

GRÚAS JRO



39 AÑOS DE EXPERIENCIA
MONTANDO EL FUTURO DE MÉXICO



Gruas telescópicas

hasta 400 Ton

 /gruasjro

 www.jro.mx

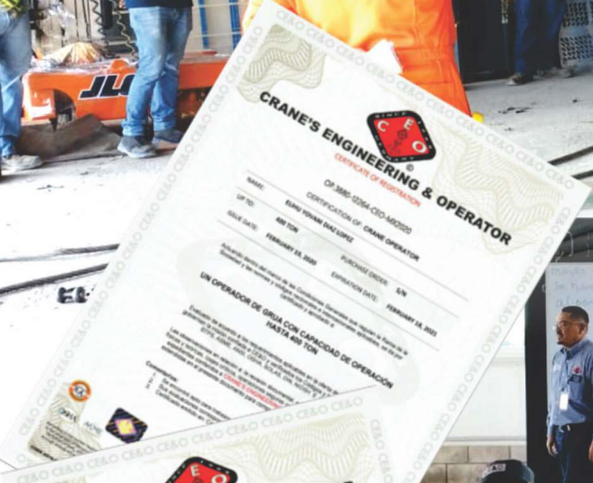


La capacitación es una herramienta clave para que nuestro servicio sea profesional, seguro y tengas la confianza de dejar todo en nuestras manos.





Certificación Equipos, Operadores y Maniobristas



INSPECCIÓN DE GRÚA

BAJO LAS NORMAS Y CODIGOS DE SEGURIDAD APLICABLES STPS, ASME, ANSI, OSHA, DIN, NIOSH, E ISO-15513

GRÚAS JRO
DE 12 HASTA 400 TON
481 381 0949

Trabajamos bajo normas ISO 45001-2018, ISO 9001-2015, ISO 14001-2015

Como parte del Plan de Calidad en los servicios con nuestros equipos realizamos nuestros procedimientos basados en la Norma ASME B30

Una vez que se evalúa la maniobra, se determina que tipo de plan se va a realizar:

Plan de Izaje Estándar
Plan de izaje Crítico



El Operador en conjunto con su equipo realizaran check list de que estaran bajo las normas:

Grúas: ASME B30.5

Eslingas: ASME B30.9

Ganchos: ASME B30.10

Accesorios de izajes: ASME B30.26

3D Lift Plan es un software

Que nos permite realizar una cinemática, con todos los factores incluidos. pesos, dimensiones, distancias, ángulos, porcentajes, etc...

Así podemos determinar que equipo es el correcto para ejecutar un izaje seguro.



3D Lift Plan

Planeación de Izajes

Nos permite simular por anticipado su próxima elevación, y garantizar la elección de la grúa apropiada para el trabajo.

Introduciendo el peso y las dimensiones del objeto que debe elevar, además de la ubicación y el tamaño de las obstrucciones en el sitio, y 3D Lift Plan nos permite examinar las tablas de carga de nuestras grúas para determinar la configuración de grúa más segura para la elevación.

Podemos usar 3D Lift Plan para crear impresiones y simulaciones de elevaciones en video que lo ayuden a planificar sus elevaciones con mayor precisión y eficiencia.

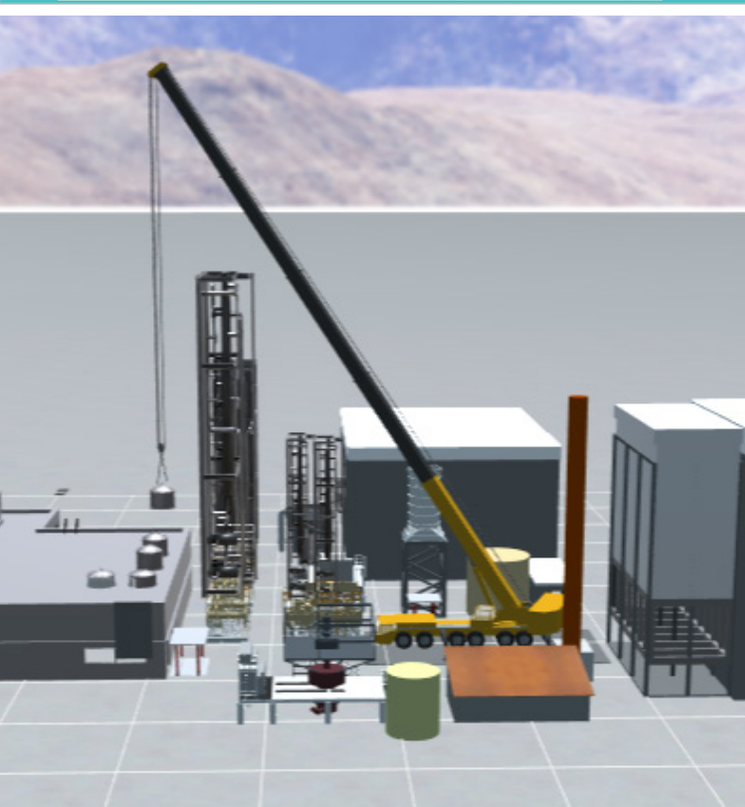


Grúa	Radio de izaje	Altura de lado	Capacidad	Peso de la carga
Liebherr LTM 1220-5.2 - T	14	39,592	38,238 (61%)	23,44

Pasador central X	Pasador central Y	Pasador central Z	Ángulo de portaherramientas	Ángulo de oscilación	Ángulo de la pluma	Altura del gancho	Carga X	Carga Y	Carga Z
26	0	-29	0	50	67,093	16,55	34,999	6,698	-18,275

Grúa	Radio de izaje	Altura de lado	Capacidad	Peso de la carga
Liebherr LTM 1400 - TN	22	33,442	62,369 (81%)	50,38

Grúa	Radio de izaje	Altura de lado	Capacidad	Peso de la carga
National 990A	10,67	34,825	1,334 (60%)	3



3D Lift Plan - software de plan...

WebGL. TANQUES DE INOXIDABLE

Configuración

Pluma

Angulo de carga 0

Rotación de la carga 0

Carga

La carga rota con la pluma

Cleanances

Actualizar

Grúa	Radio de izaje	Altura de lado	Capacidad	Peso de la carga
National 990A	10,67	34,825	1,334 (60%)	3

Pasador central X	Pasador central Y	Pasador central Z	Ángulo de portaherramientas	Ángulo de oscilación	Ángulo de la pluma	Altura del gancho	Carga X	Carga Y	Carga Z
-51	0	0	180	62,551	12	-81,660	1,444	0	0



MONTANDO EL
FUTURO DE MEXICO

**Esfuerzo,
CONSTANCIA
y dedicación**



GRÚA LIEBHERR LTM 1400



GRÚA LIEBHERR LTM 1300



GRÚA LIEBHERR LTM 1220



GRÚA KRUPP KMR 5110



GRÚA GROVE TMS 300



TITAN NATIONAL NET 15



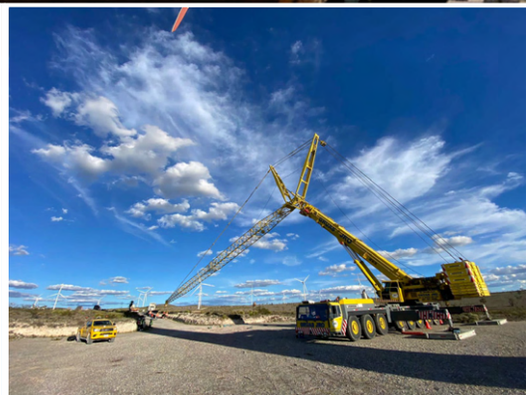
TITAN MANITEX 2892S



TITAN NATIONAL 900A

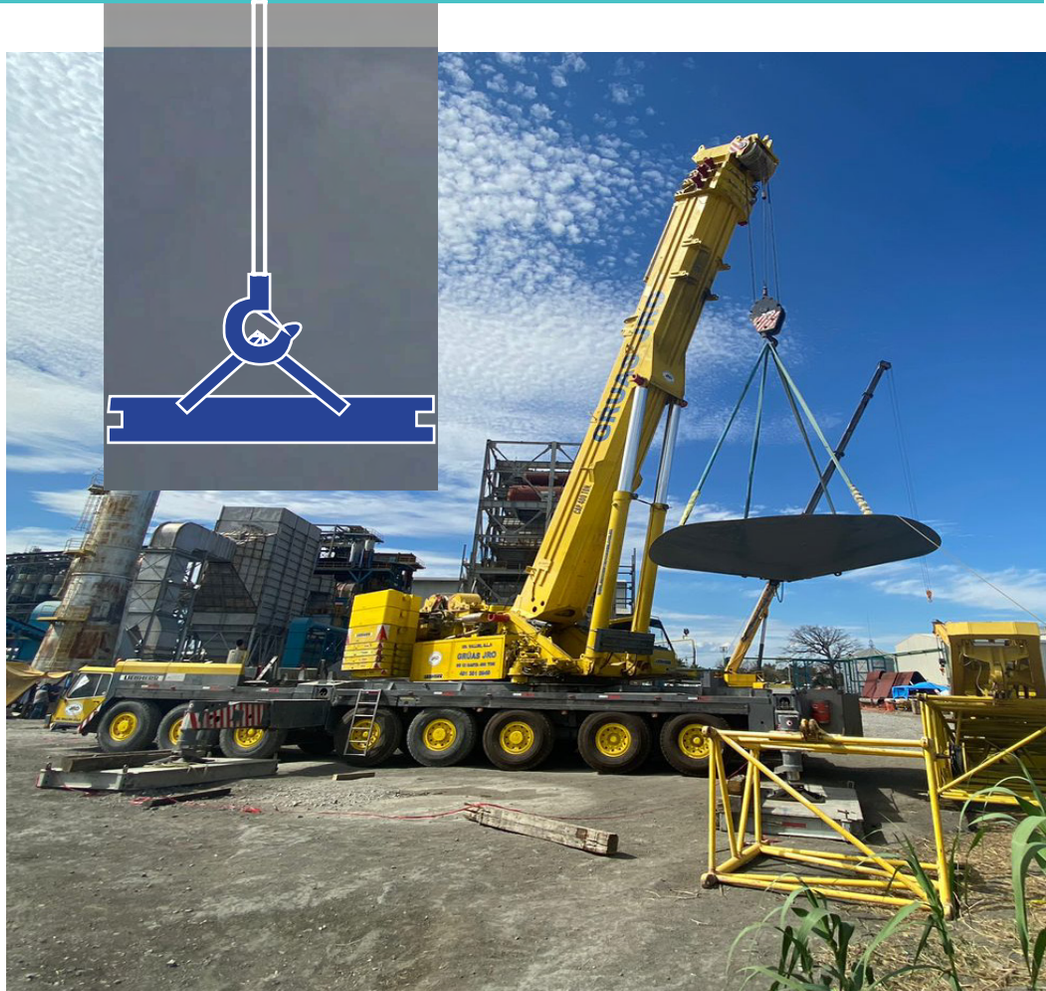


GRÚA GROVE RT 618



THE ANAAN

GRUAS JRO es una empresa con amplia experiencia en montaje de equipos y maniobras complejas.



Modelo: LTM 1400
Carga máxima: 400 toneladas
Pluma principal: 50 metros
Con plumin de celosia: 134 metros

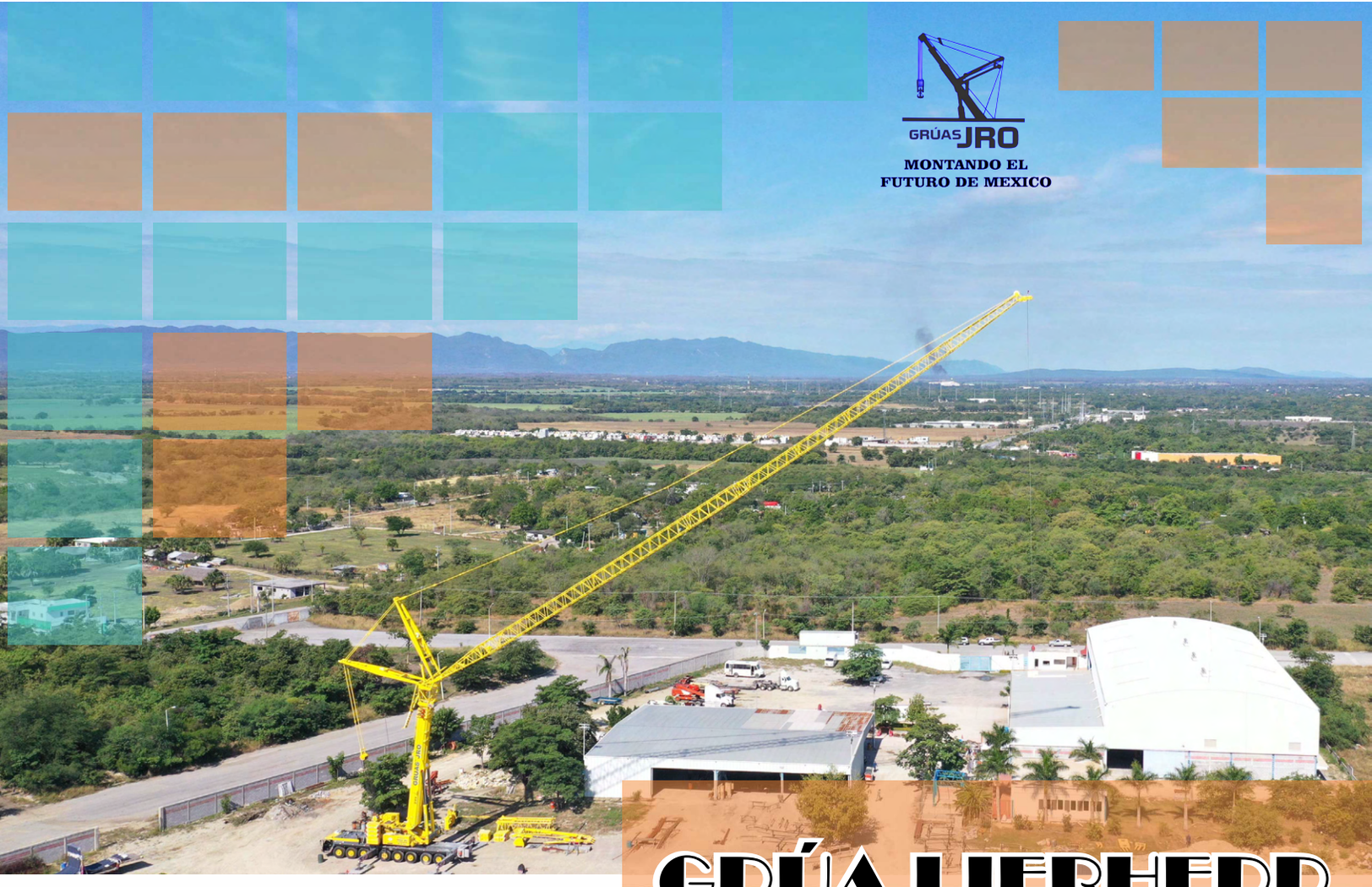
GRÚA LIEBHERR



GRÚAS JRO
MONTANDO EL
FUTURO DE MEXICO

GRÚA LIEBHERR





GRÚA LIEBHERR





GRÚA LIEBHERR LTM 1300 6.1



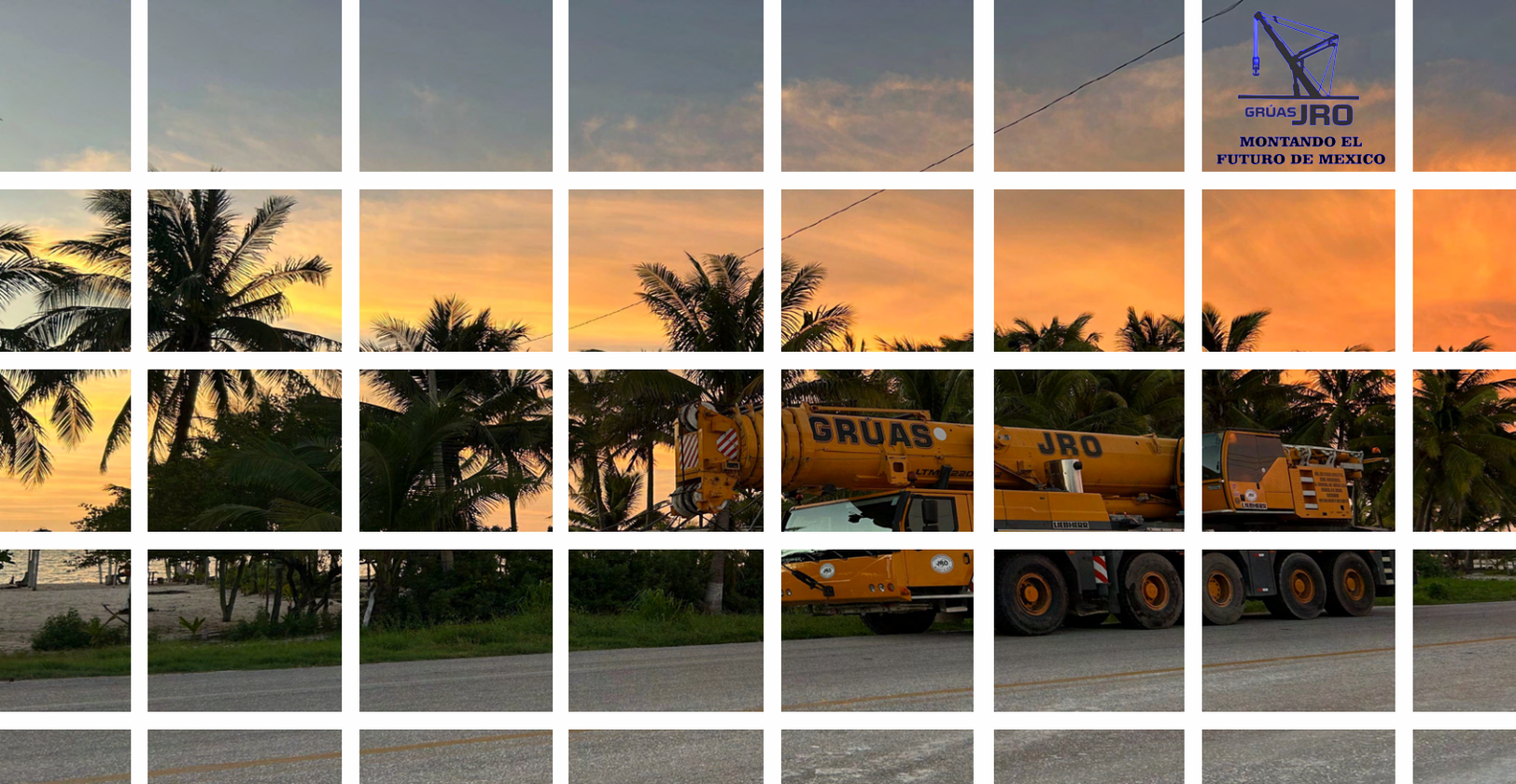


GRÚA LIEBHERR LTM 1300



Modelo: LTM 1300 6.1
Carga máxima: 300 toneladas
Pluma principal: 60 metros
Con plumín de celosía: 115 metros

GRÚA LIEBHERR



GRÚA LIEBHERR LTM1220 5.2





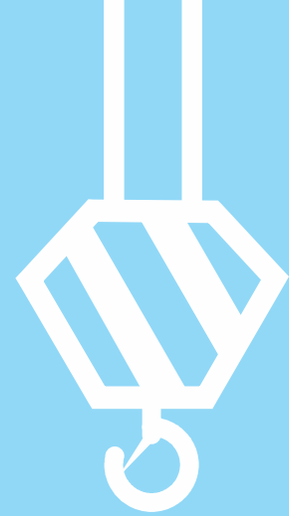
GRÚAS JRO
MONTANDO EL
FUTURO DE MEXICO

GRÚA LIEBHERR

LTM1220 5.2



Modelo: LTM 1220 5.2
Carga máxima: 220 toneladas
Pluma principal: 60 metros
Con aguilón: 106 mts



GRÚA KRUPP

Modelo: KMK 5110

Carga máxima: 110 ton

Pluma principal: 50.5 mts

Con aguilón: 60.5 mts

Grúas JRO es una empresa 100% mexicana con experiencia en el mercado industrial y de servicio. Ofrecemos una amplia gama de servicios en montajes, brindando nuestro servicio desde la ingeniería y suministro de materiales hasta la puesta en operación. Brindamos soluciones especializadas de izaje, logística y ejecución de proyectos, en diferentes ramos de la industria.

En **GRUAS JRO** contamos con los equipos y personal calificado para ofrecer el servicio que el cliente necesita.



GRÚAS **JRO**
MONTANDO EL
FUTURO DE MEXICO

KMK 5510

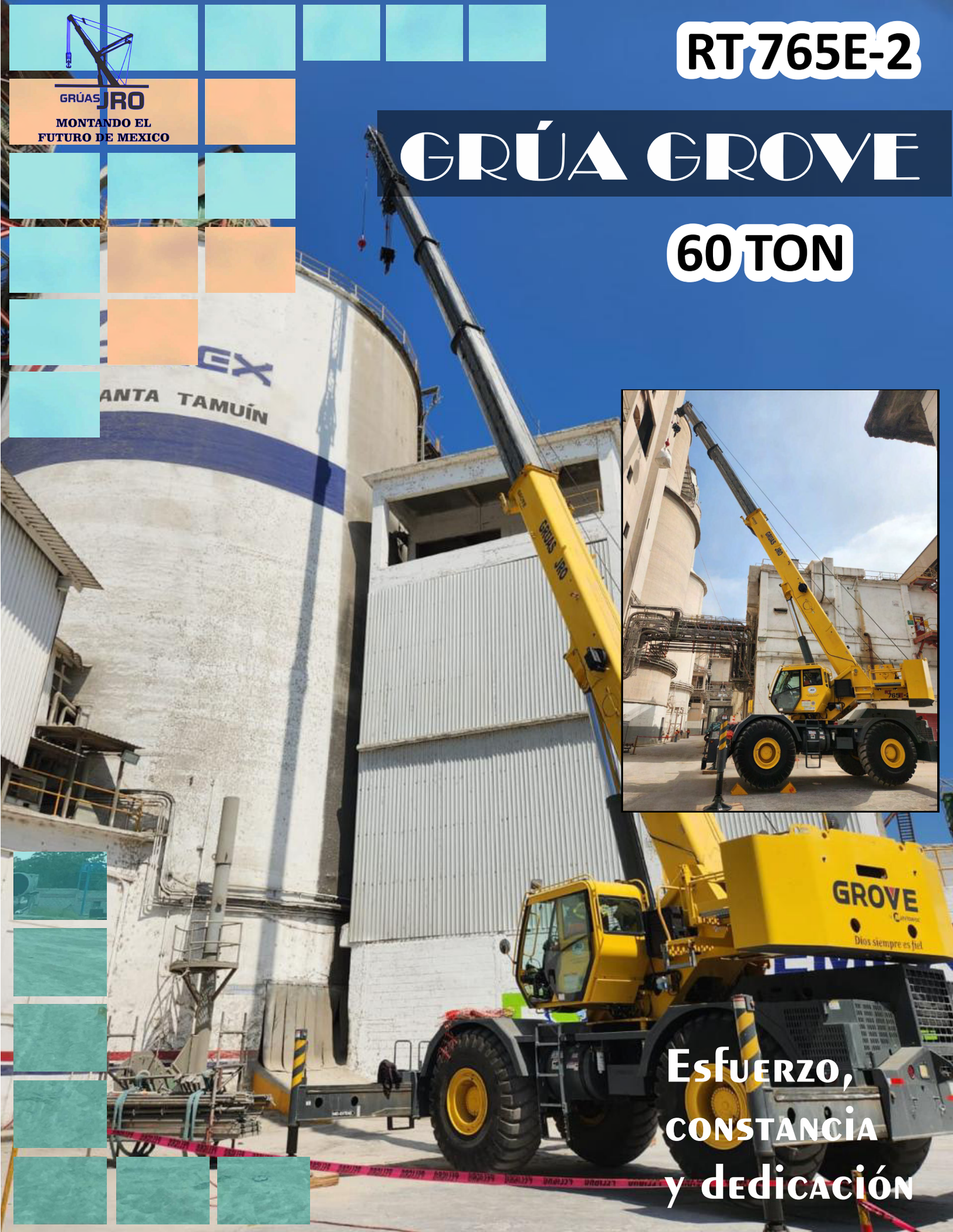


RT765E-2

GRÚA GROVE

60 TON

GRÚAS JRO
MONTANDO EL
FUTURO DE MEXICO



**Esfuerzo,
CONSTANCIA
y dedicación**



GRUAS **JRO**
MONTANDO EL
FUTURO DE MEXICO



GRÚA GROVE



RT - 765E - 2

Modelo: RT765E-2
Carga máxima: 60 toneladas



GRÚA GROVE TMS 300B

Modelo: Grove TMS

Serie: 300B

Carga máxima: 30 toneladas

Pluma principal: 31.7 metros

Con aguilón: 41.45 metros




GRÚAS JRO
MONTANDO EL
FUTURO DE MEXICO



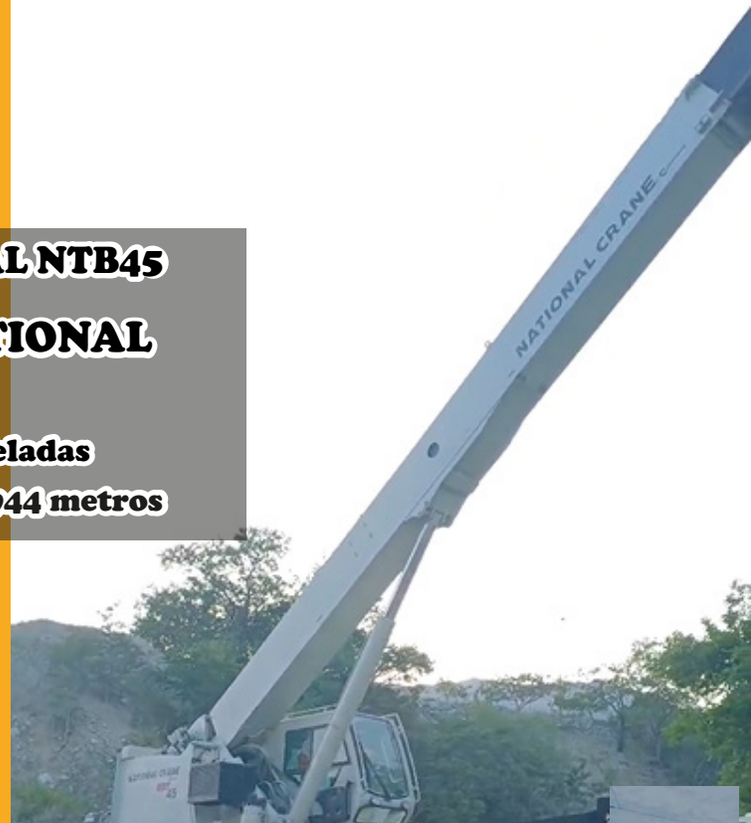
GRÚA TITAN NATIONAL NTB45

Modelo: **TITAN NATIONAL**

Serie: **NBT45**

Carga máxima: **40 toneladas**

Pluma principal: **31.3944 metros**



Titan Manitex 2892S

Modelo: Manitex
Serie: 2892S
Carga máxima: 28 toneladas
Pluma principal: 28 mts.
Con aguilón: 42 mts



MANITEX

GRÚA TITÁN NATIONAL

Modelo: National

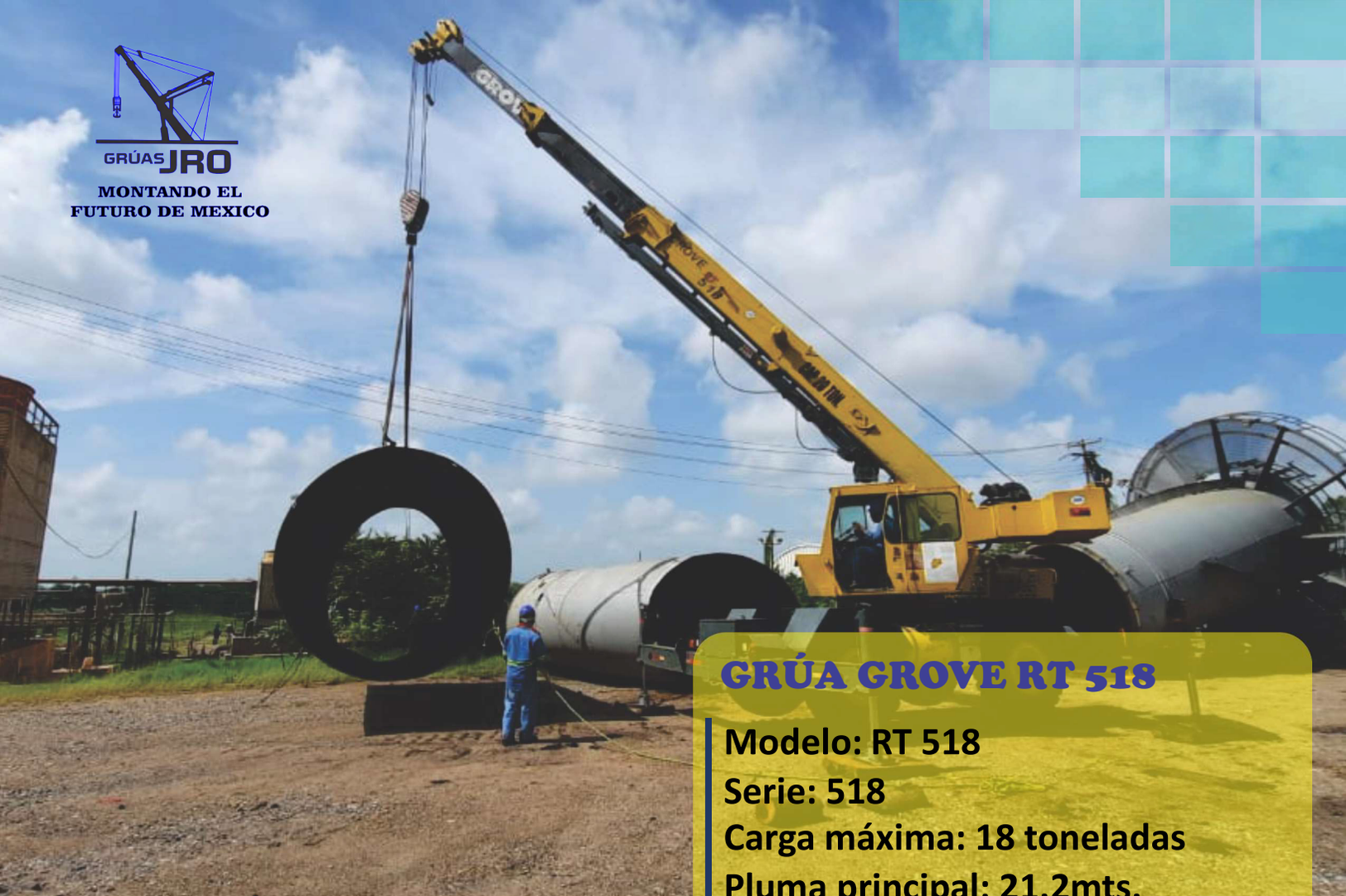
Serie: 900A

Carga máxima: 23 toneladas

Pluma principal: 21.2mts.

Con aguilón:





GRÚA GROVE RT 518

Modelo: RT 518

Serie: 518

Carga máxima: 18 toneladas

Pluma principal: 21.2mts.

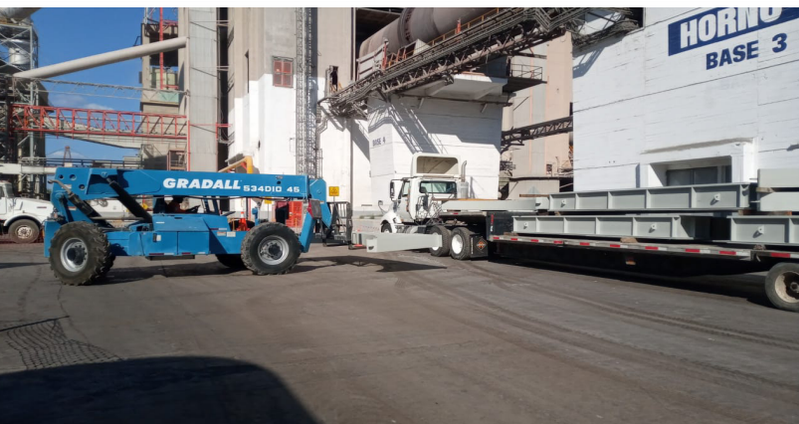
Con aguilón: 32.78 mts



RT 518



TELEHANDLER
Modelo: GRADALL
Serie: 534D9-45
Carga máxima: 4.5 ton
Pluma principal: 14.6 m



GRADALL

Algunos de nuestros clientes





DIRECTOR GENERAL:

omar.resendiz@jroconstrucciones.com.mx

DIRECTOR OPERATIVO:

carlos.resendiz@jroconstrucciones.com.mx

VENTAS:

juan.contreras@jroconstrucciones.com.mx

TEL: 481 126 9790

TRANSPORTES ESPECIALIZADOS:

brisa.resendiz@jroconstrucciones.com.mx

TEL: 481 103 8998

LINEAS TELEFONICAS:

01 (481) 381 0949

01 (481) 383 1140

www.jro.mx

CONTACTOS:

proyectos@jroconstrucciones.com.mx

Av. Los Tenek #355 Ejido Tampaya, Cd. Valles S.L.P.