

## Operan refinerías apenas ¡al 38%! (Reforma 30/08/16)

Operan refinerías apenas ¡al 38%! (Reforma 30/08/16) Por Alejandra López Cd. de México México (30 agosto 2016).- Accidentes industriales y mantenimiento de plantas en las refinerías Madero, Cadereyta y Minatitlán redujeron la oferta de combustibles en el País, la cual se suplió con importaciones. Estas tres instalaciones, que aportan el 39 por ciento de los combustibles producidos en el País, utilizan, en promedio, 38 por ciento de su capacidad para procesar crudo. Además, son las únicas que Pemex ha modernizado en los últimos 15 años para producir más gasolinas y diesel. Entre junio y julio, la producción total de gasolinas y diesel del País se redujo 14.7 por ciento al pasar de 598 mil 400 barriles diarios a 510 mil 200. En ese mismo periodo, la importación de estos combustibles aumentó 9.5 por ciento y cerró en 755 mil barriles diarios el mes pasado. El caso más pronunciado fue el de la refinería de Cadereyta, Nuevo León, la cual se utilizó en el mes de julio sólo al 32 por ciento de su capacidad. Petróleos Mexicanos señaló que esto se debió a un fallo en el suministro de agua. Sin embargo, la refinería sigue sin operar a mayores porcentajes porque una de las plantas catalíticas que procesan el crudo estará fuera de operación hasta los primeros días de septiembre. En el caso de Minatitlán, Veracruz, y Ciudad Madero, Tamaulipas, éstas operaron al 40.3 y 41.6 por ciento de su capacidad, respectivamente, debido a que están recibiendo mantenimiento mayor, según la petrolera. En contraste, en Estados Unidos las refinerías operaron, en promedio, al 93 por ciento de su capacidad en el mes de julio, según datos de la Administración de Información Energética (EIA, por sus siglas en inglés). Ante esta situación, la petrolera ha planteado la necesidad de asociarse con la iniciativa privada para mejorar la calidad de sus procesamientos. Datos de la empresa señalan que entre 2013 y el cierre de julio de este año se han invertido 40 mil millones de pesos para la modernización de las plantas. "Lo que vamos a buscar hacia adelante es tomar la flexibilidad de la reforma energética para hacer algún tipo de asociación alrededor de estos procesos", dijo José Antonio González, director general de Pemex a diputados este mes. "Y así traer capital adicional y acelerar la reconfiguración de las refinerías, así como mejorar su funcionamiento", agregó. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo