

Especial / Gas Natural

Colombia adopta iniciativas en busca de la reducción de emisiones

Canacol Energy ha anunciado su adherencia a “La Alianza del Sector de Gas Natural: Camino hacia la Carbono Neutralidad”

La “Conferencia de las Naciones Unidas acerca del Cambio Climático”, más conocida como COP26, es un espacio en el que se reúnen los líderes mundiales para plantear una hoja de ruta que permita hacer frente al calentamiento global mediante la búsqueda de un balance entre las necesidades energéticas mundiales que respaldan el crecimiento económico y social, y el impacto ambiental que se genera mediante su producción o generación.

En el marco de esta importante cumbre, el Gobierno colombiano ratificó una vez más su compromiso con esta causa estableciendo una ambiciosa meta de reducción de las emisiones de Gases Efecto Invernadero (GEI) en un 51% para 2030, además de convertirse en un país carbono neutral a 2050.

Para equilibrar el crecimiento económico, tanto global como colombiano, con la preservación del medio ambiente, en las próximas décadas las necesidades energéticas requerirán un importante crecimiento de las energías renovables



Para la conservación del planeta se requiere un importante crecimiento de las energías renovables y del el gas natural. / Fotos: Archivo Canacol.

y del combustible tradicional más limpio que existe: el gas natural.

Esto es fundamental, porque en la actualidad una de las mayores preocupaciones de la población es la de limitar el calentamiento global. En este sentido, el sector de

hidrocarburos, que históricamente ha proporcionado la energía para mover las economías, aportándoles desarrollo y calidad de vida, debe reinventarse una vez más para cumplir con sus objetivos de una manera social y ambien-

talmente amigable.

Una alianza que beneficia al país

Al considerar ese propósito, el Gobierno nacional lanzó el “Programa Nacional de Carbono Neutralidad”, una inicia-

tiva institucional que busca vincular a las empresas privadas en la hoja de ruta hacia la carbono neutralidad, todo esto, en un gran esfuerzo por reducir las emisiones GEI derivadas de los procesos de la empresas que se adhieran

a la iniciativa.

Para mayor exactitud, el programa es de carácter voluntario y pretende “dinamizar y fortalecer la gestión de las emisiones de Gases de Efecto Invernadero en las organizaciones públicas y privadas, además de resaltar sus acciones, con el propósito de aunar esfuerzos en la construcción de un crecimiento sostenible y bajo en carbono”, señala el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Por esta razón, y conscientes del rol fundamental que tendrá el gas natural en la transición energética nacional por ser una fuente de energía asequible, disponible y confiable, los miembros de la Asociación Colombiana de Gas Natural (Naturgas), asociación de la cual Canacol Energy es miembro, han formalizado la “Alianza del Sector de Gas Natural”, suscribiéndose a este importante programa nacional.

CANACOL ENERGY, COMO LÍDER EN LA PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL EN EL PAÍS ESTÁ COMPROMETIDA CON EL ABASTECIMIENTO DE LA CRECIENTE DEMANDA DE ENERGÍA.

EN BUSCA DE LA CARBONO NEUTRALIDAD

Con la “Alianza del Sector de Gas Natural”, las 28 compañías que forman parte de Naturgas buscan consolidar y fortalecer mejores prácticas corporativas y operacionales en pro de la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero, además de mitigar las emisiones producidas mediante compensación y conservación. El propósito no es otro que aportar a los compromisos del país de cara a la carbono neutralidad.

En este escenario, el gas natural es el llamado a ser protagonista por sus beneficios comparativos en materia de emisiones de dióxido de carbono y material particulado con respecto a los demás combustibles fósiles tradicionales.

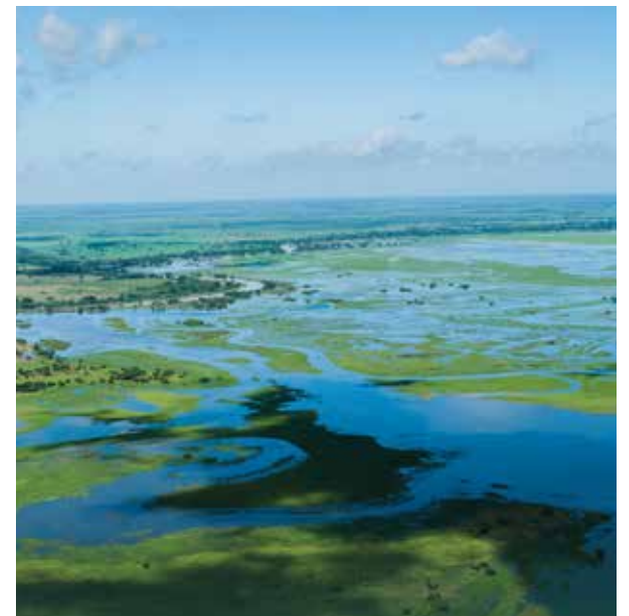
Sumado a lo anterior, el grueso de las fuentes de energía renovables no convencionales presenta una importante variabilidad, como por ejemplo las eólicas y solares. En ambos casos, y a pesar de que

las condiciones existentes sean las ideales para la generación de energía acudiendo a dichas fuentes, es imposible contar con sol o viento todo el tiempo, lo cual reduce considerablemente sus beneficios de cara a la sostenibilidad energética.

En ese sentido, la firmeza y confiabilidad del gas natural serán determinantes para hacer posible dicha transición y en la medida en que estas tecnologías se consoliden.

Por estas razones,

Canacol Energy, como líder en la producción de gas natural en el país (metano con un nivel de pureza superior al 97%, en su caso) respalda la “Alianza del Sector de Gas Natural” y está comprometida con el abastecimiento de la creciente demanda de energía en Colombia, al tiempo que reduce las emisiones de carbono, mejora la calidad del aire y desarrolla las condiciones para el crecimiento de la economía nacional y de los ciudadanos.



Con la “Alianza del Sector de Gas Natural”, las 28 compañías que forman parte de Naturgas buscan consolidar prácticas sostenibles.