



MANIOBRAS JACKING SKIDDING



Una empresa de Grupo Industrial Tellería

Propiedad de Transtell, S.A. de C.V.

Historia



Transportes Tellería se constituye, como una evolución al transporte de materiales, iniciando con la transportación de un molino sobredimensionado de 80 toneladas.



Se integran servicios de izaje y maniobras especializadas con la finalidad de ofrecer a nuestros clientes, soluciones integrales e innovadoras.



1968

1999

1994

2004

Surge la necesidad de transportar varias piezas para una planta de Pemex y se decide la compra de tres camiones militares.



Nuestra empresa cambia su nombre a Transtell, S.A. de C.V. adoptando a Transportes Tellería como una Marca Registrada. Nuestro compromiso ha sido crear relaciones con nuestros clientes basadas en la confianza y en el profesionalismo de una empresa convencida de la excelencia.



Nuestra filosofía



- o La filosofía de Transtell, es dedicar nuestro talento y experiencia al desarrollo de servicios **innovadores** y soluciones **creativas** que contribuyan al bienestar de nuestro país, en una atmósfera de **calidad, seguridad, ética** y un profundo **compromiso con el medio ambiente y la sociedad**.





Misión

- “Ser la mejor opción de transporte, montaje e izaje de la Industria de Bienes de Capital en el mercado nacional, brindando a nuestros clientes un servicio integral de calidad, innovando con el uso de tecnología de punta, en un entorno laboral favorable, contribuyendo al desarrollo del país”

Visión

- “Ser la empresa líder, sólida, innovadora, responsable y comprometida en el transporte, montaje, izaje y logística para la Industria de Bienes de Capital, en el mercado nacional y centroamericano, soportada en los valores y principios universales de sus asociados, logrando negocios rentables y sustentables”



Equipos que tenemos



- 8 Camas bajas o Lowboys



- 150 Ejes de equipos modulares



Equipos que tenemos



- 12 Plataformas Legales



- 6 Camiones Convencionales



- 16 Prime Movers



Nuestros Equipos



- 2 Marcos Hidráulicos Gantry



Aspectos Técnicos



- Las maniobras para el levantamiento y el deslizamiento de piezas pesadas, es un sistema conocido como **Jacking Skidding** que presenta muchas ventajas para el manejo de la carga de grandes dimensiones y gran peso.
- El sistema es una **combinación de equipo hidráulico** para el deslizamiento y elevación según los requerimientos del proyecto.



Aspectos Técnicos



- Las aplicaciones de este sistema son diversos y presenta grandes ventajas operativas, ya que **puede ser utilizado en espacios reducidos, el tiempo de ejecución es corto y el precio es acorde a la complejidad del proyecto.**
- Es un sistema ideal para la descarga de equipos desde plataformas de transporte, la elevación para mantenimiento de maquinaria, pesaje de piezas, almacenaje temporal y colocación precisa de la maquinaria sobre su base final, entre otras aplicaciones.



Aspectos Técnicos



- La secuencia **consiste básicamente en levantar, adecuar la altura de los soportes, deslizar y dejar la carga sobre estos.** Esto se repite hasta dejar la pieza a la altura y colocación deseada.



Aspectos Técnicos



Maniobras de deslizamiento de transformadores para colocarlos a nivel de piso.
Dimensiones: **5.80m x 3.22 m x 4.75m @ 98.5 ton.**



Descarga de un transformador del equipo de transporte a durmientes de madera y posteriormente bajarlo a rieles.
Dimensiones: **5.50m x 3.85m x 2.80m @ 70 ton.**



Deslizamiento para la sustitución de transformador en Complejo Termoeléctrica.
Dimensiones: **9.60m x 4.70m x 5.10m @ 246 ton.**



Deslizamiento para el posicionamiento sobre su base de un transformador.
Dimensiones: **5.43m x 2.99m x 5.13m @ 120 ton.**



David Nava / Ingeniero en Ventas
david.nava@transtell.com.mx

Leonel Zarazua / Ingeniero en Ventas
leonel.zarazua@transtell.com.mx

Erika Islas Ortega / Administración de Ventas
erika.islas@transtell.com.mx

Karla López Espinoza / Mercadotecnia
karla.lopez@transtell.com.mx



Transtell, S.A. de C.V.

Blvd. Felipe Ángeles 1604 Col. Santa Julia

CP 42080 Pachuca, Hgo., México

Tel.: 771 717 0909

transtell@transtell.com.mx

www.transtell.com.mx