focalizados en buscar soluciones en menor o mayor escala, que genere un impacto regional.

Reiteró que esa alianza no es un mecanismo de financiamiento, pero mediante la misma se puede lograr ese propósito. “Cualquier iniciativa de ahorro de energía o eficiencia puede ser incorporada a la Aeca.”

Estamos trabajando con la región y “compartimos la responsabilidad”, agregó el funcionario del Departamento de Estado.





"Hasta ahora el Protocolo de Kyoto ha entrado en vigor en 94 países"

Sandra Miranda
Experta ambiental de la firma Saic



"La energía solar es posible y los costos han venido disminuyendo para la población"

Cecilia Aguillón
Kyocera Solar, EEUU

Propuesta vital

- 1 La Alianza, propuesta por EEUU, tiene una nueva forma de hacer diplomacia ambiental
- 2 No hay un secretariado, no hay burocracia, es un foro "para aprender de nuestros vecinos, de otros enfoques y conocer las experiencias".
- 3 El Senado de EEUU está debatiendo una Ley, en la cual se puedan encontrar los intereses de los estados que más producen, "estamos en el centro de lo que es nuestra política energética", dijo Craig Kelly
- 4 Petróleo y gas son una parte importante por muchos años, pero hay empresas que ahora están haciendo muchas inversiones de alternativas.

Dos momentos

1997

Se logra un acuerdo internacional asumido en el marco de Naciones Unidas para disminuir la emisión de gases

2012

fenecerá el protocolo. Se busca un mecanismo que lo sustituya

El dilema es cómo enfrentar lo económico y lo ambiental

► Cada uno de los países tiene sus intereses políticos y económicos para asumir compromisos

► Se avanza en la energía solar y hay resultados que proyectar en el estado de California, EEUU

SAN DIEGO, CALIFORNIA. En la XIX Conferencia Anual de Energía de América Latina, se mencionó mucho sobre el tema de las energías renovables, pero no se llegó a un "acoplamiento", dijo el director del programa de Energía del Instituto para las Américas, Jeremy M. Martin

La región tiene una abundancia de recursos energéticos y los países necesitan definir sus políticas para facilitar el desarrollo de las energías renovables y eso es muy difícil, "porque todos los países son distintos".

A Chile por ejemplo no le gusta hacer cosas con subsidios, por otro lado está Venezuela, una nación petrolera con una cultura del subsidio que consume mucho petróleo, y en donde no hay una tendencia para incorporar los renovables, por los momentos, explicó Martin.

Dijo que todos los países hablan del compromiso ambiental, en términos generales.

En su opinión, la discusión es cómo se llega a la energía renovable económicamente hablando, desde el punto de vista fiscal y del costo para los consumidores.

Observa que para la reunión de Cancún no habrá un acuerdo internacional que obligue a los países con una reducción de gases invernaderos.

"Hay países que quieren recuperar lo más rápido la renta, con una visión de más largo plazo; pero hay otros que están cambiando, en cómo manejar los recursos.

Por lo tanto, esa discusión de cómo alinear lo económico y lo fiscal está absolutamente en el centro del debate del cambio climático."

Hay mucha incertidumbre dentro de la industria energética so-



Jeremy Martin, funcionario del Instituto para las Américas

"La iniciativa solar de California es un ejemplo a seguir", dijo Cecilia Aguillón

"Los países hablaron del compromiso ambiental en términos generales", apuntó Jeremy Martin

"En Cancún se ratificarán compromisos ambientales", agregó Sandra Miranda

Alternativas

En la Conferencia salieron a relucir varias experiencias. Una de ellas está relacionada con la energía solar. Cecilia Aguillón, directora de desarrollo de mercados de asuntos gubernamentales de Kyocera, habló del programa de incentivos para apoyar la energía fotovoltaica en el estado de California, Estados Unidos.

Se le otorga créditos fiscales a escala federal, a las personas que acepten colocar los "techos" solares.

Los usuarios pueden comprar parte de un proyecto y obtener créditos mensuales con medidor virtual. Los préstamos son contra impuestos hipotecarios.

Se espera para 2016 haberse instalado 3.000MW con más de 4.000 millones de dólares en inversión privada.

En la competencia mundial los costos de paneles solares se han reducido 40%. Más de 1.000 empresas trabajan en California.

"El fruto de programas sostenibles se origina de la creación de nuevos empleos, nueva inversión social y uso de energía limpia a precios económicos.

Largo camino

Sandra Miranda, experta de cambio climático de la firma From Science to Solutions (SAIC), reconoció que aún se siguen afinando estrategias para "mitigar" en vez de "reducir" la emisión de gases.

Este cambio de concepto, busca la consolidación de un acuerdo político, para crear un mecanismo concertado.

China, Estados Unidos, Brasil y Suráfrica han sostenido reuniones bilaterales para lograr un acuerdo.

El Protocolo de Kyoto fue suscrito en 1997 en el marco de las Naciones Unidas. Estados Unidos no lo suscribió.

Intereses internos políticos en EEUU impidieron que establecieran compromisos.

Sin embargo, todos los países han hecho, uno con más o menos intensidad, algún tipo de plan que le dé más oxígeno a la Tierra. **YOR**



Energía y clima

Para Craig Kelly, el tema es fundamental para la región en donde están los principales recursos de energía: petróleo y gas, en Venezuela, Brasil México, Canadá, Colombia, Bolivia y Ecuador.

Hay aspectos positivos en la coalición, hay también un desafío que tiene que ver con la pobreza energética.

"Hay que buscar fuentes más limpias de energía. En casi todos los países hay proyectos, tenemos una gran oportunidad para trabajar con nuestros socios. La alianza es libre. Es un nuevo enfoque".

El Departamento de Energía de EEUU ha lanzado programas de intercambio con la colaboración del BID y la OEA, y centros de investigaciones de la región.

6 PUBLICIDAD

EL MUNDO ECONOMÍA&NEGOCIOS // VIERNES 21 DE MAYO DE 2010

J-00037398-1

LAS HISTORIAS NACEN EN LA CANCHA

PERO SE VIVEN EN



Tres maneras
de sentir tu pasión

Líder

www.liderendeportes.com

