

Fecha 12.06.2026	Sección Mercados	Página 21
----------------------------	----------------------------	---------------------



AL MANDO
Apuesta por la autosuficiencia

JAIME NÚÑEZ
jaimenp@yahoo.com
@janupi

El plan estratégico de Pemex contempla una inversión de 93 mil millones de pesos a ejecutarse entre 2026 y 2030

Tras décadas de rezago y una profunda dependencia del exterior en la transformación de recursos naturales, la política energética del país da *un giro de timón* con una estrategia enfocada en recuperar el valor agregado de los hidrocarburos.

La presentación del plan de infraestructura para Petróleos Mexicanos (Pemex) marca el inicio de una reconfiguración que busca conectar la soberanía energética con el desarrollo de sectores clave como la manufactura, la industria automotriz y, de manera prioritaria, la agricultura.

En una conversación reciente que tuve con **Juan Carlos Carpio**, director general de Pemex, el funcionario detalló que este plan estratégico contempla una inversión de 93 mil millones de pesos a ejecutarse entre 2026 y 2030.

La meta es convertir recursos fósiles en insumos dentro del territorio nacional. Esto permitirá que industrias locales como la plástica y la textil aseguren su suministro de materiales como el polietileno sin depender de las importaciones.

El programa se compone de cinco proyectos estratégicos de alta envergadura. Destaca el proyecto Etano-Etileno con una inversión de 30 mil millones de pesos de recursos propios para rehabilitar plantas, donde se estima la creación de 24 mil empleos directos e indirectos y un repunte de producción que pasará de 88 mil a 520 mil toneladas de plásticos.

Asimismo, el programa de petroquímicos Aromáticos inyectará 11 mil millones de pesos para reactivar las plantas en los complejos de Cangrejera y Morelos, a fin de elevar el procesamiento de 55 mil a 329 mil toneladas anuales hacia finales de la administración.

Respecto al renglón agrícola, la estrategia de sustitución de importaciones considera que actualmente el país adquiere del extranjero el 63 por ciento de sus fertilizantes. Para revertir esta vulnerabilidad, se destinarán 13 mil millones de pesos al proyecto de Amoniaco y se impulsarán las filiales Fertinal y Proagro para escalar la producción de 816 mil toneladas a 2.4 millones de toneladas anuales.

El plan se complementa con la planta Escolín en Poza Rica, Veracruz, un complejo nuevo que requerirá un capital de 25 mil 300 millones de pesos. Un aspecto relevante es que este plan no recurrirá al endeudamiento.

Del total de la inversión, 57 mil 200 millones de pesos corresponden a recursos estrictamente públicos, mientras que 35 mil 800 millones de pesos se captarán mediante esquemas mixtos con el sector privado.

Bajo estos modelos de negocio, el Estado mantendrá la propiedad absoluta de los activos fijos, garantizará procesos de licitación transparentes, sin asignaciones directas, y asegurará un reparto justo de los remanentes financieros.

Frente a los retos geopolíticos y la desaceleración global, la estrategia de Pemex se perfila como un *motor* interno de crecimiento. En la carrera por asegurar el abasto industrial, la autosuficiencia es la ruta. ■

