

## Sube importación de energéticos (Reforma 14/03/13)

Sube importación de energéticos (Reforma 14/03/13) Por Alejandra López Cd. de México México (14 marzo 2013).- Las importaciones que hizo México de combustóleo y gas natural el año pasado, crecieron de manera significativa. Tras la decisión de Petróleos Mexicanos (Pemex) de reconfigurar sus refinerías para reducir la producción de combustóleo, ahora se ve obligado a importar más de ese combustible por la creciente demanda de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), quien padece por la falta de gas natural en el País. En su reporte financiero al cierre de 2012, la petrolera reflejó que las importaciones de combustóleo crecieron 326 por ciento en comparación con 2011 y en términos de valor, según la Secretaría de Energía, se destinaron mil 706 millones de dólares. Los ingresos por la venta del combustible alcanzaron 2 mil 464 millones de dólares en 2012, esto es 62.8 por ciento más que un año previo. La falta de infraestructura de transporte de gas natural obliga a los sectores industrial y eléctrico a consumir combustóleo, cuyo precio en el mercado nacional por unidad energética supera los 225 pesos, mientras que el gas cuesta 46.15. En 2012, el sector eléctrico nacional consumió 94 por ciento de los 214.4 mil barriles diarios de combustóleo que se vendieron en el País, revelan las estadísticas del Sistema de Información Energética. Para Luis Miguel Labardini, analista de la firma Marcos y Asociados, el mayor uso de la CFE de combustóleo para generar electricidad podría ocasionar un incremento en las tarifas a sus usuarios. Pero la falta de gas natural propició que en 2012 México comprará una cantidad sin precedentes a Estados Unidos de este combustible, reportó ayer la Administración de Información Energética (EIA, por sus siglas en inglés). Según EIA, se importaron mil 690 millones de pies cúbicos diarios en 2012, cifra que podría llegar a los 3 mil 500 millones cuando se finalice la construcción de nuevos gasoductos de transporte en el territorio nacional en 2014. El organismo explicó que la demanda de gas natural en México está creciendo más rápido que la producción, por ello actualmente 30 por ciento del energético disponible en el territorio se compró en el extranjero. Del gas importado, 75 por ciento proviene de los campos de la cuenca Eagle Ford, en Texas y la mayor parte del gas es utilizado por el sector eléctrico, el segundo mayor consumidor después de Pemex. De hecho, la demanda de gas natural por el sector eléctrico aumentará, ya que la CFE quiere añadir 28 mil megawatts más de capacidad eléctrica entre 2012 y 2027 que funcionarán a base de este combustible. Actualmente los ductos de importación de gas se encuentran saturados, por ello están en proceso de construcción 2 gasoductos. Mientras tanto, el gas se traerá por barco y el costo por esta vía será de hasta 21 dólares por millón de BTUs cuando en Estados Unidos se obtiene por menos de 4 dólares. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo