

Tuxpan, "sede natural" de la refinería: Herrera

□ *Afirma que Veracruz tiene terrenos disponibles*

- Asistirá a Pemex con el exdirector del IPN
- "Habrá una con ellos o sin ellos (gobierno)", dice

Oved Contreras / Finsat

XALAPA, Ver., 26 de marzo.— El gobernador de Veracruz, Fidel Herrera Beltrán, afirmó que expondrá razones y no "sentimientos" ante el foro convocado este viernes por Petróleos Mexicanos, para decidir dónde se instalará la nueva refinería. Él, en lo particular, defenderá a Tuxpan como la sede natural del proyecto.

Con el desarrollo del Paleocanal de Chicontepec, que está ubicado a unos kilómetros de ahí, la refinería en Tuxpan tendrá acceso a 600 mil barriles de reservas probadas y a la explotación de casi 500 pozos, además de que existe un *cluster* industrial de generación de energía eléctrica, "una ventaja" adicional.

"La refinería para Tuxpan ha sido una posibilidad muy clara desde hace muchos años; en una etapa hasta se adquirieron terrenos, están todavía disponibles, además de que la ciudad tiene condiciones especiales: todas las propuestas la ubicaban como el segundo mejor sitio, porque es indudable que en Tuxpan va a haber una refinería con ellos o sin ellos, es decir, me refiero a los que toman las decisiones", aseguró el mandatario veracruzano.

En su presentación este viernes en la ciudad de México, Fidel Herrera confirmó que estará acompañado por el exdirector del Instituto Politécnico Nacional Eugenio Méndez Docurro, y por el rector de la Universidad Veracruzana, Raúl Arias Lovillo, quienes expondrán razones técnicas, académicas y sociales de la pertinencia de que esa planta sea instalada en Tuxpan.

Comentó que Eugenio Méndez dará una exposición sobre la enorme disponibilidad de **agua** en Tuxpan y la existencia de un plan integral de desarrollo social.

"En Tuxpan hay un *cluster* industrial de generación de energía eléctrica, que es otra ventaja adicional. Ahí tendríamos todas las disponibilidades y algo que requieren las refinerías, que es **agua** de los **ríos** Tuxpan y Guayalejo", afirmó.

Posteriormente agregó que será el rector de la UV quien exponga los otros activos que Tuxpan tiene, como la formación del capital humano, pues en esa región se ofrece la licenciatura en ingeniería petrolera.

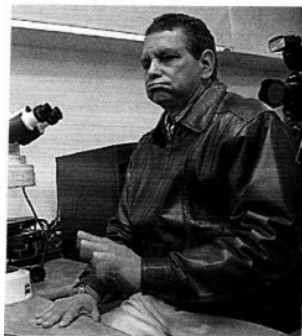
"Tuxpan pertenece, por su altura, al norte del altiplano y esa región de Veracruz está muy cerca de los centros de consumo", dijo, y recordó que en todo el mundo todas las refinerías se construyen cerca de donde está la materia prima para ahorrarse el precio del conductor, que es el oleoducto.

Herrera Beltrán reiteró que con o sin el apoyo de Petróleos Mexicanos y del gobierno federal habrá una refinería en Tuxpan, pues "se tiene una iniciativa de reforma a la Ley de Petróleo que permitirá inversión asociada en refinería y en ductos". En el marco de la aprobación de la reforma energética, esa propuesta, sin embargo, no prosperó.

Pemex

Por otra parte, Pemex informó que ayer se celebró el acto de recepción de propuestas para la construcción de la planta criogénica en Poza Rica. La paraestatal informó que 17 empresas adquirieron las bases de licitación.

Se espera que con esa obra, Pemex Gas y Petroquímica Básica fortalezca su infraestructura productiva y pueda enfrentar la oferta creciente de gas húmedo dulce proveniente de Chicontepec. ☒



Fidel Herrera. (Foto: Cuartoscuro)

