

## Empresas

## Carga para vehículos eléctricos y a gas natural, la siguiente apuesta de Shell en Colombia

En el mediano plazo, la meta de Shell es contar con 250 estaciones de servicio en Bogotá, Medellín, Cali, Tunja y Pereira.

11/2/2022



Shell espera abrir 25 estaciones de servicio durante el 2022. - Foto: Foto: Shell

Shell regresó al mercado de combustibles en Colombia a través de Biomax, que tiene la licencia de la marca. En la ciudad de Bogotá ya cuenta con sus primeras tres estaciones de servicio en los barrios Colina, Iberia y San Sebastián, de las 25 que espera abrir durante el 2022.

Para comienzos de 2023, Shell pondrá en marcha su programa de fidelización con el fin de profundizar aún más el servicio hacia los clientes, ya que este año el foco será consolidar su red de estaciones de servicio. Y en cinco u ocho años, la compañía espera estar presente en el país con 250 estaciones de servicio que estarán ubicadas, además de Bogotá, en ciudades como Medellín, Cali, Tunja y Pereira.

"Queremos presentar una nueva tecnología de combustibles que, de la mano de Shell, traemos a Colombia. Además de una oferta de servicio que permita que la experiencia del consumidor en una estación de servicio Shell sea diferente a todo lo que se ha visto en los últimos años en Colombia. Esta es [una oportunidad para abrir un capítulo nuevo en el mercado de los combustibles en Colombia](#)", aseguró Jorge Galeano, gerente de combustibles de Shell.



Shell espera contar con 250 estaciones de servicio en Bogotá, Medellín, Cali, Tunja y Pereira. Foto: Shell - Foto: Foto: Shell

En sus estaciones de servicio, la compañía ofrecerá Shell Súper, una gasolina corriente con un poder de activación mayor al que tienen las tradicionales en Colombia. Además de Shell V-Power, la gasolina premium de más alto rendimiento, que está diseñada para proteger el motor contra el desgaste y la corrosión, y eliminar la suciedad existente en partes vitales. También brindará diésel corriente y diésel V-Power, que al igual que la gasolina tiene mayor capacidad.

"Vamos a tener un servicio muy cercano, muy genuino y muy profesional en la isla, que sumando a un portafolio de productos de última tecnología y con combustibles creados y desarrollados por Ferrari nos permiten garantizar que le vamos a entregar el mejor producto a los consumidores", afirmó Jorge Galeano.



Incorporación de vehículos pesados a gas natural incrementó un 64 % en 2021

Pero los planes de Shell en Colombia van más allá de la gasolina y el diésel. Carga para vehículos eléctricos y el gas natural vehicular "está en nuestra estrategia a largo plazo", aseguró Ana Duque, presidenta de Shell en Colombia. "Lo tenemos en varios países y esperamos que Colombia se sume a esta red de estaciones de servicio que ofrece soluciones integrales a los consumidores".

## ¿Cómo van las operaciones en el offshore?

Además del mercado de combustibles, Shell está presente en Colombia con la exploración de hidrocarburos en el Mar Caribe. Para este año, la compañía planea la perforación de un pozo delimitador, con su socio [Ecopetrol](#), en el bloque COL-5, que tomará 160 días aproximadamente y a través del cual se busca establecer la cantidad y calidad de los reservas de gas natural en esta zona del país.

Si todas las condiciones se dan, la presidenta de Shell en Colombia, Ana Duque, aseguró que en el 2028 o 2029 se espera llevar este gas a todos los hogares colombianos. Aunque, dependiendo de los resultados de la perforación del pozo delimitador, el cronograma podría moverse.



En 2028 o 2029 el gas natural offshore podría llegar a los hogares colombianos. - Foto: Foto: Shell

Shell usará **gasoductos submarinos que "son de la mayor innovación"** para sacar el gas natural de las profundidades del mar y llevarlo a tierra firme en la región Caribe, desde donde se inyectará a la red de gasoductos del país.

"Nosotros hemos tenido una buena experiencia trabajando con el Gobierno colombiano. Actualmente, tenemos muchas agendas en común tratando de hacer que el gas natural sea competitivo para que pueda llegar a los hogares y las industrias, de manera confiable y competitiva, desde el punto de vista económico. Las señales y la apertura del gobierno para seguir trabajando han sido clave en la decisión de inversión de Shell en el país", afirmó Ana Duque.



Petro y su política antipetróleo podrían desatar pleito legal, dijo presidente de [Ecopetrol](#)

En cuanto a las operaciones con Noble Energy en el bloque COL-3, la presidenta de Shell en Colombia aseguró que aún se está evaluando cuándo se haría la perforación del pozo exploratorio. "Estamos revisando algunos temas. Ahora nos decidimos concentrar en los bloques de COL-5, Fuerte Sur y Purple Angel, sobre todo porque creemos que el gas es necesario e importante para la atención energética y [Colombia necesita adicionar reservas de gas](#)", agregó.



Shell

Gasolina

Vehículos eléctricos



Convierta a Semana en su fuente de noticias aquí