

Consumo de gas propano crece a niveles del 5 % y su uso en movilidad lo impulsará

SEGÚN EL MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA, EN LOS ÚLTIMOS TRES AÑOS UNAS 60.000 FAMILIAS DEJARON DE COCINAR CON LEÑA PARA USAR ESTE ENERGÉTICO Y AVANZAN INICIATIVAS PARA IMPULSAR CONSUMO EN VEHÍCULOS Y EN LA INDUSTRIA.

Debido a las condiciones en materia de política pública, visibles en la facilitación de inversiones y en el proceso de transición energética, y tras avanzar un 5,7 por ciento el año pasado, la demanda de gas propano viene creciendo a un ritmo similar este año, y se prevé que su utilización aumente progresivamente.

Así lo señaló el Gobierno al precisar que en 2021 la demanda de gas licuado del petróleo o GLP, como se conoce técnicamente a este energético, se ha incrementado en un 5 por ciento, situación atribuida, entre otros factores, a la estrategia de movilidad sostenible que está avanzando en distintos lugares

del territorio colombiano. “El GLP ayudará a reducir emisiones de gases de efecto invernadero, material particulado, y la mejora sustancial en la calidad del aire”, dijo el presidente Iván Duque al intervenir en el Congreso Internacional del GLP-Clean Energy, que organizó la Asociación Colombiana del GLP (Gasnova).

Según el mandatario, la masificación de este energético en los sectores residencial, comercial e industrial contribuye a la transición energética, tema sobre el cual el ministro de Minas y Energía, Diego Mesa Puyo, aseguró que entre 2019 y lo que va de 2021 casi 60.000

familias dejaron de utilizar leña como fuente energética de cocción y migraron al GLP, que es uno de los combustibles más limpios que existen para este propósito.

El funcionario destacó que en diferentes departamentos han entrado en operación los sistemas de GLP, como es el caso de Amazonas, Caquetá y Nariño, entre otros. Por ejemplo, en el municipio de Mistrató, en Risaralda, la totalidad del casco urbano ya tiene el servicio público domiciliario de GLP por redes para todos sus habitantes.

Además, recientemente en Cartagena Terpel inauguró la primera estación que ofrece el servicio de GLP ve-

hicular (AutoGLP), combustible que está incluido en el Plan Energético Nacional.

Por su parte, Alejandro Martínez Villegas, presidente de Gasnova, señaló que este sector viene creciendo a buen ritmo sobre la base de tres pilares muy claros: decisiones de política y regulación, que demostraron ser acertadas en cuanto a la

atracción de nuevos capitales, con el crecimiento y formalización del mercado; en segundo lugar, una suficiente oferta nacional y precios estables que ayudaron en materia de competitividad

para hacer crecer la cobertura. “El GLP hace parte de la transición energética, está incluido en el Plan Energético Nacional. Nos va a ayudar a seguir teniendo una matriz que sea más limpia y que, además, reduzca en el sector de transporte las emisiones de CO₂ y, sobre todo, el material particulado, que es de gran interés para las principales ciudades del país”, puntualizó el ministro Diego Mesa.



Círculo de Suboficiales
de las Fuerzas Militares

El Círculo de Suboficiales de las Fuerzas Militares convoca a los interesados a participar en las invitaciones públicas No. **CSFFMM-0018-2021**. Para mayor información consultar los Pliegos de condiciones en el siguiente enlace:

<https://www.circulodesuboficiales.com.co/Contratacion.aspx>

