



## El grupo CMC Cerezuela

Más de 35 años de experiencia en el diseño y la fabricación de vehículos cisterna, contenedores, vagones y depósitos para el almacenamiento, transporte y distribución de gases licuados a presión o criogénicos.



**CONSTRUCCIONES  
METÁLICAS CEREZUELA SL**

Pol. Industrial del Alba  
Av. Vila del Comú, Pla A-9  
P.O. Box 192  
43480 Vila-seca · Tarragona · SPAIN

T. +34 977 395 660  
info@cmccerezuela.com

[www.cmccerezuela.eu](http://www.cmccerezuela.eu)



¡Escanéame!



Grupo CMC  
Experiencia e innovación  
para la cadena logística de gases







## Vehículos cisterna, equipos y soluciones para la logística de GLP, NH3, GNC y CGH2



### Semirremolques, remolques, autocisternas y contenedores TPED

Autocisternas, semirremolques y remolques, con diversas configuraciones de ejes, y contenedores multimodales de 20'-30'-40' pies, para el transporte y distribución de gases licuados a presión (GLP-NH3) homologados para el transporte por carretera, el transporte marítimo y el transporte ferroviario (ADR-IMDG-RID).



Diseños optimizados con la reglamentación de masas y dimensiones de cada país para garantizar el vehículo más estable, con la menor altura de trabajo y la mayor capacidad de carga del mercado. Equipados con tuberías de carga y descarga con bomba, medidor y manguera, con amplias opciones de sistemas de control, seguridad, accesorios y modelos de camión.



### Tube trailer TPED – PED

Semirremolques tube trailer con longitudes de 20'-30'-40' pies para el transporte de gases comprimidos (GNC-CGH2)



Homologados para el transporte por carretera, transporte marítimo y transporte ferroviario (ADR-IMDG-RID) y con homologación PED para uso como depósito estático.

### Depósitos estáticos PED

Depósitos estáticos para almacenamiento de gases licuados a presión (GLP-NH3) con diferentes tipos de volumen, aéreos o enterrados, verticales u horizontales, y equipados con tuberías de carga, descarga y control. Homologados según la Directiva Europea 2010/35/CE.



## Vehículos cisterna, equipos y soluciones para la logística de GNL, BIOGNL, LIN, LOX, LAR y CO2



### Semirremolques, remolques, autocisternas y contenedores TPED

Autocisternas, semirremolques y remolques, con diversas configuraciones de ejes, y contenedores multimodales de 20'-30'-40' pies, para el transporte y distribución de gases criogénicos, homologados para el transporte por carretera, el transporte marítimo y el transporte ferroviario (ADR-IMDG-RID).



Con depósitos criogénicos de doble pared y aislamiento térmico (vacío + MLI). Nuestra tecnología "low boil off" de alta calidad y durabilidad, garantiza las mínimas pérdidas de frío en el producto transportado y permite cubrir mayores distancias de transporte.



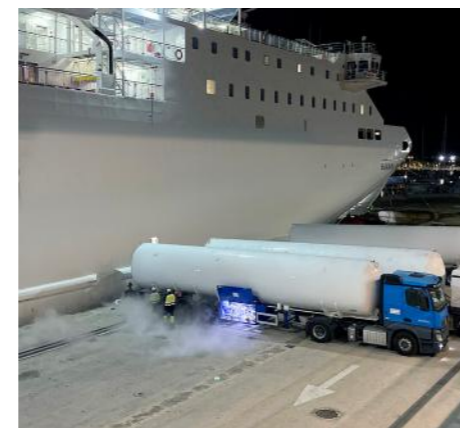
Diseños optimizados con la reglamentación de masas y dimensiones de cada país para garantizar el vehículo más estable, con la menor altura de trabajo y la mayor capacidad de carga del mercado. Equipados con tuberías de carga y descarga con vaporizados, bomba, medidor y manguera, y con amplias opciones de sistemas de control, seguridad, accesorios y modelos de camión.

### Depósitos estáticos PED

Depósitos estáticos para almacenamiento de gases criogénicos con diferentes tipos de volumen, verticales u horizontales, y homologados según la Directiva Europea 2010/35/CE.

### Sistemas Bunkering GNL

Equipos y sistemas para realizar operaciones de Bunkering GNL en modalidades Truck to Ship y Multi Truck to Ship, con la mayor velocidad de descarga del mercado.



## La ingeniería que da forma a tus proyectos de almacenamiento, transporte y distribución Small Scale Gas

### Soluciones para H2, GNL, GLP, CO2, biogases, amoníaco y gases del aire

CIDIC es la ingeniería del grupo CMC que ofrece servicios para dar soluciones relacionadas con la gestión, manipulación, transporte, almacenaje y suministro de cualquier tipo de gas comprimido, licuado o criogénicos.

Nuestra gran capacidad de innovación y experiencia nos permite dar soluciones, ofrecer servicios y diseñar productos hechos a medida para cualquier necesidad de nuestros clientes en los siguientes ámbitos:

- Logística de gases
- Naval - Operaciones de bunkering
- Optimización de vehículos
- Generación de energía verde
- Gestión y minimización de riesgos y costes operativos

CIDIC es el mejor socio para realizar proyectos de I+D y apoyo técnico, y ofrece a nuestros clientes servicios de consultoría, proyección, supervisión, formación y gestión de operaciones.

