



Más de 25.000 nuevos usuarios contarán con este servicio, sin tener conexiones de red. Con la meta de aumentar el número de usuarios de gas natural en el país y, especialmente de llevar este recurso a las poblaciones que no cuentan con la infraestructura para trasladarlo, el Gobierno Nacional hará un mayor énfasis en el proceso de gasoductos virtuales que, con base en cifras proporcionadas por Naturgas, solo a septiembre del 2011 atendían un total de 211.188 consumidores en 49 municipios. Se trata de un sistema que utiliza carrotanques que transportan el hidrocarburo comprimido hasta las estaciones ubicadas en diferentes puntos de una región, en donde luego se distribuye a las viviendas y establecimientos comerciales, por medio de las redes habituales. Cada uno de estos módulos tiene en promedio una capacidad de almacenamiento de 1.500 metros cúbicos, que abastecen el suministro de aproximadamente 100 hogares, las cuales tienen un consumo promedio de 15 metros cúbicos mensuales.

### HABLAN LAS EMPRESAS

Este tipo de gasoductos, que combinan las últimas tecnologías de compresión y descompresión, hoy incentivan a varias empresas del sector a inyectar importantes capitales para llegar a un número poblacional mucho más alto y con ganas de recibir el servicio.

Por ejemplo, Surtigas tiene proyectado invertir un total de 45 mil millones de pesos en lo que resta del año, para alcanzar las 40 mil conexiones de gas, de las que el 40 por ciento corresponden a gasoductos virtuales, para lo cual se destinarán recursos por 16 mil millones de pesos.

Con estos dineros se espera llegar a 13 poblaciones en los departamentos de Bolívar, Córdoba y Antioquia, en su mayoría de grupos socio económicos uno y dos, o a 25 mil nuevos usuarios.

“Sin duda es una tecnología que beneficia a muchas personas que anhelaban contar con este servicio, en esas regiones de difícil condición topográfica”, dice Magín Ortega, gerente general de Surtigas, quien agrega que hoy atienden a siete municipios, pero la meta es llegar a 20, a

finales de año.

Y Gas Natural Fenosa Colombia, por otro lado, le suministra el hidrocarburo al municipio El Rosal y la Calera, en los que atiende alrededor de 1.000 hogares, en cada uno; aunque para los próximos meses espera extender la cobertura a otros 1.000 clientes en la Calera.

## MÁS APOYO AL PROGRAMA

Debido al compromiso que tiene el Gobierno Nacional de conectar cada vez más gente al servicio de gas natural, el presidente de Promigas, Antonio Celia, considera importante “seguir apoyando los gasoductos virtuales, sobre todo en aquellos lugares remotos del país”.

Otra empresa que viene impulsando este programa es Gases de Occidente, que actualmente atiende a 35 mil clientes en Buenaventura con este sistema.

“Para este año esperamos llevar gas, por este medio, al municipio Calima el Darién (Valle del Cauca) y a Yotoco y Restrepo”, dijo José Darío Martínez, gerente Técnico de Gases de Occidente.

Fuente: portafolio.com