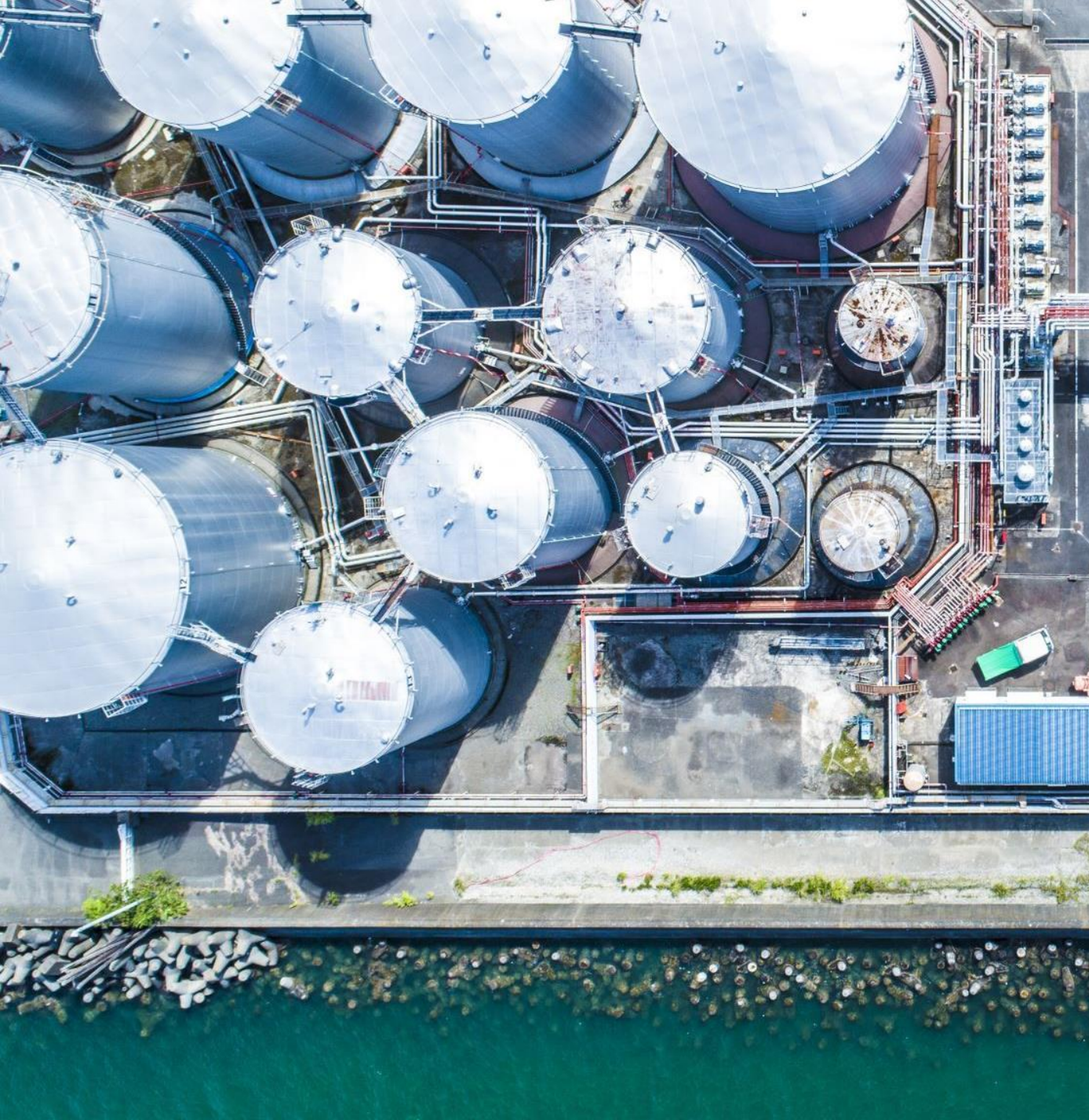


# Proposición de valor



# ¿QUÉ PROBLEMA RESOLVEMOS?

- Lo que nuestra empresa haría, que todavía no se ha llevado a cabo, sería crear una planta de licuefacción para después emplear este biogas líquido para combustibles en camiones.



LICAM  
GREEN INNOVATIONS

# ¿QUÉ PROBLEMA RESOLVEMOS?

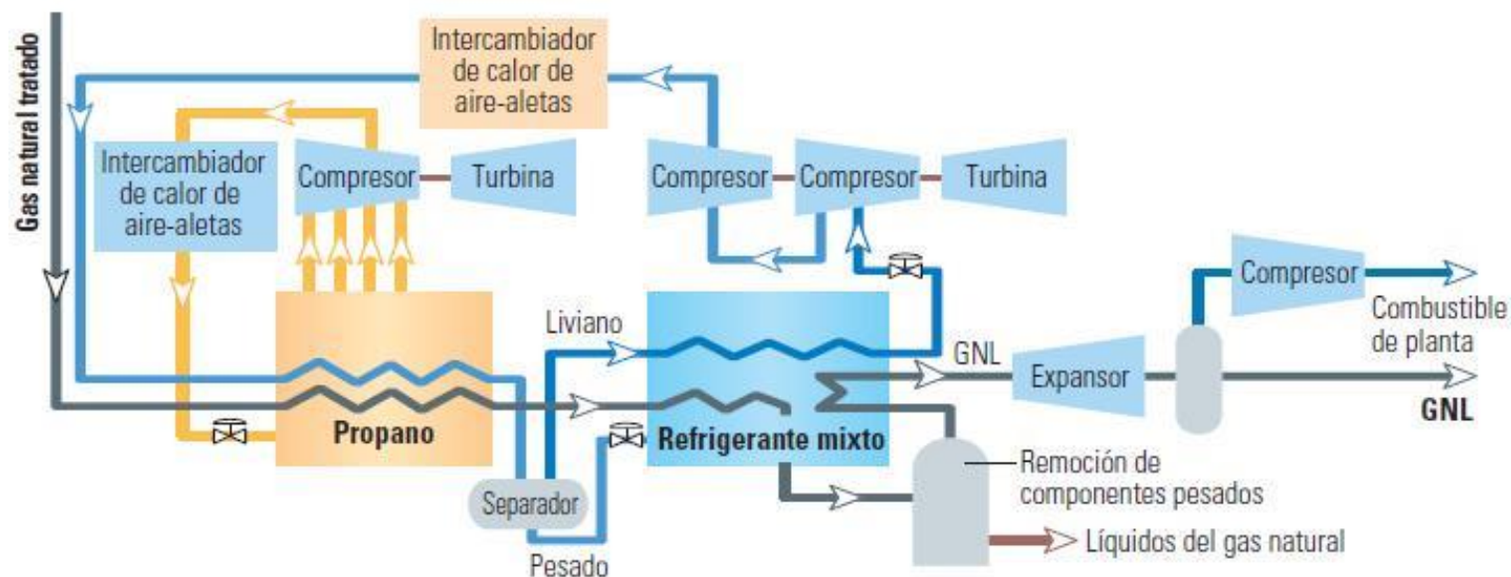
- El camión igualmente emitirá dióxido de carbono, pero habremos prevenido la anterior emisión de metano, gas mucho más nocivo y tóxico para la atmósfera. **Además, reduciría un 50% de costes.**

# ¿QUÉ PROBLEMA RESOLVEMOS?

Nuestra empresa lo que favorece de alguna forma, es la **reducción de emisión de gases tóxicos a la atmosfera**, como lo es el metano, ayudando así a la preservación de nuestro planeta.

Lo que hacemos también es transformar ese metano en grandes cantidades en biocombustible para camiones. Allí disminuimos en gran parte el hecho de utilizar motores de gran emisión de contaminantes.

**Lo que hacemos es mejorar el bienestar social.**



## PLANTEAMIENTO PRÁCTICO DEL PROBLEMA:

- Sabemos que se está implementando la idea de comprar coches eléctricos para justamente esta causa, pero **los camiones industriales no son viables en forma eléctrica**, puesto que se necesitaría un motor eléctrico muy potente para hacer funcionar el camión, además del alto costo que implican estos. Como consecuencia **la mayoría de los camioneros y sus respectivos superiores utilizan el combustible**, más sucio pero también más barato, no por ignorancia (pues sabemos lo que ocurre), sino por comodidad.



# ¿QUÉ NOS HACE DIFERENTES?

Pioneras en **transformar** gas muy contaminante como lo es **el metano en biocombustible y energía renovable**. Primeras en llevar a cabo aquello que tanto se ha hablado y nadie lo vio factible.

Ofrecemos un **proceso eficiente para el medioambiente y la sociedad**, porque como consecuencia de esto se reduce la contaminación y con ello los problemas que trae a las zonas habitadas de todo el planeta.