

# Obsoletas refinерías nos cuestan muy caro

## Falta de recursos amagan con paro de infraestructura petrolera

El presidente de la Comisión de Energía, Felipe de Jesús Cantú Rodríguez, dijo que la propuesta de importación de petróleo ligero por parte de Pemex se debe a que las refinерías del país son obsoletas y de no hacerlo se generarían mayores costos para la paraestatal, por lo que anticipó que presupuestarán más recursos para que se inviertan en infraestructura y se pueda elevar la producción del crudo.

"La posibilidad de que Pemex pretenda importar petróleo no es grave, las refinерías mexicanas no están preparadas para procesar el petróleo crudo pesado, por eso se tiene que conseguir el petróleo ligero; el problema es estrictamente técnico y económico, si no importamos van a tener que hacer paros escalonados en las refinерías y eso sería mucho más costoso para el país", precisó el diputado del PAN.

El legislador dijo que para beneficiar a Pemex se necesitan bajar los costos de los derechos, es decir, lo que Hacienda le cobra a Pemex para dejarle mayor capacidad de inversión y reinversión.

Explicó que la importación de petróleo crudo ligero se debe en gran medida a que las refinерías se hicieron viejas, las reconfiguraciones no han sido oportunas y a que nuestro país debería contar desde hace 10 años con una nueva refinera, cuando apenas se está discutiendo y planeando su

instalación en Tula, Hidalgo, por lo que señaló que analizarán si todavía es buen tiempo para invertir en eso y poner ese tipo de refinera.

Cantú Rodríguez consideró que Pemex tiene una camisa de fuerza, que son la propia legislación y presupuestos, que hacen que sea cada vez más difícil reaccionar en el momento adecuado. Por lo anterior, indicó que solicitarán que en el próximo Presupuesto de Egresos de la Federación 2011 más recursos financieros vayan orientados a la infraestructura y se intensifiquen la exploración y explotación del hidrocarburo.

"Se necesitan muchísimos recursos, por eso no tenemos petróleo ligero porque no se ha invertido de manera constante, si se invierte más vamos a tener mayor capacidad de procesamiento y, por lo tanto, mayor riqueza para el país", aseguró.

De acuerdo con datos del área de Planeación Estratégica de Pemex Exploración y Producción, se pronostica una caída en la producción de crudo en 2019, con una producción de 2 millones de barriles diarios, y que se agudizaría en 2020 con una producción de 1 millón 900 mil barriles diarios.

Por lo anterior, el legislador abundó que para incrementar la producción se debe incrementar la inversión en infraestructura de Pemex, sobre todo en equipo que

Continúa en siguiente hoja



Fecha 30.08.2010	Sección Primera	Página 10
---------------------	--------------------	--------------

permita la extracción en aguas profundas y aguas someras, así como una modificación de los derechos para la extracción en campos maduros.

"Hay tecnología nueva que hay que traer en donde ya sabemos que hay **petróleo**, pero no se tenía

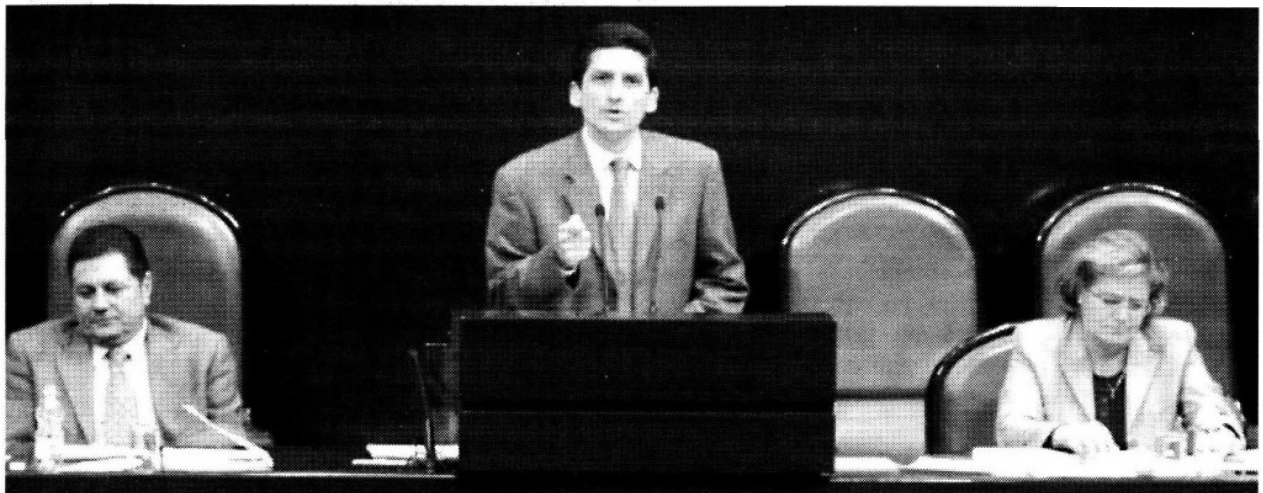
la tecnología para extraerlo totalmente, de todo lo que ya se extrajo se puede extraer todavía un 20 por ciento con esas nuevas tecnologías", refirió.

Cabe señalar que **Pemex** tiene una producción total de **petróleo**

crudo promedio de 2 millones 589 mil barriles al día, de los cuales 1 millón 146 mil barriles son de crudos ligeros y superligeros, en tanto que el restante un millón 443 mil barriles son de crudo pesado.



**Refinería de Minatitlán, de las que mayores problemas tiene.**



**El diputado Felipe de Jesús Cantú Rodríguez exige inversión para mejorar refinerías.**