

2018-10-26

Inversión e Infraestructura, retos de la industria del gas en Latinoamérica: Latin America & Caribbean Gas Conference & Exhibition #Industria | B&M News

Autor:

Género: Nota Informativa

<https://www.businessandmarketingtodaynews.com/content/inversi%C3%B3n-e-infraestructura-retos-de-la-industria-del-gas-en-latinoam%C3%A9rica-latin-america>

Latin America & Caribbean Gas Conference & Exhibition tuvo lugar en la Ciudad de México los días 10 y 11 de octubre con la finalidad de reunir a ministros de energía, agencias de hidrocarburos, reguladores de gas, compañías nacionales de petróleo (NOC) y compañías nacionales de gas (NGC) por sus siglas en inglés, y diversos participantes de la región, para debatir sobre el futuro del gas como energía en la región.

Uno de los principales retos del evento fue reconocer que a nivel global, la industria del gas ha registrado un importante crecimiento, alcanzando hasta un 3.7% comparado con el 2017, siendo este sector el de mayor demanda superando al eléctrico, sin embargo en Latinoamérica esta industria no se encuentra apoyada.

"La industria gasera está en uno de sus mejores momentos, pero en América Latina la producción se ha estancado, por ello la realización del Latin America & Caribbean Gas Conference & Exhibition es importante pues sirve como un punto de reunión entre autoridades, gobierno e industria para eliminar las barreras que impiden el crecimiento de este sector en la región", comentó Luis Bertrán, Secretario General de International Gas Union, durante la inauguración.

Por otro lado, durante el evento también se dio a conocer que en México la demanda de gas registrará una tasa de crecimiento anual compuesto (TCAC) constante del 2% entre 2018 y 2040, lo que implica que en 2040 la demanda mexicana de este energético se situará por encima de los 255 millones de m³/d1 (metros cúbicos por día), impulsado principalmente por los sectores eléctrico, industrial y actividades de exploración y producción de petróleo realizadas por Pemex.

También se prevé que los precios del gas continúen fluctuando, esto principalmente porque los sistemas tarifarios de México están vinculados a los principales índices en Texas, aunado a que seguirá habiendo volatilidad en los mercados, ya que este encaje ajustado entre la oferta y la demanda está dejando a algunas regiones con un suministro de gas muy limitado.

Rosanety Barrios, jefa de la Unidad de Transformación Industrial de la Secretaría de Energía, quien estuvo presente en el evento como panelista principal, mencionó que la manera para recuperar la producción de gas en México es, por ahora, a través de importaciones, ya que entre 2011 y 2013, cuando hubo una escasez en la producción de este combustible se abrió la posibilidad de inversión de capitales privados, dando paso también a la Reforma Energética.

Sumado a esto, Barrios también planteó el hecho de que la zona sur del país es el sitio donde se localizan las principales plantas petroquímicas, sin embargo es el lugar donde más carecen de gas, además, es probable que a mediano plazo la zona demande más de este hidrocarburo del que puede recibir, por ello sugirió que deben trabajarse planes de inversión para llevar infraestructura y gas natural importado al sur.

En el evento también se presentaron diversos tomadores de decisión en la industria energética y del gas en América Latina, como: David Rosales Hernández, director general de Gas Natural y Petroquímicos en Secretaría de Energía; Miriam Amaro López, directora general de la Comisión Reguladora de Energía; Héctor Moreira Rodríguez, comisionado de la Comisión Nacional de Hidrocarburos; Rodrigo Rosas de Wood Mackenzie, Luis

Alberto Sánchez, Ministro de Hidrocarburos y Energía de Bolivia; Miguel Bolinaga, presidente de la AES Panamá; Darrel Thorson, vicepresidente de Desarrollo de Negocios de BP Energy Company, entre otros.

Así, el Latin America & Caribbean Gas Conference & Exhibition se consolida como uno de los más grandes eventos en materia de energía, actuando como un punto de reunión entre grandes empresas del gas, tanto públicas como privadas, e instituciones gubernamentales para que tengan la oportunidad de discutir sobre las inversiones en infraestructura que ayudarán a mejorar el panorama del gas en la región y brindar beneficios para los países latinos.