

## Alianza Pemex-IP, opción en petroquímica (El Financiero 24/07/12)

Alianza Pemex-IP, opción en petroquímica (El Financiero 24/07/12) Esther Arzate Martes, 24 de julio de 2012 La paraestatal será socia minoritaria en los proyectos. En etileno XXI tendrá el 10% del capital. Aportará activos en los emprendimientos. - PEMEX PETROQUÍMICA SE ASOCIARÁ CON LA IP Petróleos Mexicanos (Pemex) destina sólo el 2 por ciento de sus inversiones a su división petroquímica, por lo que le seguirá apostando a esquemas de asociación como los que mantiene con Unigel y Mexichem. En su cartera de proyectos tiene seis planes para reactivar la producción de petroquímicos en sociedad con compañías privadas, lo que implicará inversiones por más de cinco mil millones de dólares. Entre los proyectos para aliarse con privados, destaca el nuevo complejo petroquímico Etileno XXI, donde se había sostenido que sólo participarán la brasileña Braskem y la mexicana Idesa, pero información de la dirección general de Pemex indica que tendrá una participación de 10 por ciento. El consejo de administración de Pemex aprobó hace unos días solicitar al Congreso de la Unión (vía la Secretaría de Hacienda) un presupuesto de inversión para el año 2013 de 339 mil millones de pesos, de los cuales sólo siete mil millones de pesos (equivalentes a 2 por ciento del total) serían canalizados a la subsidiaria Pemex Petroquímica (PPQ). Por eso, una de las opciones de la subsidiaria para frenar las crecientes importaciones de petroquímicos es recurrir a alianzas con compañías privadas. El problema es que en casi todos los casos la paraestatal se mantendrá como socia minoritaria. Beneficios Información de la dirección general de Pemex establece que la sociedad entre Unigel y PPQ para la reactivación de la cadena de acronitrilo en el complejo petroquímico Morelos, en Coatzacoalcos, Veracruz, con capacidad de 60 mil toneladas, tiene dos años de operación exitosa y genera buenos resultados para ambos socios. Además está en proceso la alianza estratégica con Mexichem que permitirá incrementar la producción y reducir los costos en la cadena para la producción de cloruro de vinilo. La asociación permitirá aumentar a 400 mil toneladas anuales la producción de cloruro de vinilo, materia prima utilizada en la fabricación de PVC. La paraestatal también prevé un proyecto de 300 millones de dólares en el que participará con 50 por ciento para aumentar la producción de paraxileno en el complejo petroquímico Cangrejera, en Veracruz. No se detalla con qué empresa se hará la asociación. Mediante una alianza adicional, donde Pemex aportará el 40 por ciento del capital valuado en 150 millones de dólares, la paraestatal estima ampliar la capacidad para producir cianuro de sodio. Para impulsar la producción de fertilizantes en alianza con una empresa privada, Pemex prevé aumentar la capacidad para producir urea. En dicho proyecto, que representará una inversión de 200 millones de dólares, PPQ aportará la garantía de suministro a largo plazo de amoníaco en Cosoleacaque, Veracruz. En un proyecto adicional para la producción de buteno, la empresa del sector público tendrá una participación de 40 por ciento en el emprendimiento, cotizado en 40 millones de dólares, y para la reactivación de la planta de amoníaco, que requerirá mil millones de dólares, PPQ participará con 15 por ciento de capital. Cabe aclarar que debido a la insuficiencia de recursos de la empresa, en la mayoría de los proyectos su participación no es con inyección de capital sino mediante la aportación de insumos o infraestructura que está en operación o que permanece sin funcionar. Para el caso del complejo petroquímico Etileno XXI, estimado en tres mil 500 millones de dólares, la información señala que Pemex tendrá una participación de 10 por ciento.