



Scania

El vehículo tiene capacidad de 1.050 litros de gas comprimido, mientras que su motor es de 9,3 litros y 320 caballos de fuerza.

## Primer bus a gas natural de Scania ahorra 40% en costos

BOGOTÁ

Scania Colombia lanzó el bus intermunicipal K320 IB 4x2 propulsado a gas natural que se adapta a recorridos de corta, media y larga distancia, en línea con la ampliación de su portafolio de productos Green Efficiency.

Con este vehículo, la empresa indica que se reduce 40% el costo operativo, garantizando así un ahorro para los usuarios y contribuyendo en sistemas de transporte más sustentables.

El bus intermunicipal cuenta con una capacidad de 1.050 litros de gas natural comprimido, para garantizar una mayor autonomía en operaciones en el territorio nacional. Además, se puede abastecer de combustible en cualquier estación de servicio que suministre gas en Colombia. Su motor es de 9,3 litros y 320 caballos de fuerza.

“En Scania continuamos ampliando nuestro portafolio de productos, lideramos el cambio a través de soluciones sustentables y tecnología eficiente que reduce los costos operativos, haciendo uso del desarrollo tecnológico que nos caracteriza”, señala **Juan Carlos Ocampo**, gerente general de Scania Colombia, respecto al reciente lanzamiento. El gas natural ya se ha utilizado en Colombia para vehículos de carga y transporte de pasajeros, y Scania ha estado a la vanguardia de estos desarrollos, según explicó el gerente comercial de Scania Colombia, **Efraín Ospina**.

**JULIANA ARENALES**

@julianavalentina

# 1.050

**LITROS DE GAS NATURAL ES LA CAPACIDAD DEL NUEVO BUS INTERMUNICIPAL K320 IB 4X2 PARA GARANTIZAR AUTONOMÍA.**