

Récord histórico en importación de gas natural (El Financiero 24/09/12)

Récord histórico en importación de gas natural (El Financiero 24/09/12) Esther Arzate Lunes, 24 de septiembre de 2012

Crecen 51% las compras del combustible en el extranjero. · Creciente importación de gas natural La importación de gas natural alcanzó un récord histórico de mil 200 millones de pies cúbicos diarios en agosto pasado y superará los dos mil millones de pies cúbicos, a partir de que inicien las compras adicionales que anunció Petróleos Mexicanos (Pemex) para evitar el desabasto por las explosiones en el Centro Receptor de Tamaulipas, donde fallecieron 30 trabajadores el pasado 18 de septiembre. Los bajos precios del gas natural han ocasionado un aumento en la demanda de gas natural, lo que se ha combinado con una caída en la producción, de ahí que las importaciones de ese combustible crecieron 51 por ciento al cierre de agosto de 2012 en comparación con el mismo lapso del año pasado, según los Indicadores Petroleros que emite cada mes Petróleos Mexicanos (Pemex) Sin embargo, la situación para las finanzas públicas se agravará en los próximos días, ya que el accidente ocurrido el pasado martes dejó fuera de operación los ductos que abastecían a Pemex Gas y Petroquímica Básica con producción de la Cuenca de Burgos, la región productora de gas más importante del país. Para evitar el desabasto del combustible que utilizan principalmente Pemex, la Comisión Federal de Electricidad y la industria nacional, Pemex anunció que importará 800 millones de pies cúbicos diarios mientras se restablece la operación del centro receptor de gas afectado por las explosiones e incendio, lo que significa que las importaciones serán equivalentes a casi el 30 por ciento de la producción total nacional. Costos La entrada de gas natural mediante las regasificadoras implicará un aumento sustancial en el costo del energético, ya que el combustible que ingresa mediante ductos procedente de Estados Unidos tiene un precio promedio de tres dólares por millón de BTU (porque es la región más barata del mundo), pero traerlo de otras regiones podría triplicar y hasta cuadruplicar el precio. Las importaciones de gas natural crecieron 211 por ciento en lo que va de la administración, al pasar de 385.6 millones de pies cúbicos en 2007 en promedio, a mil 200 millones de pies cúbicos al cierre de agosto pasado. Por otra parte, los Indicadores Petroleros reflejan que aun cuando el precio del crudo subió 3.6 por ciento en los primeros ocho meses de este año, respecto al mismo periodo del año pasado, los ingresos por exportación del país cayeron 5 por ciento, debido a que se redujo el volumen de petróleo vendido en el exterior 8.9 por ciento. En el periodo enero-agosto del año en curso la producción de petróleo retrocedió 0.78 por ciento, al pasar de dos millones 558 mil barriles en 2011 a dos millones 538 mil barriles al octavo mes de este año. De ese volumen producido, la paraestatal envió al mercado exterior un millón 227 mil barriles al día, lo que equivale a una caída de 8.9 por ciento respecto a lo observado en el mismo periodo de 2011. Con el petróleo que no exportó, la paraestatal aumentó la elaboración de petrolíferos en 2.8 por ciento en comparación con los primeros ocho meses del año pasado para resultar en un millón 425 mil barriles diarios de combustibles. Las importaciones de gasolinas bajaron 4.8 por ciento en el periodo de comparación, ubicándose en 378 mil 900 barriles al día. Por su parte, el presidente de la Comisión Reguladora de Energía (CRE), Francisco Salazar y Jesús Tamayo Pacheco, presidente del Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería de la República de Perú (Osinergmin), firmaron un Memorandum de Entendimiento para promover y continuar fortaleciendo los lazos de cooperación que ya existen entre México y Perú.