

El GLP ofrece un futuro promisorio en Colombia

Como combustible de transición, es sin duda un pasaporte hacia energías más limpias.

Colombia es un mercado atractivo para el gas licuado del petróleo GLP, por la ampliación de su uso como combustible para los vehículos (AutoGLP) y motores náuticos (NautiGLP); así como para la generación de energía eléctrica y la cocción de alimentos.

De acuerdo con Alejandro Martínez Villegas, presidente de la Asociación Colombiana del GLP (Gasnova), la Ley 2128 de 2021, que defiende la diversificación de la canasta ener-

gética, generará impactos positivos en el medioambiente, el bienestar de la población y el acceso a un servicio público de calidad.

Entre estos están exenciones a la restricción vehicular (pico y placa), cuota mínima del 30% de vehículos nuevos a gas para el transporte público, automotor de carga y servicio especial, menor tarifa de impuesto sobre vehículos y exención del certificado de emisiones por 10 años.

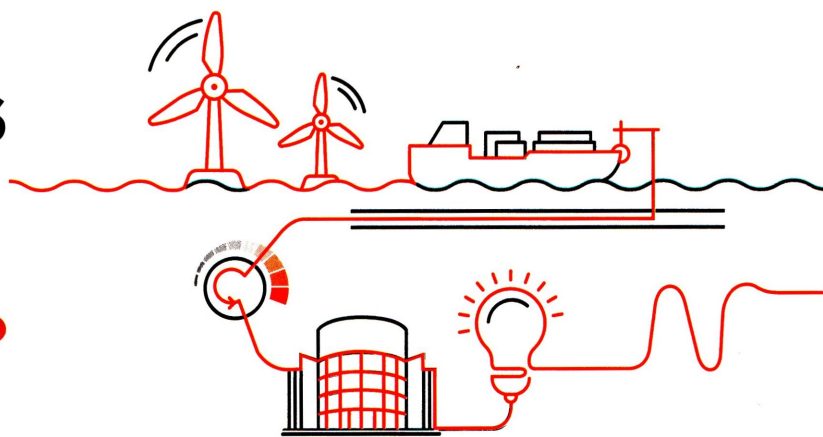
"Otra ventaja del GLP para uso vehicular o náutico es que se transporta fácilmente a cualquier región,

ya sea por mar, ferrocarril, ducto o carretera", anota Martínez.

Igualmente, "la norma plantea la sustitución del diésel por gas en la generación de energía eléctrica en zonas no interconectadas y asegura la entrega de subsidios al consumo de GLP distribuido por cilindros", advierte el senador Miguel Ángel Barreto Castillo.

En términos generales, la inclusión creciente de los gases combustibles en la canasta energética permitirá avanzar en forma confiable hacia las energías renovables, haciendo la matriz cada vez más limpia.

**CONVIRTIÉNDONOS
EN LO QUE
HACEMOS
MEJOR.**



En vísperas de la próxima revolución eléctrica, elegimos convertirnos en lo que mejor sabemos hacer. Conectamos parques eólicos y solares, construimos las líneas de energía submarinas y terrestres del mañana, amplificamos el uso de la electricidad en la vida cotidiana y su digitalización.

Para el 2030, el mundo necesitará electricidad sostenible, renovable, descarbonizada, gestionada digitalmente y optimizada, para mayor beneficio de las poblaciones y respetando al medio ambiente. Esta nueva revolución eléctrica requiere cables y sistemas de nueva generación capaces de soportar flujos masivos: nosotros los abasteceremos.

Somos los pioneros de la electrificación del futuro. Somos Nexans.