

Gas natural sustituirá a otros combustibles (El Financiero 03/04/14)

Gas natural sustituirá a otros combustibles (El Financiero 03/04/14) Sergio Meana smeana@elfinanciero.com.mx
Jueves, 3 de abril de 2014 En los próximos 14 años el gas natural sustituirá a combustibles como el coque de petróleo, combustóleo e incluso al gas LP y al carbón a nivel industrial, estimó Alejandro Martínez Sibaja, director general de Pemex Gas y Petroquímica Básica (PGPB). Explicó que la participación del gas natural dentro de la demanda de combustibles de uso industrial pasará de 53 por ciento, que tuvo el año pasado, a 70 por ciento hasta 2028. Además del precio, el funcionario enlistó a la expansión de las industrias metalúrgicas, a la nueva infraestructura de gasoductos y la mayor penetración geográfica del gas natural como los factores responsables de dicho aumento. "Para el 2013 la participación del gas natural en la industria fue del 53 por ciento y se estima que para el 2028 alcance el orden del 70 por ciento reemplazando en primera instancia el uso del combustóleo, posteriormente al coque de petróleo, carbón y gas LP", aseguró Martínez Sibaja. En dicha perspectiva, a nivel nacional e incluyendo al resto de los sectores, se espera un crecimiento de la demanda de gas natural de 3.2 por ciento anual en ese periodo, mientras que en el sector eléctrico la tasa de crecimiento será de 4.7 por ciento anual para el periodo 2013-2028, agregó Sibaja Martínez. Jaime Williams, presidente de la Comisión de Energía del Consejo Coordinador Empresarial (CCE) advirtió que es necesario que los precios del gas en el mundo aumenten para invertir en gas shale.