

¿ CUENTA COLOMBIA CON RESERVAS DE GAS NATURAL PARA ATENDER MERCADO INTERNO EN LA PROXIMA DECADA?

- ❖ Esta será una de las principales temáticas a estudiar el día jueves 25 de marzo en el XIII Congreso de Naturgas que se realizará en Cartagena, 25 y 26 de marzo.
- ❖ En Colombia están conectados a las redes de gas 5.500.000 hogares, 300.000 vehículos, un gran porcentaje del sector industrial y la gran mayoría del sector térmico.

Bogotá, marzo 10 de 2010. - La Industria del Gas se prepara para analizar y evaluar en el XIII Congreso de Naturgas, cuáles son las reales condiciones que tiene el país para afrontar la demanda del producto en los próximos diez años.

“En el evento se harán presentaciones sobre las reservas existentes de gas natural y todos los desarrollos que se están adelantando para incrementar su nivel, así como las alternativas que existirían para garantizar su suministro, en caso de que no se encuentre nuevos yacimientos”, confirmó Eduardo Pizano de Narvaéz, Presidente de Naturgas.

Los conferencistas que presentarán ponencias sobre esta temática son:

Hernando Barrero Chaves, Presidente de la Asociación Colombiana de Ingenieros de Petróleos –ACIPET-: Reservas de gas existentes.

Carolynna Arce: Subdirectora Técnica de la Asociación Nacional de Hidrocarburos -ANH -: Presentación de los avances en exploración.

Oscar Alfredo Prieto: CEO de Atlantic LNG, expondrá el proyecto de licuefacción de gas existente en Trinidad Tobago, que hoy abastece dos terceras partes del gas que se importa a los Estados Unidos.

Rodrigo Azocar Hidalgo: Gerente General, de la Empresa Nacional de la Empresa Nacional del Petróleo en Chile –ENAP-, presentará el proyecto Puerto Quintero, a través del cual Chile va sustituir todas las importaciones de gas natural, por LNG.

Estas dos últimas presentaciones de los conferencistas internacionales, permitirán visualizar cuál podría ser la alternativa de suministro de gas, en caso de requerirse.

Actualmente en Colombia están conectados a las redes de gas 5.500.000 hogares, 300.000 vehículos, una gran parte del sector industrial y la gran mayoría del sector térmico.

Contacto de Prensa

Karina Chalita
Cel. 310 2909969