

## Duplican importaciones de petroquímicos (Reforma 28/02/12)

Duplican importaciones de petroquímicos (Reforma 28/02/12) La producción de Pemex cayó casi 12 por ciento entre enero de 2012 y el mismo mes del año pasado. Por Alejandra López Cd. de México México (28 febrero 2012).- En un año, las importaciones de petroquímicos para la industria nacional subieron 140 por ciento al pasar de 10 millones de dólares diarios en enero de 2011 a 25.6 en el mismo mes de 2012, reportó Petróleos Mexicanos (Pemex) en sus indicadores petroleros. Para la industria química esto significan pérdidas sustanciales, pues el alza en las importaciones significa una caída en la disponibilidad de productos que emanan de las refinerías mexicanas. En volumen, se pasó de un traslado de resinas y productos químicos de 8.8 millones de barriles diarios a 19.7 en el mismo periodo. Cabe mencionar que la producción de productos petroquímicos por parte de Pemex cayó 11.8 por ciento, pues en enero de 2011 se produjeron mil 123 millones de toneladas y en el mismo mes de este año se contabilizaron 990 millones. En este rubro una de las caídas más dramáticas se tuvieron en la producción de aromáticos como el Benceno y Tolueno, de los cuales se producían 10 y 13 toneladas respectivamente el año pasado y en éste, el reporte de la paraestatal señala que no se produjo nada. Estos dos productos, que se obtienen de las naftas, se ocupan para producir principalmente gasolinas de aviación, solventes, gomas, recubrimientos, thinner, lacas, TNT, anilinas y desinfectantes, Arturo García, asesor y experto en ramo petroquímico, explicó que esta es una situación desfavorable para la industria química nacional, pues aunque los productos en el extranjero no son más altos de los que se venden en México, los costos de transporte y almacenamiento sí encarecen los productos que se fabrican en el País y por lo tanto, este ramo de la economía pierde rentabilidad. "Este crecimiento de importaciones tiene más de 10 años, sobre todo los petroquímicos siguen aumentando por no tener competitividad", explicó. No obstante, aseguró, que existe una salida para los productores de compuestos aromáticos, pues en el próximo mes se espera que en el complejo La Cangrejera comiencen a operar las máquinas recién instaladas para arrancar la producción de Benceno, Tolueno y Xilenos. Con esto las resinas plásticas tendrán un impulso. El escenario más probable, más realista, afortunadamente, es que el próximo mes Pemex Petroquímica arrancará la ampliación de aromáticos en las tres líneas. "En este caso se va a reducir de forma importante, si no es que totalmente la importación de aromáticos con un incremento de 400 mil toneladas por año en este rubro". No obstante, otras cadenas de petroquímicos, como el etano, deberán esperar hasta que proyectos como Etileno XXI comiencen a operar en los próximos años. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo Fecha de publicación: 28 febrero 2012