

CAMINO

Technology for Transport

Technology for Transport



Semiremolques · Volquetes · Cisternas
Vehículos especiales · Vehículos medioambientales · Hormigoneras

Presentación



¿ Qué es **CAMINO** ?

CAMINO es una compañía fundada en 1978, dedicada a la fabricación de vehículos industriales (semiremolques, volquetes, vehículos para el sector medioambiental ,vehículos especiales y cisternas) y está presente en todos los sectores de la economía: infraestructuras de obra pública y civil, energía, minería, alimentación, químico, férreo, medioambiental, etc. Y es uno de los principales fabricantes españoles en el sector del vehículo industrial, siendo líder en Andalucía.

Presentación



¿Dónde estamos?

La fábrica de Camino está situada en Sevilla en una de las ciudades más importantes de España con conexión directa a los principales puertos Españoles.

La Dirección de nuestra compañía es :

GRUPO CAMINO

*Polígono Industrial Torre II , C/ Principal s/n
41210 Torre de la Reina-Guillena (SEVILLA).*

ESPAÑA/SPAIN

Teléfono: 00 34 955 780 905

Fax: 00 34 955 780 906



Descarga nuestra localización

CAMINO
Technology for Transport

Presentación



Contacte con nosotros

Responsable Comercial:

Jesús Camino

Movil: 00 34 630 951 507

Email: jcamino@frenoscamino.com

Teléfono: 00 34 955 780 905

Fax: 00 34 955 780 906

CAMINO
Technology for Transport

Instalaciones

CAMINO
Technology for Transport

Instalaciones



Vista aérea de nuestra fábrica



Vista parcial módulo de oficinas

Instalaciones



Nave para el almacenamiento materias primas (chapas de acero)

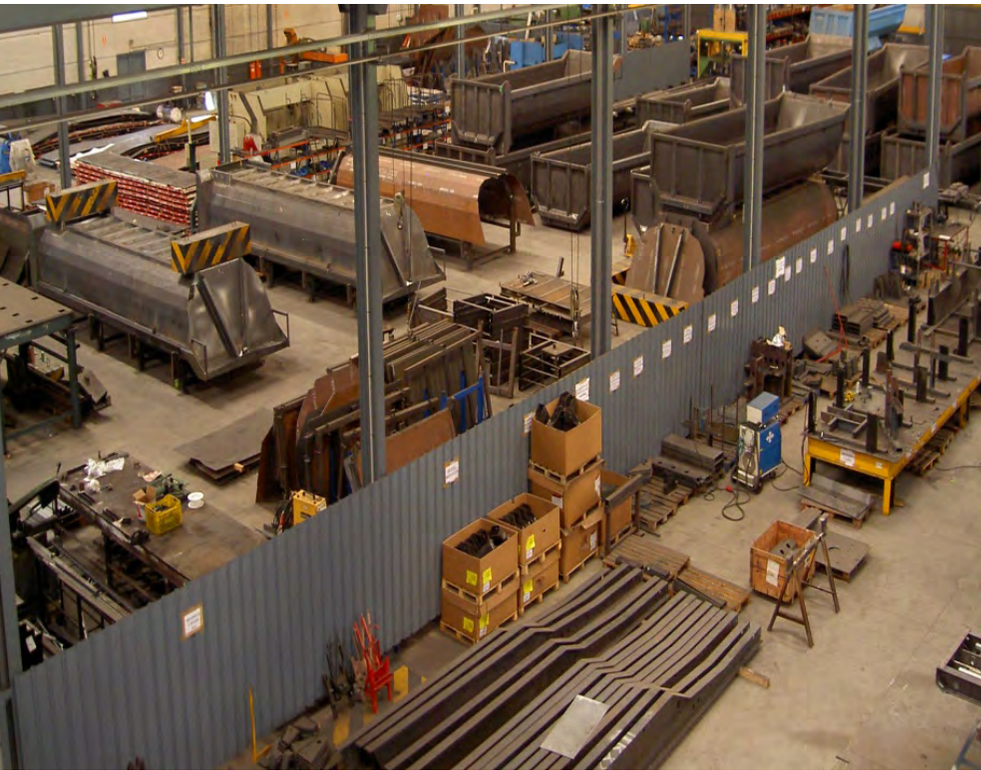


Zona de almacenamiento de ejes.



Chapas conformadas y plegadas para su montaje

Instalaciones



Nave fabricación cajas para volquetes



Montaje cajas volquetes sobre chasis

Instalaciones



Zona almacenamiento chasis



Sección fabricación cisternas



Almacén accesorios y componentes

Maquinaria

CAMINO
Technology for Transport

Maquinaria



Plegadora de 8 metros para chapas



Plegado de chapa antidesgaste 450 brinell de dureza de 10 mm de espesor de 8.000 x 2500 mm

Maquinaria



Plegadora de 4 mts



Cilindro de 3 mts para curvado de chapa de acero



Cizalla para cortes de chapa de 4 mts.

Maquinaria



Puente de soldadura para la elaboración de los chasis de los vehículos



Puente para corte de chapa mediante plasma y oxicorte

Maquinaria



Primera sección de mecanizado



Segunda sección de mecanizado

Productos

CAMINO
Technology for Transport

Productos



CAMINO
Technology for Transport

Semiremolque volquete geometría curva de 2 ejes



Fabricación en diferentes longitudes, cubicajes, calidades y espesores.



2 tipos de suspensión mecánica (ballestas) ó neumática.



Caja íntegramente realizada en acero Hardox 450, de 4, 6, 8 ó 10 mm de espesor.



Productos

Semiremolque volquete geometría curva de 2 ejes



Apertura Hidráulica



Apertura Convencional

Productos

Semiremolque volquete geometría curva de 2 ejes



Carga de Escollera de 1ª



Volquete Tractora 6 x 4

Semiremolque volquete geometría curva de 3 ejes



Fabricación en diferentes longitudes, cubicajes, calidades y espesores.



2 tipos de suspensión mecánica (ballestas) ó neumática.



Caja íntegramente realizada en acero Hardox 450, de 4, 6, 8 ó 10 mm de espesor.



Productos

Semiremolque volquete geometría curva de 3 ejes



Productos

Semiremolque volquete geometría curva de 3 ejes



Semiremolque volquete geometría curva de 3 ejes inoxidable



Caja de volquete fabricada íntegramente en Acero Inoxidable aisi 316 – L



Vehículo indicado para el transporte de materias corrosivas, minerales, desechos industriales y concentrado de minerales (cobre, zinc y escoria de fundición).



Diferentes capacidades y longitudes, de 18 a 28 m³



Semiremolque volquete geometría cuadrada de 2 y 3 ejes



Fabricación en diferentes longitudes, cubicajes, calidades y espesores.



2 tipos de suspensión mecánica (ballestas) ó neumática.



Caja íntegramente realizada en acero Hardox 450, de 4, 6, 8 ó 10 mm de espesor.



Productos

Semiremolque volquete geometría curva de 2 y 3 ejes



Productos

Semiremolque volquete geometría curva de 2 y 3 ejes



Volquete sobre camión rígido (dumper)



Fabricación de volquetes de diferentes capacidades desde 10 a 18 m³, sobre todas las marcas de camión rígido ya sean de 3 ó 4 ejes.



Marcas sobre las que instalamos nuestros volquetes: RENAULT, MAN, MERCEDES, IVECO, DAF, VOLVO, SCANIA.....



Caja íntegramente realizada en acero Hardox 450, de 6, 8 ó 10 mm de espesor.



Todos los volquetes van equipados con cilindros telescópicos frontales, estabilizador central (tipo tijera), y sobre-bastidor con cruz de San Andrés.



Productos

Volquete sobre camión rígido (dumper)



Productos

Volquete sobre camión rígido (dumper)



Productos

Volquete sobre camión rígido (dumper)



Productos

Volquete sobre camión rígido (dumper)



Productos

Aplicaciones para camión rígido con equipo multibascalante



Caja volquete 12 m³



Cisterna 15.000 litros

Productos

Aplicaciones para camión rígido con equipo multibascalante



Caja volquete 14 m³



Hormigonera 6 m³

Semiremolques hormigoneras de 2 y 3 ejes



Fabricación de semiremolques hormigoneras de 2 y 3 ejes, así como fabricación de la hormigonera en diferentes capacidades de 9,10, 11 y 12 m³ para amasado de hormigón.



Instalación de diferentes marcas en reductores de hormigonera y motores.



Productos

Detalles semiremolques hormigonera



Hormigonera sobre camión rígido



Fabricación de hormigoneras de diferentes capacidades desde 7 a 10 m³ sobre todas las marcas de camión rígido ya sean de 3 ó 4 ejes.



Marcas sobre las que instalamos nuestro producto: RENAULT, MAN, MERCEDES, IVECO, DAF, VOLVO, SCANIA...



Instalación de diferentes marcas en reductores de hormigonera y motores.



Productos

Hormigonera sobre camión rígido



Góndola portamáquinas



Fabricación de Góndolas con 2, 3 o 4 ejes con neumáticos gemelos en suspensión mecánica o neumática.



Diferentes capacidades de carga, 38, 45, 60 ó 75 Toneladas de PMA.



Instalación opcional de cabrestante hidráulico de arrastre



Productos

Góndola portamáquinas



4 Ejes, 2 Autodireccionales



Rebaje Central cama góndola

Productos

Góndola portamáquinas



Cabrestante 15 Tm. arrastre



Detalle rampa trasera
hidráulica

Semiremolque multibascalante

Semirremolque especial para equipo multibascalante, adaptado para el transporte de residuos sólidos urbanos e industriales, así como servicio de acopio en plantas de transferencias de grandes ciudades.



Semiremolque para chatarra



Estos vehículos se fabrican para el transporte de chatarra y materiales férricos. De dos y tres ejes y con suspensión mecánica o neumática.



Fabricación en diferentes longitudes y cubicajes desde 9.000 mm de longitud hasta 12.000 mm, y una altura de lateral desde 1.400 mm hasta 1.800 mm.



La caja de volquete se fabrica íntegramente en acero especial antidesgaste Hardox 450.



Productos

Detalles semiremolque para chatarra



Semiremolque plataforma basculante bilateral



Indicadas para transporte de mercancías férricas (ferrallas y formato de chapas de gran anchura).



Equipadas con tres cilindros centrales telescópicos con válvula secuencial de elevación.



Cinco puntos de anclaje por lateral, y suelo en acero especial de alto límite elástico.



Productos

Semiremolque plataforma basculante bilateral



Semiremolque plataforma basculante con laterales



Fabricación en diferentes longitudes con laterales de aluminio, de dos y tres ejes con suspensión mecánica o neumática.



Plataformas adaptadas a tractoras equipadas con grúa.



Plataformas para transporte de contenedores marítimos, especialmente indicadas en zonas portuarias



Productos

Semiremolque plataforma basculante con laterales



Frontal Recto de 1800 mm altura



Frontal oblicuo para Tractora con grúa

Semiremolque plataforma carrocería de lonas



Fabricación con lonas correderas en PVC.



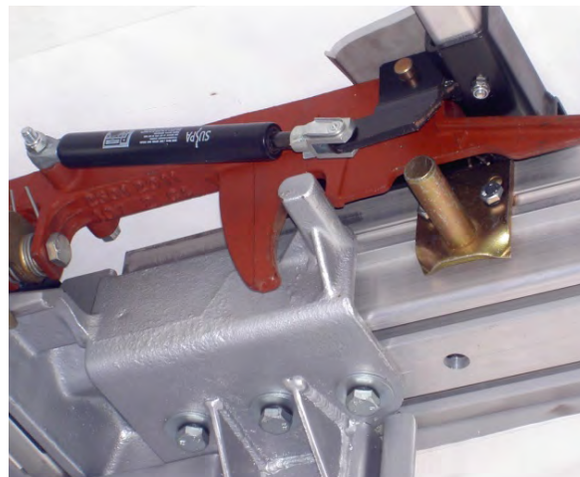
Techo elevable y corredero.



Puertas traseras tipo libro y tensores delanteros de lonas laterales.



Detalle carrocería de lonas



Semiremolque cisterna elíptica



Fabricación en diferentes volúmenes. La capacidad estándar oscila entre 27.000 y 30.000 litros.



Diferentes configuraciones y 2 calidades de acero inoxidable (aisi 304 y aisi 316), para usos alimentarios ó de sustancias químicas.



Productos

Semiremolque cisterna elíptica



Semiremolque cisterna cilíndrica



Fabricación en diferentes volúmenes, la capacidad estandar oscila entre 26.000 y 32.000 litros.



Diferentes configuraciones y 2 calidades de acero inoxidable aisi 304 y aisi 316 para usos alimentarios ó de sustancias químicas.



Posibilidad de fabricar cisternas isotérmicas, revistiendo el cuerpo principal de cisterna con poliuretano expandido ó lana de roca.



Otros modelos de cisternas cilíndricas

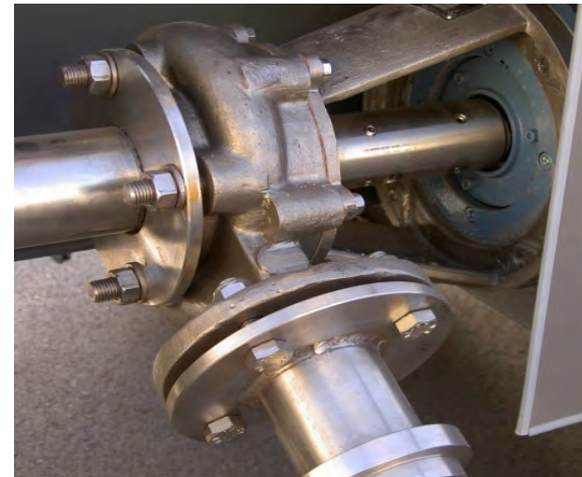


Cisterna transporte sustancias químicas



Tren carretera 5 ejes cisternas independientes

Detalles cisterna elíptica



Semiremolque cisterna autoportante



Fabricación de cisternas autoportantes de diferente volumen, la capacidad estándar oscila entre 26.000 y 32.000 litros.



Diferentes configuraciones y 2 calidades de acero inoxidable aisi 304 y aisi 316 para usos alimentarios ó de sustancias químicas.



Las cisternas autoportantes se realizan con el objeto de reducir la tara del vehículo en comparación a las que incorporan chasis.



Productos

Detalles de cisternas autoportantes



Productos

Detalles de cisternas autoportantes



Semiremolque cisterna autoportante



Vehículo indicado para el transporte de piscinas en poliéster o acero.



Diseño extra-bajo para conseguir la máxima altura de carga.



Equipado con un único eje gemelar.



Productos

Portacontenedores zonas portuarias



Vehículos especialmente diseñados para transporte interno de contenedores en zonas portuarias.



Gran maniobrabilidad en operaciones de carga y descarga.



Dos capacidades : 50 y 60 Toneladas.



Productos

Vehículos especialmente diseñados para minas

Cajas de Volquetes especialmente diseñadas para trabajos de extrema dureza ofreciendo al cliente la máxima durabilidad con los más exigentes estándares de calidad .

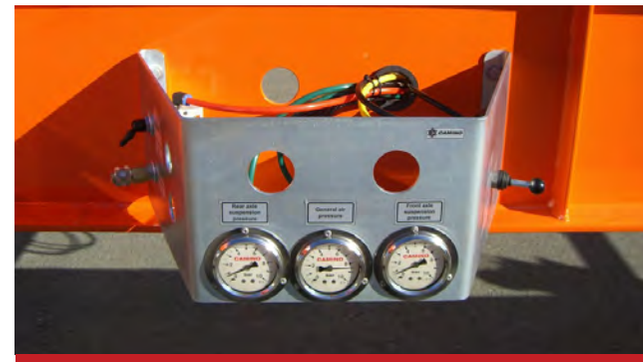


Productos

Vehículos fabricados para el sector de la energía solar

CAMINO fabrica remolques diseñados para el transporte de espejos solares.

Siendo una de las empresas líderes en la fabricación de estos Vehículos.



Productos

Vehículos para construcción de presas hidráulicas

El Hormican 450 es una invención del GRUPO CAMINO que permite el transporte de un hormigón especial empleado en la construcción de presas hidráulicas en un estado semiseco.



Eje con ralentizador eléctrico para semiremolque



Puede instalarse en todo tipo de semiremolques, desde uno a tres ejes.

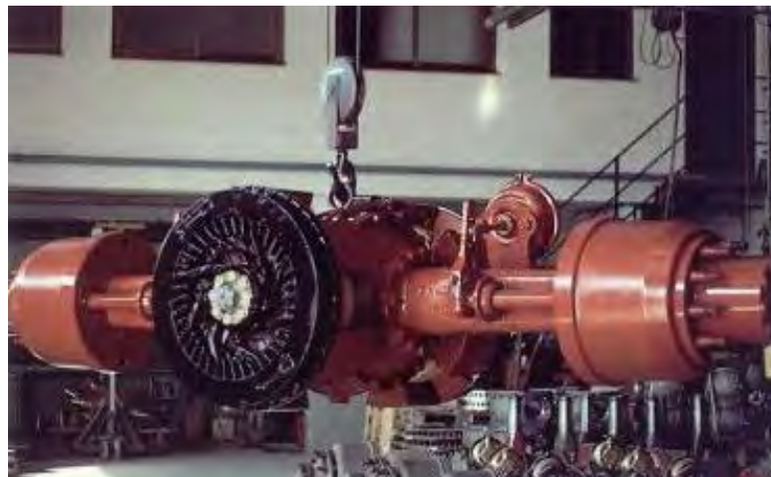
Indicado para rutas con fuertes desniveles, proporcionando una frenada uniforme y segura del vehículo.

Productos

Eje con ralentizador eléctrico para semiremolque



Conjunto piñon-corona lado derecho



Eje adaptado para semiremolque
góndola



Detalle conjunto Bobinas

CAMINO

Techn **CAMINO** *port*

Technology for Transport

GRUPO CAMINO

Polígono Industrial Torre II , C/ Principal s/n
41210 Torre de la Reina-Guillena (SEVILLA).

ESPAÑA/SPAIN

Teléfono: 00 34 955 780 905

Fax: 00 34 955 780 906