

Clean Energy ofrecerá GNC libre de carbono en todas sus gasolineras para el año 2025

Clean Energy Fuels Corp. se ha fijado el objetivo de ofrecer gas natural renovable sin carbono (GNC) en todas sus estaciones de servicio para el año 2025, ha revelado en su Informe de Sostenibilidad Corporativa.

Al completar la transición en exclusiva a Redeem para el año 2025, logrando una reducción en la emisión de carbono, Clean Energy argumenta que se distanciaría de otros combustibles alternativos, incluyendo los vehículos eléctricos, de los que no se espera que alcancen esa meta hasta el año 2045.

En 2014, el primer año completo en que estuvo disponible, Clean Energy entregó más de 20 millones de galones de Canje a sus estaciones, lo que representó el 7% de su mezcla total de combustibles. El año pasado, entregaron 110 millones de galones de RNG, lo que representa el 53% del RNG entregado en el mercado actual.

"Esto demuestra un crecimiento significativo en la demanda por parte de nuestros clientes, ya que ven el cambio a GNC como una forma económica y fácil de alcanzar sus propios retos en materia de sostenibilidad", dijo Andrew J. Littlefair, presidente y CEO de Clean Energy. "La propia visión corporativa de Clean Energy está directamente ligada a la reducción del impacto de las emisiones nocivas del sector del transporte y, como tal, nos hemos comprometido a ofrecer a todos nuestros clientes un servicio Redeem de emisiones libre de carbono para el año 2025".

El proveedor líder de gas natural para la industria del transporte, Clean Energy, en su Informe de Sostenibilidad Corporativa 2017, delineó un enfoque basado en tres pilares para expandir su cartera de Redeem GNC a energía 100% renovable: ofrecer combustible cero en emisiones de carbono, ofrecer Redeem gas natural renovable en todas las estaciones de servicio y reducir su huella de carbono en un 25%.