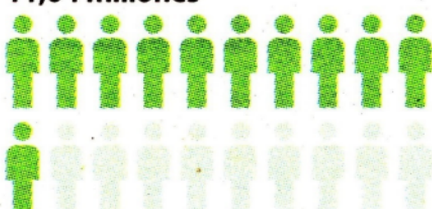


COBERTURA DEL GAS NATURAL



- Aún hay **1,6 millones de hogares** que cocinan con leña
- Hoy, **763 municipios** son energizados con gas natural, que tienen cobertura de 83%

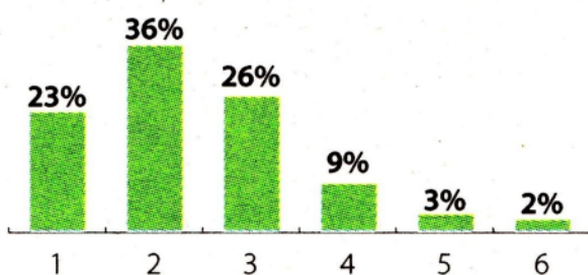
Suscriptores de gas natural
11,04 millones



Hogares que consumen GLP
3,59 millones



Número de usuarios
residenciales de gas
natural por estrato



F. Fuente: Naturgas / Gráfico: LR-AL

ENERGÍA. LA PRIORIDAD ES INVERTIR EN EXPLORACIÓN LOCAL

Naturgas propuso hacer un plan de seguridad energética

BOGOTÁ

Aún hay cerca de 1,6 millones de hogares que cocinan con combustibles ineficientes y altamente contaminantes, como la leña, según *Naturgas*. Esto conduce a un deterioro en la calidad de vida, así como lleva a afectaciones en la salud y a ampliar la brecha de género.

Con este panorama, la presidenta de *Naturgas*, **Luz Stella Murgas**, aseguró que se debe construir un plan integral de seguridad energética, que priorice y agilice las inversiones en exploración y producción, “pero que también tenga en cuenta alternativas de suministros de gas externas, sin depender de ellas, porque eso nos va a permitir garantizar confiabilidad y seguridad”.

El gremio también lanzará, el próximo año, una estrategia de ampliación del servicio a hogares en condición de pobreza, para cubrir tanto a los hogares que están en el perímetro de red, como llevar soluciones energéticas a zonas rurales donde no se puede llegar con el servicio de

gas natural, haciendo uso del biogas y el biometano.

La conexión interna de gas es una de las barreras, dado que el costo en estratos 1 y 2 es cercano a \$2 millones, por lo que el gremio propone que el Gobierno financie estas conexiones. “Lo que hemos planteado es que el Gobierno, a través de recursos como el Fondo Especial Cuota de Fomento, pueda financiar 100% de la conexión interna”, dijo la líder gremial.

En cuanto a la opción que está evaluando *Ecopetrol* de importar gas desde Venezuela, **Murgas** indicó que hay que habilitar todas las opciones que sean viables desde el punto de vista jurídico, económico y operativo, con el fin de garantizar la seguridad y confiabilidad del servicio.

Eso sí, aclaró que la prioridad tiene que ser invertir en la exploración y producción local. “Si no tuviésemos recursos naturales, otra sería la historia, pero lo cierto es que habilitar esta fuente de suministro tiene que ser sin depender de ellas, porque como lo hemos ratificado tenemos un potencial de reservas y tenemos que concentrar los esfuerzos en desarrollarlos para garantizar la seguridad en el largo plazo y ser autosuficientes, siempre sin depender, eso es lo más importante”.

Y agregó que “el gas más barato es el que se produce en Colombia, porque el gas que provenga de otros países va a estar impactado por costos de oportunidad del mercado internacional y por las contingencias, prioridades y necesidades internas de cada país”.

Sobre las inversiones que se necesitan para garantizar la autosuficiencia, **Murgas** señaló que están mayoritariamente costa afuera, dado que ahí se concentra el mayor potencial, pero probablemente van a estar dando las primeras moléculas de gas a partir de 2027.



Luz Stella Murgas
Presidente
de Naturgas

“Lo que hemos planteado es que el Gobierno, a través de recursos como el Fondo Especial Cuota de Fomento, pueda financiar 100% de la conexión interna”.

1,6

MILLONES DE HOGARES AÚN COCINAN CON COMBUSTIBLES INEFICIENTES Y ALTAMENTE CONTAMINANTES, COMO LA LEÑA.

Síganos en:

larepublica.co

Para saber más sobre la discusión de la reforma a la salud en Cámara.



CAROLINA SALAZAR SIERRA
csalazar@larepublica.com.co