



# **MEGAVACTOR.COM**

**LIMPIEZA DE POZOS SEPTICOS Y ALCANTARILLADO**



**MEGAVACTOR.COM** es una empresa que ofrece lavado de tanques, pozos de inspección y mantenimiento de redes sanitarias, entre otros servicios, que se deben llevar a cabo en las organizaciones de manera periódica para cumplir con los requerimientos mínimos de salubridad, higiene y limpieza, Teniendo en cuenta el decreto 475 de 1998 - Normas Técnicas de Calidad del Agua y el decreto 1575 de 2007 - Sistema para la protección y control de la calidad del agua para consumo humano, para comprobar límites de potabilidad y prevenir situaciones que vayan en contra de la salud. Según la OMS (Organización Mundial de la Salud), es necesario mantener un control periódico de los límites de potabilidad e higiene establecidos, con el fin de evitar la propagación de enfermedades y evitar poner en riesgo a la población.

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAG·CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**

# CARTAGENA AMBIENTAL



**EDUCACION Y COMPROMISO !**



**01 NUESTROS PRODUCTOS:**

Contamos con equipos de la marca ( VACTOR Y VACCON ) líderes mundiales en equipos de succión, limpieza y mantenimiento de redes sanitarias, para diferentes usos y aplicaciones.

Equipos Vactor de 3 a 5 Yardas Cúbicas ( camiones de 1 solo eje ) de alta versatilidad y gran rendimiento para trabajos rápidos y en terrenos de difícil acceso.



Equipos Vactor de 15 Yardas Cúbicas ( camión de 2 ejes ) para trabajos pesados y grandes, donde se requiere la más alta capacidad de recolección y potencia en el lavado, en vías normales o amplias.



Equipos Vactor de 10 Yardas Cúbicas ( camion de 1 solo eje, mayor capacidad ) para trabajos medianos y grandes, donde el acceso en vías es de limitado a mediano, pero exige un equipo de alto rendimiento con capacidad de recolección superior.



Bombas de succión de lodos portátiles, donde el acceso es casi imposible en Vehículos, pero se requiere alto rendimiento, tanto en succión como en velocidad.

Equipos de lavado a alta presión portatil, grado profesional donde el acceso es limitado en vehiculos, pero se requiere potencia y limpieza a nivel industrial.





**02** QUIENES SOMOS NOSOTROS Y QUE  
SERVICIO PRESTAMOS



Como líderes en el mercado MEGALEASING CORP SAS, ofrecemos el mejor servicio de limpieza, mantenimiento de redes, acueducto, alcantarillado, destaponamiento de redes (pluvial, sanitario o Industrial).

Entre otros servicios la evacuación de residuos ( lodos), provenientes de trampas de grasas, pozos sépticos, derivados del petróleo y cualquier otro sistema hidráulico.

Recolección, limpieza, transporte, tratamiento y disposición de residuos industriales líquidos (lodos).

Transporte y manejo de lodos.

Sondeo de acometidas domiciliarias y sumideros.

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAG·CON**

**NULAB** LTDA

**VECTOR**



**03** **SERVIMOS A EMPRESAS PUBLICAS Y PRIVADAS COMO POR EJEMPLO:**

- Frigoríficos y Plantas de sacrificio animal.
- Restaurantes, negocios privados , talleres etc.
- Plazas de Mercado.
- Centros Comerciales.
- Empresas de Acueducto y Alcantarillado.
- Unidades militares: Divisiones, Brigadas y Batallones .
- Petroleras.
- Puertos Marítimos y Aeropuertos.
- Industrias, Fábricas, Hospitales, Clínicas.
- Estaciones de Servicio, gasolineras, cambiaderos de aceite.
- Conjuntos, Urbanizaciones, Centros Vacacionales, Hoteles.
- Edificios: Gubernamentales, de Oficina, Colegios, Universidades y Residenciales.



**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

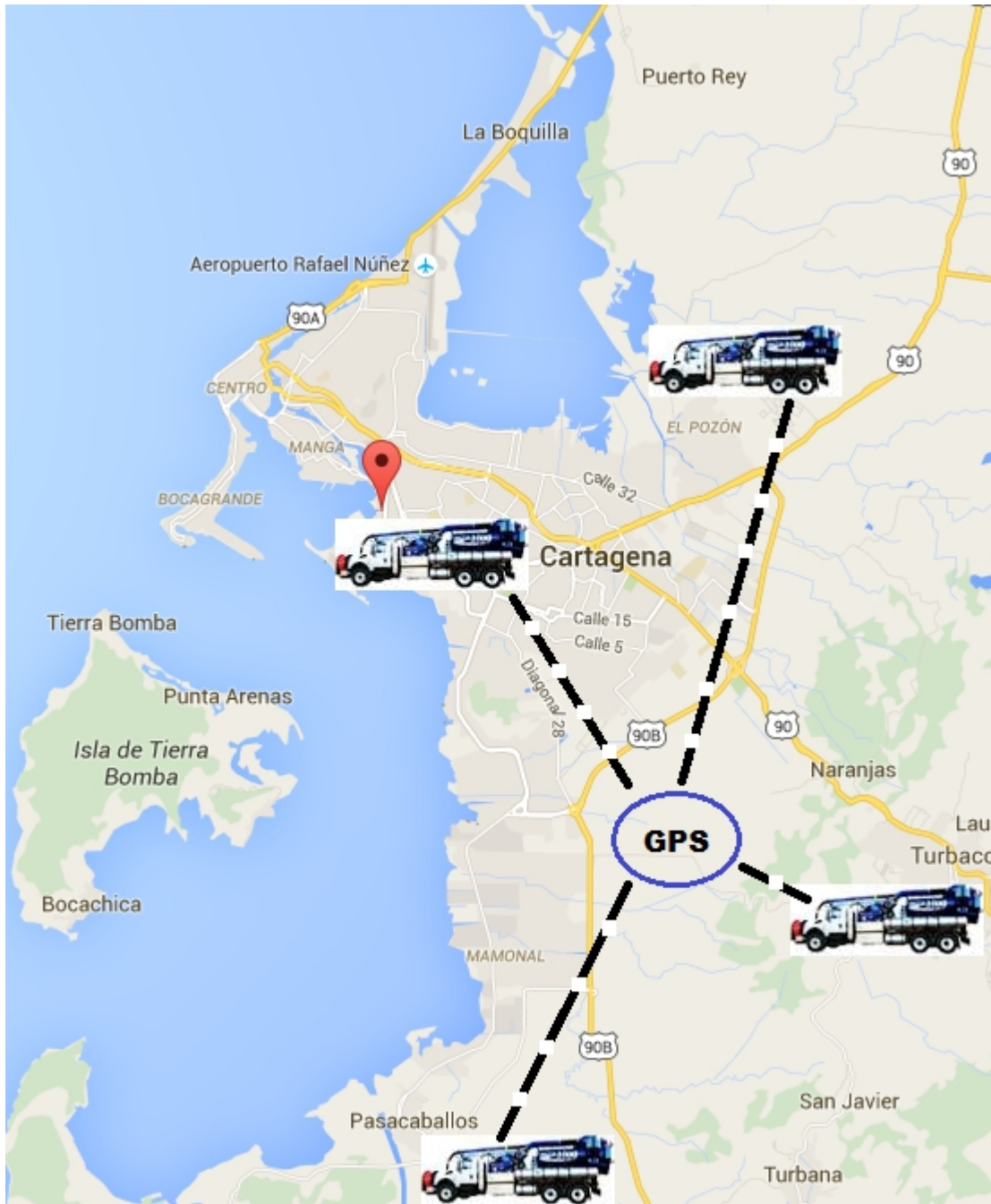
**VAG·CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**



## RASTREO SATELITAL EN TIEMPO REAL



**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAG-CON**

**NULAB LTDA**

**VACTOR**

www.MEGALEASING.co

**USA PBX**  
954-456-0746



2100 SERIES / FORD / 1991



**El sistema de limpieza más potente del mundo.**

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAG-CON**

**NULAB LTDA**

**VACTOR**

www.MEGALEASING.co

**USA PBX**  
954-456-0746



### CAMION 1991 FORD L8000

- **Numero VIN:** 1FDYR82A5MVA29866
- **Numero de Chasis:** MVA29866
- **Marca de Motor:** Ford
- **Tipo de motor y encendido:** Motor en linea, encendido a compresión
- **Numero de Serie de Motor:** VZ088858
- **Tipo de Carrocería:** Camión
- **Tipo de dirección:** Hidráulica
- **Tipo de combustible:** Diesel
- **Numero de cilindros:** 6 Cilindros
- **Potencia:** 240 HP Caballos de Fuerza
- **Tipo Trasmisión:** Automática
- **Numero de velocidades:** 5 velocidades, 4 hacia adelante y 1 hacia atrás
- **Marca y modelo de la trasmisión:** Allison / MT – 653
- **Tipo de tracción:** 4x2
- **Numero de ejes:** 1 Ejes
- **Distancia entre ejes:** 225 pulgadas
- **Capacidad eje delantero:** 16,000 lb
- **Capacidad eje trasero:** 24,500 lb

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC·CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**



- **Marca de las llantas:** Goodyear
- **Tamaño:** G286A / HXE 12R 22.5
- **Peso bruto vehicular:** 40,500 lb
- **Tipo de suspensión:** Rockwell Suspensión
- **Tipo de frenos:** Frenos de Aire
- **Clase de vehículo:** Vehículo de Sondeo y Subcacionacion de desechos
- **Marca:** Vactor
- **Modelo:** 2110 Series
- **Numero de serie:** 91-06-4262
- **Tanque:** 10 yd de Capacidad
- **Cerraduras de las puertas traseras:** hidráulicas
- **Capacidad del tanque:** 1,200 gallons de agua
- **Bomba de agua:** 65 GPM @ 2500PSI
- **Brazo Telescópico**

**REPÚBLICA DE COLOMBIA**  
MINISTERIO DE TRANSPORTE

**LICENCIA DE TRÁNSITO No. 01002887**

PLACA <b>T1096</b>	MARCA <b>FORD</b>	LÍNEA <b>L-8000</b>	MODELO <b>1991</b>
CILINDRADA CC <b>8.270</b>	COLOR <b>AMARILLO</b>	SERVICIO <b>PARTICULAR</b>	
CLASE DE VEHÍCULO <b>CAMION</b>	TIPO CARRROCERÍA <b>LIMPIA</b>	COMBUSTIBLE <b>DIESEL</b>	CAPACIDAD Kg/PSJ <b>40000</b>
NÚMERO DE MOTOR <b>VZ088658</b>	REG. VIN <b>N 1FDYR82ASMVA29866</b>		
NÚMERO DE SERIE <b>MVA29866</b>	REC. N <b>N</b>	NÚMERO DE CHASIS <b>MVA29866</b>	REC. N <b>N</b>
PROPIETARIO: APELLIDO(S) Y NOMBRE(S) <b>MEGALEASING CORP SAS</b>		IDENTIFICACIÓN <b>NIT 900565238</b>	

RESTRICCIÓN MOVILIDAD

DECLARACIÓN DE IMPORTACIÓN  
**482013000006327**

LIMITACIÓN A LA PROPIEDAD

BLINDAJE  
**240**

POTENCIA HP  
**240**

FECHA IMPORT.  
**08/01/2013**

PUELTAS  
**0**

FECHA MATRÍCULA  
**14/03/2013**

FECHA EXP. LIC. TTD.  
**14/03/2013**

FECHA VENCIMIENTO  
**15/01/2018**

ORGANISMO DE TRÁNSITO

**DIRECCION TERRITORIAL CUNDINAMARCA**

**LT01001371840**



2100 SERIES / FORD / 1993



El sistema de limpieza más potente del mundo.

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAG-CON**

**NULAB LTDA**

**VACTOR**

www.MEGALEASING.co

**USA PBX**  
954-456-0746



### CAMION 1993 FORD L8000

- **Numero VIN:** 1FDYR82E4PVA14993
- **Numero de Chasis:** PVA14993
- **Numero de Serie de Motor:** 4480709
- **Tipo de Motor y encendido:** En linea y encendido por compresión
- **Tipo de Carrocería:** Camión
- **Tipo de dirección:** Hidráulica
- **Tipo de combustible:** Diesel
- **Numero de cilindros:** 6 Cilindros
- **Potencia:** 240 HP Caballos de Fuerza
- **Tipo Trasmisión:** Automática
- **Numero de velocidades:** 4 hacia adelante 1 hacia atrás
- **Marca y modelo de la transmisión:** Allison MT653-92k19
- **Transmisión Numero de serie:** 2410465695
- **Tipo de tracción:** 4 x 2
- **Numero de ejes:** 1 Ejes
- **Distancia entre ejes:** 225 pulgadas
- **Capacidad eje delantero:** 16,000 lb
- **Capacidad eje trasero:** 23,000 lb

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC·CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**

- **Tamaño:** Delanteras 315/80 R 22.5 Traseras: 12R22.5
- **Peso bruto vehicular:** 39,000 lb
- **Tipo de suspensión:** Drako Leaf Spring
- **Tipo de frenos:** Frenos de Aire
- **Clase de vehículo:** Vehículo de Sondeo y Subcionacion de desechos
- **Marca:** Vactor
- **Modelo:** 2100 Series
- **Numero de serie:** 92-12-4722
- **Tanque:** 10 yd de Capacidad
- **Cerraduras de las puertas traseras:** hidráulicas
- **Capacidad del tanque:** 2,100 galones
- **Bomba de agua:** 2,000 PSI
- **Brazo Telescópico**


**REPÚBLICA DE COLOMBIA**  
 MINISTERIO DE TRANSPORTE


**LICENCIA DE TRÁNSITO No. 01002902**

PLACA <b>T1042</b>	MARCA <b>FORD</b>	LÍNEA <b>L 8000</b>	MODELO <b>1993</b>
CILINDRADA CC <b>6.000</b>	COLOR <b>BLANCO</b>	SERVICIO <b>PARTICULAR</b>	
CLASE DEL VEHICULO <b>CAMION</b>	TIPO CARRIGERA <b>TANQUE</b>	COMBUSTIBLE <b>DIESEL</b>	CAPACIDAD kg/PS <b>11</b>
NUMERO DE MOTOR <b>44803709</b>	RFG V/N <b>N</b>		RFG <b>N</b>
NUMERO DE SERIE <b>1FDYR82E4PVA14993</b>	PEL N	NUMERO DE CHASIS <b>1FDYR82E4PVA14993</b>	RFG <b>N</b>
PROPIETARIO (APELLIDOS Y NOMBRE(S)) <b>MEGALEASING CORP SAS</b>		IDENTIFICACION <b>NIT 900565298</b>	

RESTRICCIÓN MOVILIDAD	REINDELE *****	POTENCIA HP <b>240</b>
DECLARACION DE IMPORTACION <b>482013000037222</b>	FECHA IMPORT <b>29/01/2013</b>	PUERTAS <b>0</b>
LIMITACION A LA PROPIEDAD *****		
FECHA MATRICULA <b>15/03/2013</b>	FECHA EXP. L.C. TTC <b>15/03/2013</b>	FECHA VENCIMIENTO <b>07/02/2018</b>
ORGANISMO DE TRANSITO		
DIRECCION TERRITORIAL BOLIVAR		



LTO1001369571



**VAC-CON**



**MEGA LEASING**  
CORP.

V390TH SERIES / FORD / 1995



**El sistema de limpieza más potente del mundo.**

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC-CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**

www.**MEGALEASING**.co

**USA PBX**  
954-456-0746



### CAMION 1995 FORD L8000

- **Numero VIN:** 1FDYR82E7SVA48161
- **Numero de Chasis:** SVA48161
- **Marca Motor:** Cummins 8.3 L
- **Número de Serie de Motor:** 45108979
- **Tipo de Motor y encendido:** En línea y encendido por compresión
- **Tipo de Carrocería:** Camión
- **Tipo de dirección:** Hidráulica
- **Tipo de combustible:** Diesel
- **Numero de cilindros:** 6 Cilindros
- **Potencia:** 250 HP Caballos de Fuerza
- **Tipo Trasmisión:** Automática
- **Numero de velocidades:** 4 hacia adelante 1 hacia atrás
- **Marca y modelo de la transmisión:** Allison MD3060-MD3560
- **Tipo de tracción:** 4 x 2
- **Numero de ejes:** 1 Ejes
- **Distancia entre ejes:** 225 pulgadas
- **Capacidad eje delantero:** 18,000 lb
- **Capacidad eje trasero:** 23,000 lb
- **Marca de las llantas:** Bridgestone

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC·CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**



- **Tamaño:** 385/65 R22.5
- **Peso bruto vehicular:** 40,500 lb
- **Tipo de suspensión:** Drako Leaf Spring
- **Tipo de frenos:** Frenos de Aire
- **Clase de vehículo:** Vehículo de Sondeo y Subcionacion de desechos
- **Marca:** Vac-Con
- **Modelo:** V390TH
- **Número de serie:** 02951176
- **Tanque:** 9 yd de Capacidad

LIBERTAD Y ORDEN		REPÚBLICA DE COLOMBIA		MINISTERIO DE TRANSPORTE		01003249	
PLACA	MARCA	LÍNEA	MODELO				
T1402	FORD	L-8000	1995				
CILINDRADA CC	COLOR	SERVICIO					
8.270	AZUL	PARTICULAR					
CLASE DE VEHICULO	TIPO CARROCERÍA	COMBUSTIBLE	CAPACIDAD Kg/PI				
CAMION	LIMPIA	DIESEL	11000				
NÚMERO DE MOTOR	REG	VIN					
45108979	N	1FDYR82E7SVA48161					
NÚMERO DE SERIE	REG	NÚMERO DE CHASIS	RE				
SVA48161	N	SVA48161	N				
PROPIETARIO: APELLIDO(S) Y NOMBRE(S)			IDENTIFICACIÓN				
MEGALEASING CORP SAS			NIT 900565298				

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC-CON**

**NULAB LTDA**

**VECTOR**



2100 SERIES / FORD / 1998



**El sistema de limpieza más potente del mundo.**

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAG-CON**

**NULAB LTDA**

**VACTOR**

www.MEGALEASING.co

**USA PBX**  
954-456-0746





### CAMION 1998 FORD L8501

- **Numero VIN:** 1FDYN80E1WVA21963
- **Numero de Chasis:** WVA21963
- **Marca de Motor:** Cummins 8.3
- **Numero de Serie de Motor:** VCE505D6DAAW
- **Tipo de motor y encendido:** Motor en Linea y encendido a compresión
- **Tipo de Carrocería:** Camión
- **Tipo de dirección:** Hidráulica
- **Tipo de combustible:** Diesel
- **Numero de cilindros:** 6 Cilindros
- **Potencia:** 250 HP Caballos de Fuerza
- **Tipo Trasmisión:** Automática
- **Numero de velocidades:** 5 hacia adelante 1 hacia atrás
- **Marca y modelo de la transmisión:** Allison MD3060
- **Transmisión Número de serie:** MD3060
- **Tipo de tracción:** 4 x 2
- **Numero de ejes:** 1 Ejes
- **Distancia entre ejes:** 225 pulgadas
- **Capacidad eje delantero:** 18,000 lb
- **Capacidad eje trasero:** 23,000 lb

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC·CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**

- **Marca de las llantas:** Goodyear
- **Tamaño:** Delanteras 385 R65 X 22.5 Traseras: 11R X 22.5
- **Peso bruto vehicular:** 30,000 lb
- **Tipo de suspensión:** Spring
- **Tipo de frenos:** Frenos de Aire
- **Clase de vehículo:** Vehículo de Sondeo y Succión de desechos
- **Marca:** Vactor
- **Modelo:** 2100 Series
- **Numero de serie:** 97-09-6278
- **Tanque:** 10 yd de Capacidad
- **Cerraduras de las puertas traseras:** Hidráulicas
- **Capacidad del tanque:** 1,000 galones
- **Bomba de agua:** 2,500 PSI
- **Brazo Telescópico**

**REPÚBLICA DE COLOMBIA**  
MINISTERIO DE TRANSPORTE

**LICENCIA DE TRÁNSITO No. 01002901**

PLACA <b>T1048</b>	MARCA <b>FORD</b>	LÍNEA <b>L-8000</b>	MODELO <b>1998</b>
CILINDRADA CC <b>6.000</b>	COLOR <b>BLANCO</b>	SERVICIO <b>PARTICULAR</b>	
CLASE DE VEHÍCULO <b>CAMION</b>	TIPO CARROTERÍA <b>TANQUE</b>	COMBUSTIBLE <b>DIESEL</b>	CAPACIDAD Kg/PS. <b>11</b>
NÚMERO DE MOTOR <b>VCE505D6DAAW</b>		REG. VIN <b>N *****</b>	
NÚMERO DE SERIE <b>1FDYN80E1WVA21963</b>	REG. N <b>N</b>	NÚMERO DE CHASIS <b>1FDYN80E1WVA21963</b>	REG. N <b>N</b>
PROPIETARIO: APELLIDO(S) Y NOMBRE(S) <b>MEGALEASING CORP SAS</b>		IDENTIFICACIÓN <b>NIT 900565298</b>	

RESTRICCIÓN MOVILIDAD	BLINDAJE *****	POTENCIA HP <b>250</b>
DECLARACIÓN DE IMPORTACIÓN <b>48201300037392</b>	FECHA IMPORT. <b>29/01/2013</b>	PUERTAS <b>0</b>
LIMITACIÓN A LA PROPIEDAD *****		
FECHA MATRICULA <b>15/03/2013</b>	FECHA EXP. LIC. TTD. <b>15/03/2013</b>	FECHA VENCIMIENTO <b>07/02/2018</b>
ORGANISMO DE TRÁNSITO <b>DIRECCION TERRITORIAL BOLIVAR</b>		
 <b>LTD1001369570</b>		



**VAC-CON**



**MEGA LEASING**  
CORP.

V216TZ SERIES / FORD / 1994



**El sistema de limpieza más potente del mundo.**

**MEGA MAQUINAS**  
[www.megamaquinas.com](http://www.megamaquinas.com)

**VAC-CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**

[www.MEGALEASING.co](http://www.MEGALEASING.co)



**USA PBX**  
954-456-0746

**CAMION 1994 FORD L8000**

- **Número VIN:** 1FDZW82E6RVA04806
- **Numero de Chasis:** RVA04806
- **Marca Motor:** Cummins 8.3 L
- **Número de Serie de Motor:** 44882863
- **Tipo de Motor y encendido:** En línea y encendido por compresión
- **Tipo de Carrocería:** Camión
- **Tipo de dirección:** Hidráulica
- **Tipo de combustible:** Diesel
- **Numero de cilindros:** 6 Cilindros
- **Potencia:** 300 HP Caballos de Fuerza
- **Tipo Trasmisión:** Automática
- **Numero de velocidades:** 5 hacia adelante 1 hacia atrás
- **Marca y modelo de la transmisión:** Allison
- **Tipo de tracción:** 6 x 2
- **Numero de ejes:** 2 Ejes
- **Distancia entre ejes:** 54 pulgadas
- **Capacidad eje delantero:** 12,000 lb
- **Capacidad eje trasero:** 46,000 lb
- **Marca de las llantas:** Good Year



- **Peso bruto vehicular:** 56,000 lb
- **Tipo de suspensión:** Leaf Spring
- **Tipo de frenos:** Frenos de Aire
- **Clase de vehículo:** Vehículo de Sondeo y Subcacion de desechos
- **Marca:** Vac-Con
- **Modelo:** V216TZ
- **Número de serie:** 0893865
- **Tanque:** 13 yd de Capacidad
- **Presión de la bomba de agua:** 2,500 PSI

		<b>REPÚBLICA DE COLOMBIA</b>			
LIBERTAD Y ORDEN		MINISTERIO DE TRANSPORTE			
<b>LICENCIA DE TRÁNSITO No.</b>			<b>01003655</b>		
PLACA	MARCA	LÍNEA	MODELO		
<b>T1964</b>	<b>FORD</b>	<b>L-8000</b>	<b>1994</b>		
CILINDRADA CC	COLOR	SERVICIO			
<b>8.300</b>	<b>AMARILLO</b>	<b>PARTICULAR</b>			
CLASE DE VEHÍCULO	TIPO CARROCERÍA	COMBUSTIBLE	CAPACIDAD Kg/PS		
<b>CAMION</b>	<b>LIMPIA</b>	<b>DIESEL</b>	<b>10</b>		
NÚMERO DE MOTOR	REG. VN				
<b>44882863</b>	<b>N 1FDZW82E6RVA04806</b>				
NÚMERO DE SERIE	REG	NÚMERO DE CHASIS	REG		
<b>1FDZW82E6RVA04806</b>	<b>N</b>	<b>1FDZW82E6RVA04806</b>	<b>N</b>		
PROPIETARIO, APELLIDO(S) Y NOMBRE(S)			IDENTIFICACIÓN		
<b>MEGALEASING CORP SAS</b>			<b>NIT 900565298</b>		

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC-CON**

**NULAB LTDA**

**VECTOR**



2100 SERIES / INTERNATIONAL / 1991



**El sistema de limpieza más potente del mundo.**

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAG-CON**

**NULAB LTDA**

**VACTOR**

www.MEGALEASING.co

**USA PBX**  
954-456-0746



### CAMION 1991 INTERNATIONAL F2554

- **Numero VIN:** IHTGCN6R3MH376890
- **Marca de Motor:** Detroit Diesel
- **Modelo Motor:** DT466
- **Tipo de motor y encendido:** Motor en Linea, encendido por compresión
- **Numero de Motor:** 468GM2U623424
- **Numero de Chasis:** MH376890
- **Tipo de Carrocería:** Camión
- **Tipo de dirección:** Hidráulica
- **Tipo de combustible:** Diesel
- **Numero de cilindros:** 6 Cilindros
- **Potencia:** 370 HP Caballos de Fuerza
- **Tipo Trasmisión:** Automática
- **Numero de velocidades:** 5 velocidades, 4 hacia adelante y 1 hacia atrás
- **Marca y modelo de la trasmisión:** Allison / MT – 654CR
- **Tipo de tracción:** 6x4
- **Numero de ejes:** 2 Ejes
- **Distancia entre ejes:** 243 Pulgadas

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC·CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**

- Capacidad eje delantero: 17,000 lb
- Capacidad eje trasero: 42,400 lb
- Marca de las llantas: Goodyear
- Tamaño: G167A / HTR 11R 22.5
- Peso bruto vehicular: 50,000 lb
- Tipo de suspensión: Spicer Suspensión
- Tipo de frenos: Frenos de Aire
- Clase de vehículo: Vehículo de Sondeo y succión de desechos
- Marca: Vactor
- Modelo: 2100 Series
- Numero de serie: 91-04-4204


**REPÚBLICA DE COLOMBIA**  
 MINISTERIO DE TRANSPORTE  
**LICENCIA DE TRÁNSITO No. 01002900**

PLACA <b>T1049</b>	MARCA <b>INTERNATIONAL</b>	LÍNEA <b>SIN LINEA</b>	MODELO <b>1991</b>
CANTONADA DE <b>7.636</b>	COLOR <b>BLANCO</b>	SERVICIO <b>PARTICULAR</b>	
CLASE DE VEHICULO <b>CAMION</b>	TIPO CARROCERIA <b>TANQUE</b>	COMBUSTIBLE <b>DIESEL</b>	CAPACIDAD KGPS <b>11</b>
NÚMERO DE MOTOR <b>4680M2U923424</b>	REG. VEH. <b>N</b>		
NÚMERO DE SERIE <b>1HTGCN6R3MH376890</b>	REG. NÚMERO DE CHASIS <b>N</b>	<b>1HTGCN6R3MH376890</b>	REG. <b>N</b>
PROPIETARIO: APELLIDOS Y NOMBRES <b>MEGALEASING CORP SAS</b>			IDENTIFICACIÓN <b>NIT 906645298</b>

REGISTRO DE MOVILIDAD	ELINDIC	POTENCIA HP
	*****	<b>190</b>
DECLARACIÓN DE IMPORTACIÓN	VE. FECHA IMPOR.	PUNTAJE
<b>482013009038125</b>	<b>1 29/1/2013</b>	<b>0</b>
LIMITACIÓN A LA PROPIEDAD		
*****		
FECHA MATRÍCULA	FECHA DEP. LIC. TRD.	FECHA VENCIMIENTO
<b>15/03/2013</b>	<b>15/03/2015</b>	<b>08/02/2018</b>
ORGANISMO DE TRÁNSITO		
<b>DIRECCION TERRITORIAL BOLIVAR</b>		
		
		
<b>LTO1001369569</b>		





2100 SERIES / FORD / 1999



**El sistema de limpieza más potente del mundo.**

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAG-CON**

**NULAB LTDA**

**VACTOR**

www.MEGALEASING.co

**USA PBX**  
954-456-0746

**CAMION 1999 FORD L8000**

- **Número VIN:** 2FZNRJBB6XAA73412
- **Numero de Chasis:** XAA73412
- **Marca y Modelo del Motor:** Caterpillar 3126
- **Número de Serie de Motor:** 7AS40636
- **Tipo de Motor y encendido:** En línea y encendido por compresión
- **Tipo de Carrocería:** Camión
- **Tipo de dirección:** Hidráulica
- **Tipo de combustible:** Diesel
- **Numero de cilindros:** 6 cilindros
- **Potencia:** 205 HP Caballos de Fuerza
- **Tipo Trasmisión:** Manual
- **Numero de velocidades:** 8 hacia adelante 1 hacia atrás
- **Marca y Modelo de la transmisión:** Eaton Fuller - RTF8608L
- **Transmisión Número de serie:** T0023723
- **Tipo de tracción:** 4 x 2
- **Numero de ejes Traseros:** 2 Ejes
- **Distancia entre ejes:** Primero y Segundo Eje = 212" ; Segundo y Tercer eje = 52 ½"
- **Capacidad eje delantero:** 16,826 lb
- **Capacidad eje trasero:** 18,974 lb



- **Marca de las llantas:** Hankook AM02 / Dunlop SP464 / Hercules H703 / Aurora UZ02
- **Tamaño:** Delanteras 385/65 R 22.5 Traseras: 11R22.5
- **Peso bruto vehicular:** 35,800 lb
- **Tipo de suspensión:** Leaf Spring
- **Tipo de frenos:** Frenos de Aire / Bendix
- **Clase de vehículo:** Vehículo de Sondeo y Subcionacion de desechos
- **Marca:** Vactor
- **Modelo:** 2100 Series
- **Número de serie:** 99-08-6936
- **Tanque:** 12 yd de Capacidad
- **Cerraduras de las puertas traseras:** hidráulicas
- **Capacidad del tanque:** 1,250 galones
- **Bomba de agua:** 2,500 PSI
- **Brazo Telescópico**

LIBERAD Y ORDEN		REPÚBLICA DE COLOMBIA		MINISTERIO DE TRANSPORTE		LICENCIA DE TRÁNSITO No.		01003654	
PLACA	T1967	MARCA	FORD	LÍNEA	L-8000	MODELO	1999		
CILINDRADA CC	8.300	COLOR	BLANCO	SERVICIO	PARTICULAR				
CLASE DE VEHÍCULO	CAMION	TIPO CARROCERÍA	LIMPIA	COMBUSTIBLE	DIESEL	CAPACIDAD KgPM	10		
NÚMERO DE MOTOR	7AS40636	REG. VIN	N 2FZNRJBB6XAA73412						
NÚMERO DE SERIE	2FZNRJBB6XAA73412	REG	N	NÚMERO DE CHASIS	2FZNRJBB6XAA73412	RE	N		
PROPIETARIO: APELLIDO(S) Y NOMBRE(S)						IDENTIFICACIÓN			
MEGALEASING CORP SAS						NIT 900565296			

**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC·CON**

**NULAB LTDA**

**VECTOR**



Nota: Las dimensiones dependen de la selección de chasis, el equipo opcional y la capacidad de agua.



**Compresor Centrifugo Vactor 2110**

- Eje trasero único
- Distancia entre ejes 225 pulgadas (5,715 mm)
- Cabina a eje 156 pulgadas (3,962 mm)
- Bastidor trasero 75 pulgadas (1,905 mm)
- Eje delantero 18 000 lbs (8,163 kg)
- Eje trasero 23,000 lbs (10,433 kg)



**Compresor Centrifugo Vactor 2115**

- Eje trasero en tándem
- Distancia entre ejes 243 pulgadas (6,172 mm)
- Cabina a eje 174 pulgadas (4,419 mm)
- Bastidor trasero 90 pulgadas (2286 mm)
- Eje delantero 20,000 lbs (9,070 kg)
- Eje trasero total 40,000 lbs (18,141 kg)

**1 Brazo Totalmente Hidráulico**

Permite el movimiento suave hacia dentro/ fuera, arriba, a la izquierda y a la derecha con una rotación completa de 180° para facilitar la colocación en los lugares difíciles de alcanzar. La potencia hidráulica de funcionamiento seguro elimina los problemas de ajustes y mantenimiento tan comunes con los sistemas de rueda dentada y cadena.

**2 Carretel de la Manguera de Montaje Frontal**

El montaje frontal proporciona al operador un puesto de trabajo seguro y eficiente. El diseño compacto opcional mejora la visibilidad del conductor. Carretel sólido de gran capacidad con avance y retroceso accionados hidráulicamente. Como opción se ofrece una acción telescópica para incrementar el alcance en 15 pulgadas (381 mm) y la rotación de 270°.

**3 Control Total por el Operador**

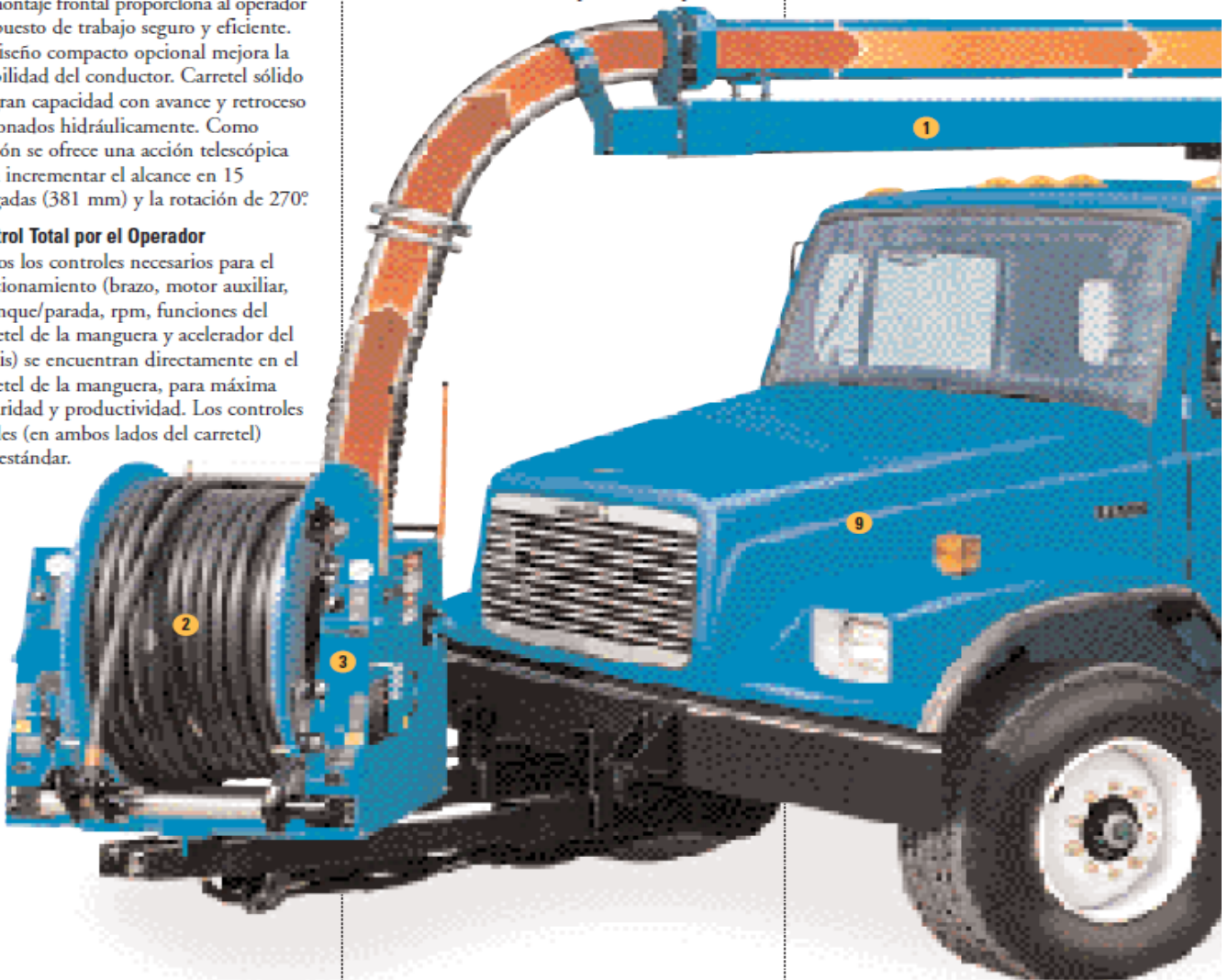
Todos los controles necesarios para el funcionamiento (brazo, motor auxiliar, arranque/parada, rpm, funciones del carretel de la manguera y acelerador del chasis) se encuentran directamente en el carretel de la manguera, para máxima seguridad y productividad. Los controles dobles (en ambos lados del carretel) son estándar.

**4 Vacuocompresor Centrífugo Eficiente**

El sistema de vacío Vactor funciona a profundidades mayores y aumenta significativamente el volumen de residuos y la velocidad. Un ventilador grande de 38 pulgadas (965 mm) hecho de aluminio, ligero y está perfectamente equilibrado para producir una corriente de aire más suave y segura. El impulsor cromado y la caja de acero entallado de 1/4 pulgada (6.35 mm) prolongan la vida útil. Se ofrece un diseño bietápico como opción.

**5 Sistema de Accionamiento Directo**

El diseño único de Vactor produce un vacío de desempeño superior. La transmisión multiplicadora con engranajes helicoidales acelera considerablemente la velocidad del ventilador. El acoplador hidráulico proporciona arranques y paradas suaves, reduce el desgaste en los componentes impulsores y elimina las correas y poleas de alto mantenimiento. Se ofrece embrague como opción.



**6 Motor Auxiliar Potente y Silencioso**

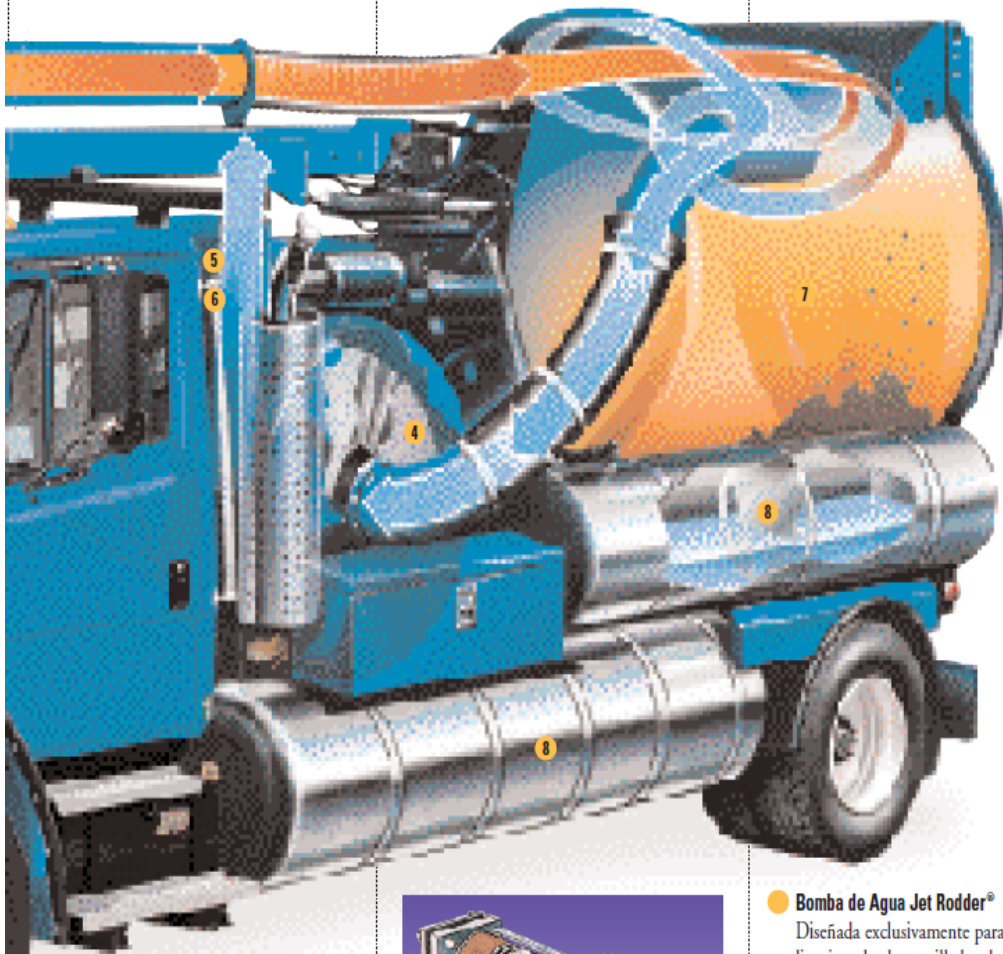
El motor auxiliar de 4 cilindros ecológico funciona suavemente con un mínimo consumo de combustible y bajas emisiones de gas. Para comodidad y seguridad del operador, el motor está totalmente encerrado en una cubierta eliminadora de ruidos que cumple o excede todos los requisitos de dBa. Se ofrece motor de 6 cilindros como opción.

**7 Caja de Residuos Fácil de Cargar y Rápida de Descargar**

El diseño seguro y eficiente protege al operador contra la posible contaminación. Hecha de acero resistente a la abrasión y corrosión Ex Ten de 3/16 pulgadas (4.76 mm), se logra el ángulo completo de descarga de 50° con un solo cilindro hidráulico de doble efecto. Se ofrecen capacidades de 5 a 16 yardas cúbicas (4 a 12 m<sup>3</sup>).

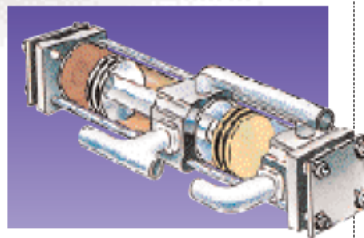
**8 Tanques de Aluminio para el Agua**

Diseño resistente a la corrosión, oxidación y fisuración respaldado por 10 años de garantía. La forma cilíndrica con deflector añade gran resistencia y durabilidad.



**9 Fuente de Alimentación Independiente para Agua**

El motor del chasis del camión acciona la bomba hidráulica de agua, suministrando potencia segura independiente que permite activar y desactivar la bomba en cualquier momento. Alimenta presión y caudal máximos al carretel de la manguera, donde realmente se necesita.



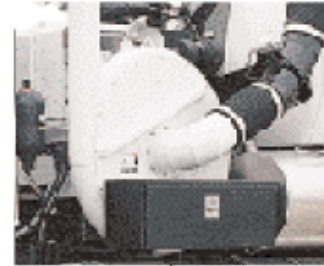
**● Bomba de Agua Jet Rodder®**

Diseñada exclusivamente para la limpieza de alcantarillados, la acción Jack Hammer® atraviesa las obstrucciones y prácticamente fríega los tubos. El pistón de carrera lenta produce máximo caudal y presión con el mínimo de desgaste. Óptimo accionamiento hidráulico sin correa con encendido/apagado en el puesto del operador. Se ofrece una garantía opcional de 5 años.

1

#### **Vacuocompresor Centrifugo de Gran Potencia**

- El diseño de una sola etapa o el bi-etápico opcional de alto rendimiento, crea máximo vacío y aspiración de los residuos con el mínimo de mantenimiento.
- Funciona eficazmente a profundidades mayores que los compresores corrientes
- Impulsor cromado y caja de acero entallado para prolongar su vida útil



2

#### **Bomba de Agua Jet Rodder® Exclusiva**

- La acción Jack Hammer® impulsa la boquilla a través de obstrucciones y refriga los tubos hasta dejarlos impecables
- Diseño de pistón único de carrera lenta y accionamiento hidráulico para prolongar la vida útil y reducir el mantenimiento
- Ubicada totalmente debajo del suministro de agua para incrementar la potencia y eliminar la cavitación



3

#### **Brazo Hidráulico y Carretel de la Manguera Giratorio y Telescópico**

- El brazo y el carretel funcionan juntos para crear una maniobrabilidad y productividad excepcionales
- Permite la limpieza de múltiples tomas de salida sin tener que cambiar el camión de lugar
- Todos los controles están ubicados en el carretel para seguridad y eficiencia
- Gracias al enrollado automático, el operador puede concentrarse en sus labores, y no en el carretel de la manguera



4

#### **Manguera Shark High Performance Hose™ (Opcional)**

- Construcción de caucho reforzado molecularmente ligado, ofrece una flexibilidad y maniobrabilidad increíbles
- Permite curvas más cerradas, tramos más largos y presiones más altas
- Se mantiene flexible en temperaturas extremas
- La manguera de mayor duración disponible; dura hasta 5 veces más tiempo que la manguera de plástico



5

#### **Boquilla de Gran Rendimiento (Opcional)**

- Convierte la presión y el flujo de agua en empuje un 22% más eficientemente que las boquillas corrientes
- Aumenta la productividad; reduce el número de horas de trabajo, el consumo de agua y de combustible
- En conjunto con una manguera Shark, se crea el sistema de limpieza más eficaz de la industria de alto rendimiento





# MEGAVACTOR.COM

LIMPIEZA DE POZOS SEPTICOS Y ALCANTARILLADO



**MEGA MAQUINAS**  
www.megamaquinas.com

**VAC-CON**

**NULAB** LTDA

**VACTOR**

www.MEGALEASING.co

USA PBX  
954-456-0746