

lunes 01 de marzo de 2021 - 12:00 AM

A 280.104 hogares de Santander les aumentarán el precio de gas licuado



Suministrado / VANGUARDIA

Escuchar este artículo ▶



El insólito aumento de 30% en el valor del gas licuado de **petróleo** (propano y butano) o GLP, en el interior del país se sentirá en el bolsillo de los santandereanos; al igual que los distribuidores asociados en Gasnova.

"El incremento de los precios de venta a los usuarios finales de GLP se debe al aumento de los precios internacionales del propano y butano Mont Belvieu en Estados Unidos", explicó Alejandro Martínez, presidente de Gasnova.

En Colombia, 12 millones de hogares de 1.050 municipios hacen uso del gas propano, advirtió Gasnova. Santander representa el 5% y tiene una cobertura de 280.104 hogares. Es el séptimo departamento del país en consumo.

El 71% de las ventas totales de este servicio corresponde al sector residencial (17% industrial, 7% comercial, 5% otros). "El 22% de las familias en Colombia utilizan este energético para cocción de alimentos, siendo el segundo combustible más utilizado del país", afirmó Martínez Villegas.

Algunos aspectos que impulsaron este incremento desde diciembre de 2020 fueron la demanda en Estados Unidos por invierno atípico, los problemas logísticos (fletes) en Costa del Golfo y Canal de Panamá, y al aumento del precio del crudo por recorte en producción.

Martínez indicó que si este incremento se sostiene en el tiempo, afectaría a los usuarios más pobres del país y las proyecciones de crecimiento del sector.

Potencial de crecimiento

Entre las políticas gubernamentales en materia energética, el Gobierno Nacional busca fortalecer la transición hacia energías más limpias desde el Plan Nacional de Desarrollo (2018-2022) y el Plan Energético Nacional (2020-2050), donde el GLP fue definido por el **Ministerio** de Minas como un "combustible de cero y bajas emisiones", y por la UPME como "combustible para la transición energética".

Además del uso residencial como energético para la cocción de alimentos, se impulsarán este año nuevos usos: como la sustitución de leña por GLP y el uso como combustible vehicular y náutico.

Dada la proyección de disminución en la oferta por parte de **Ecopetrol**, existe la posibilidad de que se incrementen las importaciones de GLP. "Se están realizando las inversiones que permitan aumentar la capacidad de importación", puntualizó el líder gremial.

El insólito aumento de 30% en el valor del gas licuado de **petróleo** (propano y butano) o GLP, en el interior del país se sentirá en el bolsillo de los santandereanos; al igual que los distribuidores asociados en Gasnova.

"El incremento de los precios de venta a los usuarios finales de GLP se debe al aumento de los precios internacionales del propano y butano Mont Belvieu en Estados Unidos", explicó Alejandro Martínez, presidente de Gasnova.

En Colombia, 12 millones de hogares de 1.050 municipios hacen uso del gas propano, advirtió Gasnova. Santander representa el 5% y tiene una cobertura de 280.104 hogares. Es el séptimo departamento del país en consumo.

El 71% de las ventas totales de este servicio público domiciliario corresponden al sector residencial (17% industrial, 7% comercial, 5% otros). "El 22% de las familias en Colombia utilizan este energético para cocción de alimentos, siendo el segundo combustible más utilizado del país", afirmó Martínez Villegas.

Algunos aspectos que impulsaron este incremento desde diciembre de 2020 fueron la demanda en Estados Unidos por invierno atípico, los problemas logísticos (fletes) en Costa del Golfo y Canal de Panamá, y al aumento del precio del crudo por recorte en producción.

Martínez indicó que si este incremento se sostiene en el tiempo, afectaría a los usuarios más pobres del país y las proyecciones de crecimiento del sector.

Potencial de crecimiento

Entre las políticas gubernamentales en materia energética, el Gobierno Nacional busca fortalecer la transición hacia energías más limpias desde el Plan Nacional de Desarrollo (2018-2022) y el Plan Energético Nacional (2020-2050), donde el GLP fue definido por el **Ministerio** de Minas como un "combustible de cero y bajas emisiones", y por la UPME como "combustible para la transición energética".

Además del uso residencial como energético para la cocción de alimentos, se impulsarán este año nuevos usos: como la sustitución de leña por GLP y el uso como combustible vehicular y náutico.

Dada la proyección de disminución en la oferta por parte de **Ecopetrol**, existe la posibilidad de que se incrementen las importaciones de GLP. "Se están realizando las inversiones que permitan aumentar la capacidad de importación", puntualizó el líder gremial.

dato

En 2020, las ventas de GLP crecieron un 6,6% comparado con 2019, y el promedio de crecimiento de los últimos 5 años del sector es del 3,1%.

Elija a Vanguardia como su fuente de información preferida en Google Noticias aquí.

Publicado por Luisa Fernanda Ruiz Villamizar

Etiquetas gas Gas natural Gas propano

Vanguardia TV

Alías 'Muelas' fue uno de los presuntos delincuentes a los que les quemaron la moto en Floridablanca

Galería: Así fue la despedida de Jorge Oñate en Valledupar

Reporte de noticias: le contamos cómo arrancó la alternancia en colegios de Bucaramanga

»Vanguardia XA PYMES

- Ranking de noticias
- + Recientes sección | + Vistas sección
 - 1 A 280.104 hogares de Santander les aumentarán el precio de gas licuado
 - 2 Así fue la producción de cacao en Santander durante el 2020
 - 3 Sector hotelero de Bucaramanga pide reducciones en el pago de impuestos
 - 4 Papel de hoja de piña, la iniciativa de Lebrija galardonada por MinCiencia
 - 5 En enero, Bucaramanga tuvo 84.000 desempleados, según el Dane