



INDUSTRIA MINERA



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



- ✓ 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 Cometto Modular Ejes



Equipos que tenemos



- 12 Plataformas Legales



- 6 Camiones Convencionales



- 16 Prime Movers



Nuestros Equipos



- 2 Marcos Hidráulicos Gantry con capacidad de 800 ton c/u.

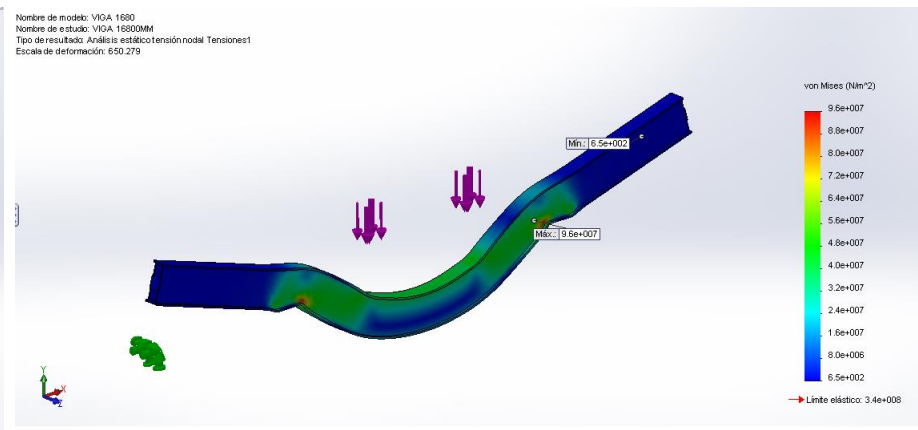
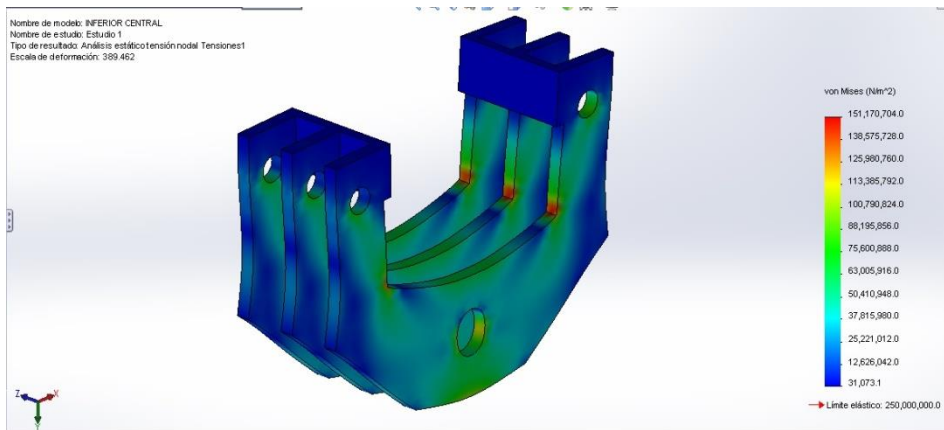


Aspectos Técnicos



Contamos con diversidad de equipos que se adaptan a las características especiales de sus piezas, así como a las condiciones de las carreteras y los alcances específicos de las maniobras; con ello logramos optimizar costos, cumplir con los tiempos de entrega e incrementar la seguridad durante el transporte y la instalación de sus equipos.

Diseñamos y fabricamos los accesorios necesarios para la ejecución de las maniobras de la forma más segura, rápida y siempre cubriendo las expectativas de nuestros clientes.





Marco Hidráulico Gantry

Ventajas:

- Equipo especialmente diseñado para maniobras de precisión, gracias a sus movimientos en los 3 ejes (x, y, z). El equipo ampliamente recomendado para la instalación, montaje, desmontaje de prensas, maquinas de inyección y otros equipos utilizados en las plantas de producción de partes automotrices.
- Gran capacidad de carga (800 – 500 ton) y altura de trabajo máxima de 8.4m, con posibilidad de incrementar 3m con soportes especialmente diseñados para este tipo de equipo y maniobras.
- Precisión, gracias a sus movimientos en los 3 ejes (x, y, z).
- Versatilidad, al ser un equipo compacto, se puede colocar en espacios muy reducidos y se pueden ensamblar 2 Gantry's para trabajar simultáneamente.
- Tiempos de armado / desarmado muy cortos que permiten detener su producción el mínimo de tiempo, e inclusive, si las condiciones lo permiten, la producción puede continuar operando mientras se hacen las maniobras de montaje.



Peñoles

Transporte terrestre de un molino de BOLAS y molino SAG utilizando una estructura puente (Schanbel System) y tractocamiones con suficiente capacidad para garantizar la seguridad de la carga.



Aspectos Técnicos



Woodward Group

Transporte terrestre de dos piezas utilizando equipo especializado con suficiente capacidad, garantizando la seguridad de la carga, evitando daños en las carreteras y puentes.



Aspectos Técnicos



CH ROBINSON-TRANSPORTE APRON FEEDER

Transporte de un de un APRON FEEDER en minera peñasquito.



Aspectos Técnicos



CH ROBINSON-TRANSPORTE APRON FEEDER

Transporte de una carcaza para nuestro cliente EXIROS desde el puerto de manzanilla hasta su planta en Alzada, Col.





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

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

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

Karla López Espinoza / Licenciada en Administración
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