

Fecha <b>27.03.2009</b>	Sección <b>Nacional</b>	Página <b>12-13</b>
----------------------------	----------------------------	------------------------

## Plantean ventajas para atraer proyecto de Pemex al estado

### La IMIQ considera que la planta petrolera alimentaría el desarrollo del sureste



TABASCO

#### REDACCIÓN

VILLAHERMOSA.- Tabasco puede competir con otras entidades federativas que pugnan por albergar la instalación de la nueva refinería, ya que cuenta con ventajas estratégicas, geográficas y económicas, resaltó Alejandro Villalobos Hiriart, presidente del Comité Técnico de Petroquímica del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos (IMIQ).

“(El proyecto) alimentaría al sureste mexicano, razón importante, porque México no es el Altiplano, México es todo México. México también es el sureste mexicano, que daría vida a la región”, subrayó.

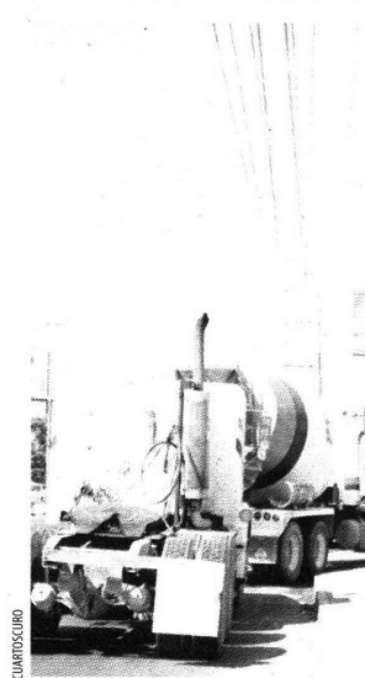
Competitivamente, destacó Villalobos Hiriart, Tabasco dobla su propuesta como refinería y complejo petroquímico. Operativamente, una refinería hace sinergia con un complejo petroquímico; Tabasco es el único estado de los participantes que se destaca en esta correlación.

Agregó que la entidad cuenta con fuentes de fabricación de etano y de gasolinas naturales en los centros de procesamiento de gas en Nuevo Pemex y Cactus, lo que equivaldría a un ahorro considerable en la inversión de la obra, además de que produce más del 90 por ciento del crudo del país.

El presidente del IMIQ señaló que si se lleva el crudo líquido difícil de transportar al altiplano, se debe considerar que se tiene que construir el oleoducto para su transportación, lo que implicaría una inversión de 1.5 millones de dólares por kilómetro, sin contar el bombeo; además, explicó que las refinерías trabajan en pares para intercambiar gasóleos para el intercambio de petrolíferos, por lo que se estaría hablando de que la entidad está en su industria natural.

Otra ventaja, dijo, es el agua, debido a que las refinерías consumen mucha agua. Se estima un consumo de 450 metros cúbicos por hora. Tabasco cuenta con el 33 por ciento de los recursos hidrológicos del país, susceptibles de ser utilizados para diversos procesos industriales, a diferencia de otras localidades

donde no la hay y, en su defecto, requieren tratamiento de aguas negras. ■



CUARTOSCURO

