

Impulsa la OPEP una mayor participación de empresas privadas en la industria petrolera

El sector energético invertirá 25 trillones de dólares hacia 2030

La demanda en materia de hidrocarburos, **energía renovable** y nuclear, tecnología y recursos humanos hace obligado ejercer este nivel de flujos de capital, establecen en foro internacional

Cancún • Luis Carriles

El sector energético internacional deberá ejercer hacia 2030 al menos 25 trillones de dólares a fin de atender las necesidades mundiales de **energía**, tanto en fuentes renovables como en combustibles fósiles, de acuerdo con la prospectiva de inversión elaborada por la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) y la Agencia Internacional de **Energía** (AIE).

Presentada en el 12 Foro Internacional de **Energía** (FIE), los ministros asistentes al encuentro señalaron la necesidad de invertir, dadas las proyecciones de demanda que se tienen en diferentes fuentes de **energía**, como hidrocarburos, **energía renovable** y nuclear, además de las nuevas opciones que hay que buscar. Este trabajo es un reto tomando el actual escenario de volatilidad e incertidumbre, indicaron.

Los ministros también dijeron estar a favor de una mayor participación de la iniciativa pri-

vada e incluso en trabajar en la viabilidad de hacer un foro que incluya la participación de las empresas petroleras estatales National Oil Company (NOC) y las independientes Independent Oil company (IOC), que bajo la figura del IEF (por sus siglas en inglés), tuvieron, una reunión en 2009.

En dicho encuentro se "reforzó la importancia de desarrollar modelos innovadores de cooperación y sociedades con valor, con visión de largo plazo, así como estrechar las relaciones entre las NOC y las IOC", señala el texto.

La próxima reunión ordinaria del FIE se llevará a cabo en dos años más, probablemente en Kuwait, aunque se espera una sesión extraordinaria en marzo de 2011 en Rihad, asimismo el foro de las NOC y las IOC será realizado el próximo año, siguiendo las líneas de cooperación y mejores prácticas alrededor del mundo.

Una de las conclusiones a las que llegaron los ministros estuvo relacionada con los ciclos de

la industria y la volatilidad en el mercado, en el primer tema se hizo un especial énfasis en reducir la incertidumbre por medio de sistemas de información donde se complementen los datos de organizaciones como la Organización Latinoamericana de **Energía** (OLADE), OPEP y la AIE.

Además, los ministros invitaron a la industria a mantener la inversión en tecnología y recursos humanos, dos rubros cruciales para el sector en el largo plazo, destaca el documento.

Asimismo, los ministros están buscando que la regulación sobre sus actividades sea clara, sobre todo en lo relacionado con el medio ambiente, ya que si bien las empresas energéticas buscan implementar políticas de desarrollo sustentable, a veces el marco legal es confuso.

"La incertidumbre para los inversionistas es generada por la **energía** y las políticas medioambientales confusas o imprevisibles, los gobiernos pueden hacer mucho para mejorar esas condiciones de inversión", acordaron en el FIE. ■ M



Fecha 02.04.2010	Sección Negocios	Página 14
---------------------	---------------------	--------------

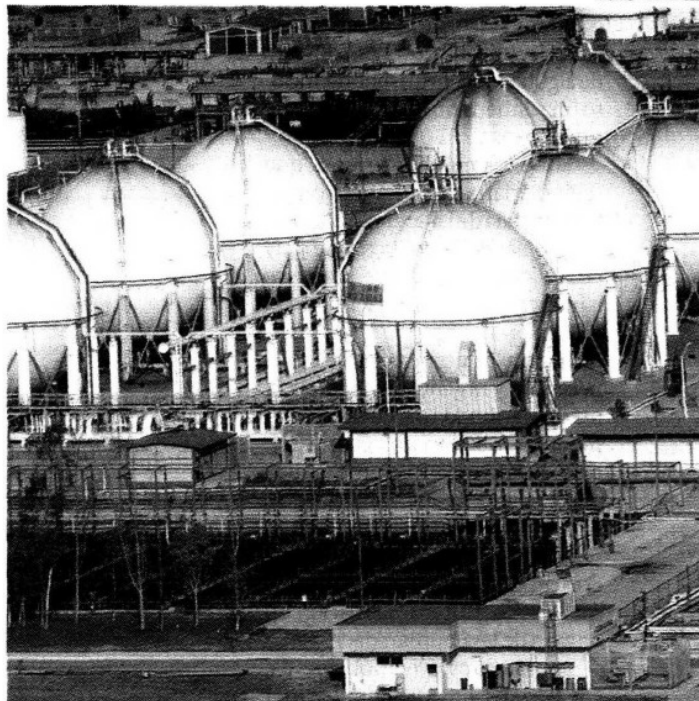
.....> **claves**

Sener

○ La secretaria de **Energía**, Georgina Kessel, invitó a los países participantes en el 12 Foro Internacional de **Energía** a mantener lazos sólidos de diálogo para modernizar y transformar el sector energético.

○ La funcionaria dijo que el reto inmediato es la volatilidad de los mercados petroleros, pero que en la reunión se avanzó en el entendimiento mutuo y la confianza entre los países productores y consumidores de **energía**.

○ Señaló que la Iniciativa Conjunta de Datos sobre el Petróleo (*Joint Oil Data Initiative*) puede ser un paso para transparentar la información energética.



Los ministros hicieron énfasis en reducir la incertidumbre