

LA CAÍDA FUE DE 32% EN ESE PERIODO, SEGÚN S&P

México importó menos gas de EU en agosto

Patricia Tapia/México

En agosto las importaciones de gas natural licuado (GNL) provenientes de Estados Unidos bajaron 32 por ciento respecto de julio, al ubicarse en 570 millones de pies cúbicos diarios, de acuerdo con el reciente reporte de S&P Global Platts Mexico Energy.

Pero si se compara con agosto de 2016, las importaciones de GNL aumentaron 25 por ciento.

Las importaciones canalizadas a la terminal de Altamira fueron de 300 millones de pies cúbicos diarios, 14 por ciento menos en comparación con julio, lo

que puede indicar que algunas ofertas de cargamentos no se adjudicaron, o que la Comisión Federal de Electricidad revendió algunos de sus cargamentos en vez de importar más.

Una muestra de los datos del flujo de gasoductos indica que las interrupciones en el sur de Texas pueden haber sido parcialmente responsables de la baja en las exportaciones para México en el verano.

El reporte apunta que hay una serie de nuevos gasoductos en México que todavía no se interconectan con el Sistema de Transporte y Almacenamiento Nacional Integrado de Gas



ANDRÉ CULLEN/REUTERS

Faltan interconexiones.

Natural (Sistrangas), lo cual es un factor que puede impedir la plena utilización de los corredores de exportación en 2018.

Por ejemplo, el gasoducto Ojinaga-El Encino entró en operación en junio, pero no puede transportar los volúmenes a esta última zona por falta de interconexión con el Sistrangas, por lo que ha permanecido cerrado en su interconexión con El Encino-La Laguna.

En la misma situación están La Laguna-Aguascalientes y Villa de Reyes-Guadalajara, por lo que esas tuberías solo podrán entregar a los compradores que construyan interconexiones independientes. Derivado de esa falta de conectividad se puede limitar la utilización de los corredores de exportación del oeste de Texas. **M**