

# El alza de la gasolina dispara conversiones de carros a gas

Según datos de Vanti, en los últimos cuatro meses el crecimiento es del 268% y sólo en agosto hubo 1.466 cambios. Para un taxi el ahorro mensual puede ser de \$760.000.

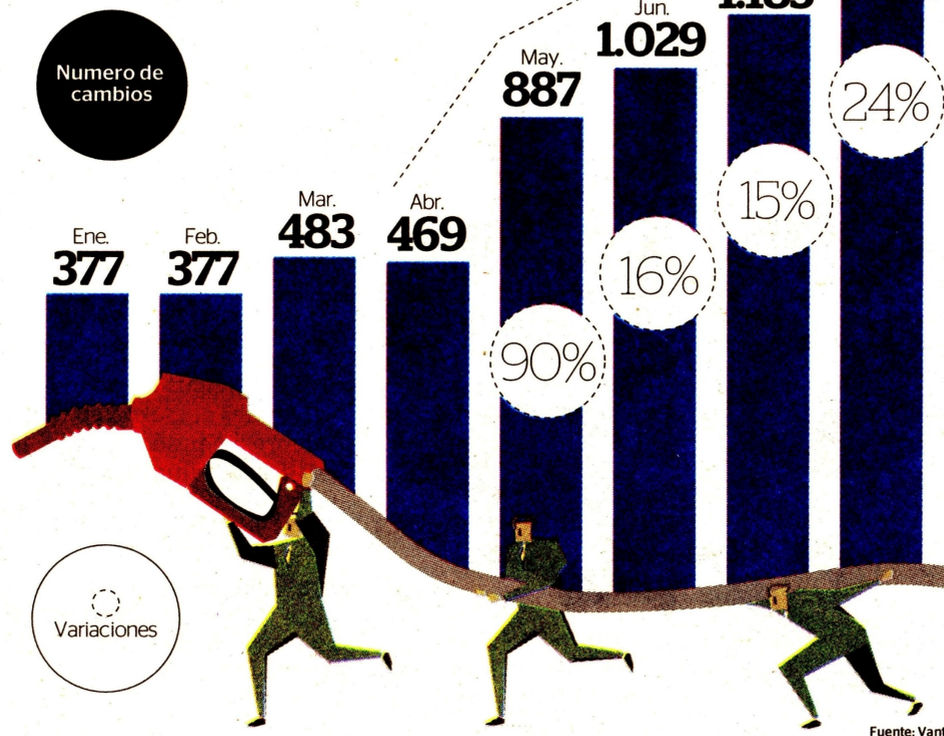
**EN MEDIO** de la política de Gobierno de incrementar los precios de la gasolina, las conversiones de vehículos a gas natural se han disparado. De acuerdo con un análisis de Vanti, en 2023 se han realizado 6.273 instalaciones frente a 3.598 que hubo durante 2022. Adicionalmente, Vanti representa 60% de las conversiones totales que se hacen en el país.

Según los datos de Naturgas, entre enero y julio, la cifra de conversiones alcanzaba 10.304, lo que representaba un crecimiento de 31% frente a lo visto durante 2022. Esto representa un alza de 268% entre los periodos, según la compañía.

Además, esta dinámica se ha presentado con especial fuerza en los últimos cuatro meses, por cuenta de las subidas de \$600 mensuales en el galón de este combustible.

Vanti informó que esta tendencia se ha visto con especial fuerza en Cundinamarca, Boyacá, Santander y el Sur del Cesar, donde en los últimos meses se ha escalado de forma importante el número de vehículos que

## CONVERSIONES A GNV EN LA ZONA DE INFLUENCIA DE VANTI



# 94%

**DEL MATERIAL** particulado ultrafino se reduce con el uso de vehículos que usan gas natural vehicular como su principal energético. De igual forma, el monóxido de carbono generado se reduce en 27%, mientras que el dióxido de carbono se disminuye en un 34%.

hacen cambio para usar gas natural vehicular.

Solo en agosto se presentaron 1.466 conversiones de vehículos a gas natural vehicular en la zona de influencia de la compañía.

De acuerdo con esta empresa, este diferencial en precios ha hecho que el gas gane competitividad, puesto que la gasolina ha subido 56%, con lo que el gas natural significa un ahorro de \$8.130 por galón.

Para un taxi, la compañía estima que el ahorro puede llegar a significar \$760.000 de sus costos por el tanque con este combustible.

Gracias a esto, las conversiones de taxis representan cerca de 35% del total.

Vanti señaló que ha implementado para el desarrollo de nuevos modelos de vehículos 0 kilómetros que mantienen la garantía de fábrica al realizar la instalación del sistema de gas natural vehicular, así como el fortalecimiento de las alianzas comerciales con las principales empresas del segmento de taxis.

Todos estos resultados se dan en el marco de la creación de Fondo de Con-

versiones, conformado por Ecopetrol, TGI y Vanti, te tiene como finalidad facilitar al cliente final el acceso al producto mediante el otorgamiento de incentivos que reducen el valor final de la instalación del vehículo. Actualmente estos incentivos llegan a cubrir hasta el 75% del valor promedio de una instalación.

En Colombia se estima que actualmente más de 180.000 vehículos que operan con gas natural vehicular, de los cuales en Bogotá hay 63.000; en Bucaramanga hay 7.000; y Tunja hay 3.170. De estas, cerca de 30% corresponden a vehículos de servicio público.

### VENTAJAS

“El gas natural vehicular es un energético que puede incidir positivamente en la transformación del sector transporte y contribuir en su descarbonización”, afirmó Luz Stella Murgas, presidente de Naturgas.

Precisamente, este es otro de los principales puntos que se tienen en cuenta cuando se habla del gas natural.

Un estudio de Idae Ingeniería encontró que el uso del gas natural vehicular reduce en 27% las emisiones de monóxido de carbono (CO), en 94% el material particulado ultrafino (PM2.5) y en 34% el dióxido de carbono (CO2) en comparación con el uso de gasolina.

Es de esta manera que estas compañías llaman a los usuarios a analizar la posibilidad de hacer la conversión a este sistema para generar ahorros, así como contribuir a la descarbonización. ☑