

Fecha 11.01.2011	Sección Dinero	Página 1-8
---------------------	-------------------	---------------

Refinería, en tiempo: Pemex

POR ATZAYAELH TORRES
atzayaelh.torres@nuevoexcelsior.com.mx

Petróleos Mexicanos (Pemex) informó que la nueva **refinería** de Tula, Hidalgo, se encuentra en fase de conceptualización, e insistió en que publicará la primera **licitación** para **construirla** en el primer trimestre de 2012, aunque reconoció que podría entrar en operación hasta 2016.

“En el proyecto de Tula, estamos en la etapa de conceptualización, en particular el **Instituto Mexicano del Petróleo desarrolla la ingeniería** conceptual y se han finalizado los trabajos de diseño, revisión del esquema integral de la **refinería**, incluyendo escenarios críticos

de operación y de cumplimiento con la normatividad en materia ambiental y de seguridad industrial”, señaló.

Por su parte, el nuevo **secretario de Energía**, José Antonio Meade, confirmó que la nueva **refinería** sí se va a cons-

truir y este año habrá avances relevantes, por lo que no habrá motivo de queja. “Una refinería no se construye de un año al otro.”

Entrevistado por Grupo Imagen, el nuevo titular de la Secretaría de

Energía (Sener) precisó que hay que hacer estudios de suelo, ver cómo se complementan las nuevas instalaciones con las inversiones que ya se tienen en Tula, Hidalgo.

3,000 MILLONES
de pesos se destinarán a este proyecto en 2011, informó Pemex

INVERSIÓN

Nueva refinería de Tula, lista, en concepto: Pemex

POR ATZAYAELH TORRES
atzayaelh.torres@nuevoexcelsior.com.mx

Petróleos Mexicanos (Pemex) informó que la nueva **refinería** de Tula, Hidalgo, se encuentra en fase de concep-

tualización, e insistió en que publicará la primera **licitación** para **construirla** en el primer trimestre de 2012, para entrar en operación en 2016.

“En el proyecto de Tula, estamos en la etapa de conceptualización. En particular, el **Instituto Mexicano del Petróleo desarrolla la ingeniería** conceptual y se han finalizado los trabajos de diseño, revisión del esquema integral de la **refinería**, incluyendo escenarios críticos de operación y de cumplimiento con la normatividad en materia ambiental y de seguridad industrial”, señaló.

“Es muy importante recordar que las decisiones toma-

das en la etapa de definición del proyecto tienen un impacto crítico para la ejecución y la posterior operación de este proyecto”, agregó.

Pemex informó que ya inició el proceso de selección de tecnologías, y se enviaron invitaciones a posibles compañías licenciadoras de los



Fecha 11.01.2011	Sección Dinero	Página 1-8
---------------------	-------------------	---------------

principales procesos industriales. Luego, desarrollará la ingeniería básica de las plantas.

Además, inició el programa de monitoreo atmosférico en la zona de Tula, a cargo del Centro Mario Molina.

“Estamos en conversaciones con la Comisión Federal de Electricidad (CFE) para analizar el esquema de cogeneración en la nueva refinería, utilizando los productos del proceso de coquización que se realizará en la misma.”

La paraestatal que dirige Juan José Suárez Coppel divulgó que el proyecto está en la fase de planeación, en la que la prioridad reside en garantizar que los

propósitos comerciales y de negocio se traduzcan en el mediano plazo en rentabilidad y creación de valor económico.

Añadió que la metodología de gestión de estos proyectos de inversión permitirá reducir los riesgos asociados a cambios de alcance posteriores y dan mayor certidumbre sobre los costos y tiempos planeados.

La subsidiaria Pemex Refinación ya cuenta con el primer borrador de arreglo general y con información de vértices del terreno para la elaboración del plano ordenado.

Pemex insistió en que las obras se licitarán en el primer trimestre de 2012 y la operación de la nueva refinería arrancará a finales de 2015 o principios de 2016.

La petrolera aseguró que en el presente año el monto que se es-

tima ejercer es de más de tres mil millones de pesos para construir

la barda perimetral y los accesos, así como para el desarrollo de las ingenierías básicas extendidas, que siguen formando parte de la etapa de conceptualización.

Informó que un total de 27 empresas se registraron para participar en la licitación pública nacional para la construcción de la barda perimetral de la nueva refinería de Tula, que tendrá una longitud de 14 kilómetros.

La presentación de propuestas técnicas y económicas será el 24 de enero y el fallo se dará el próximo 9 de febrero.

En forma adicional, dijo que se podrán asignar recursos complementarios en el segundo semestre del año, aunque no precisó el monto, y tendrían como fin llevar a cabo adquisiciones de equipo principal, reubicación de torres de la CFE, así como para la construcción de edificios administrativos.

La paraestatal petrolera aseguró que esta semana solicitará al gobierno del Estado de

Hidalgo definir las acciones que realizará en lo relativo a la ejecución de las obras necesarias para dar continuidad a la ejecución del proyecto, “entre las que destacan el desvío de canales de riego y el retiro de basura que se ubica en tres bancos de materiales”, precisó.

Por su parte, el nuevo Secre-

tario de Energía, José Antonio Meade, aseguró que la refinería de Tula sí se va a construir y este año habrá avances relevantes. Entrevistado por Grupo Imagen, el nuevo titular de la Sener precisó que hay que hacer estudios de suelo, ver como se complementan las nuevas instalaciones con las inversiones que ya se tienen en Tula.

“Habrá una refinería en proceso de construirse este año”, aseguró.

Meade se refirió también al encaje fiscal que soporta la paraestatal.

“El tema es relevante, es objeto de revisión permanente, hubo un cambio muy relevante

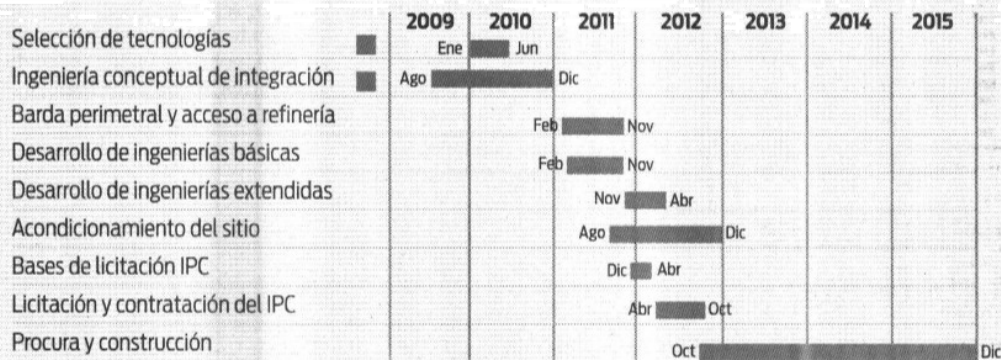
en 2005, se ha modificado tres veces en tres años para ir acompañando la estrategia de Pemex, dando un régimen específico, primero en aguas profundas, luego a Chicontepec, finalmente a pozos maduros.

“Como mucho de nuestro esquema fiscal, es una agenda inacabada, pero si uno revisa los grados de libertad que ha tenido Pemex hasta la fecha se le han generado espacios para poder invertir de manera muy importante.”

Planes
Pemex inició un programa de monitoreo ambiental en Tula con el Centro Mario Molina.

PASO A PASO

Petróleos Mexicanos tiene programado que estas nuevas instalaciones comienzan a funcionar en 2016.



La paraestatal que dirige Juan José Suárez Coppel divulgó que el proyecto está en la fase de planeación.

3,000
MILLONES
de pesos se destinarán
durante 2011 a este
proyecto

27
EMPRESAS
se registraron para
participar en la licitación
de la barda perimetral

Foto: Archivo