

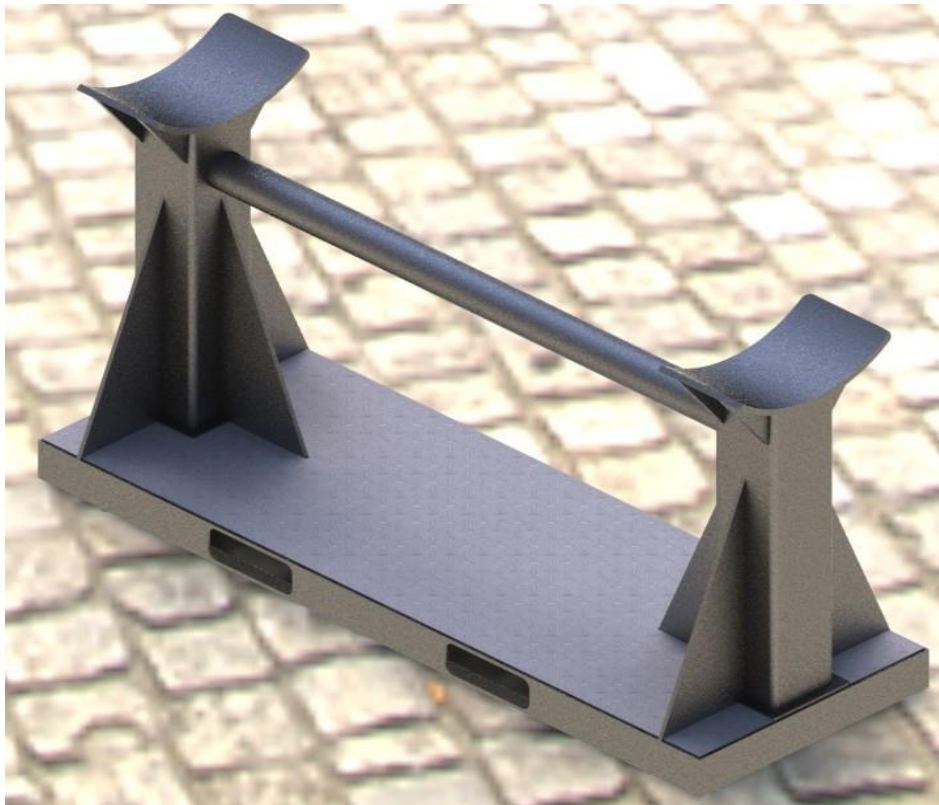
Bucaramanga, octubre 3 de 2019

Ingeniero.  
**ERLIM ALVARADO.**  
**KAL- TIRE. Mining Tire Group.**  
**Minera Panamá.**  
**Penonomé. Panamá.**

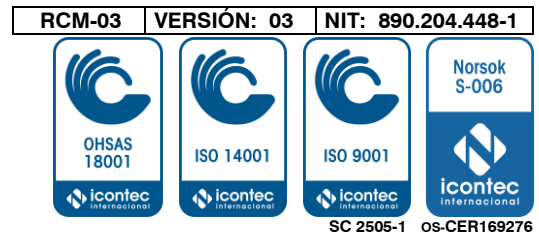
**COTIZACION # LB 2802**

Respetado ingeniero:  
 De acuerdo con su solicitud, presentamos a consideración nuestra oferta por la fabricación de:

ITEM	DESCRIPCION	MATERIAL	CANT	V/R. UNIT.	V/R. TOTAL
1	BASE SOPORTE TRASERA CAMIONES 777	ACERO AL CARBONO	1	\$ 6.280.000	\$ 6.280.000
				<b>TOTAL</b>	<b>\$ 6.280.000</b>



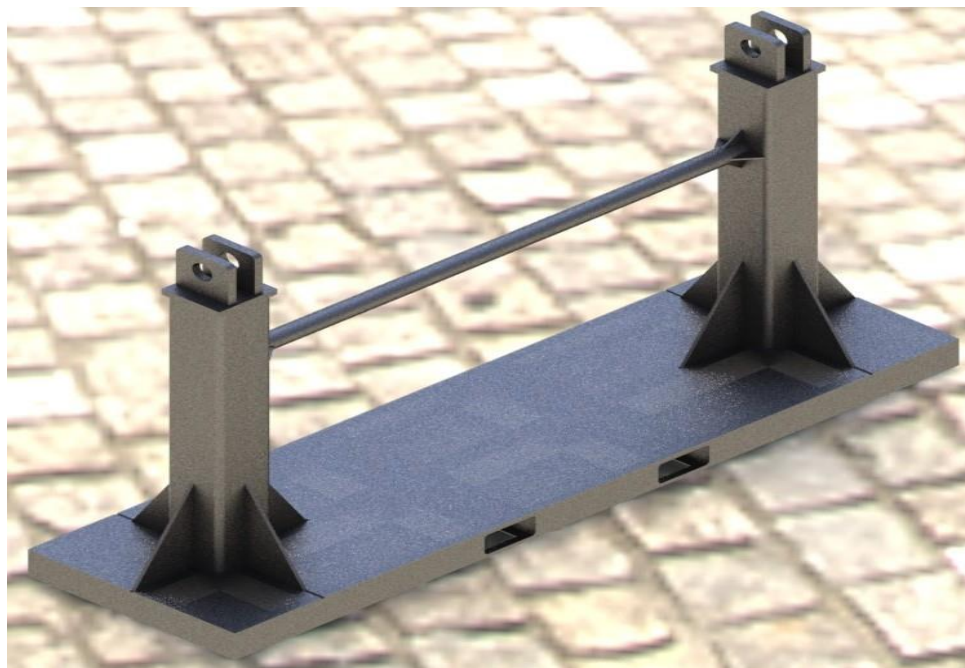
Calle 22 No 13-42 – PBX: (7) 6711340 – FAX : (7) 6711188  
[repcomercial2@industriastanuzi.com](mailto:repcomercial2@industriastanuzi.com), [www.industriastanuzi.com](http://www.industriastanuzi.com)  
 Bucaramanga – Colombia

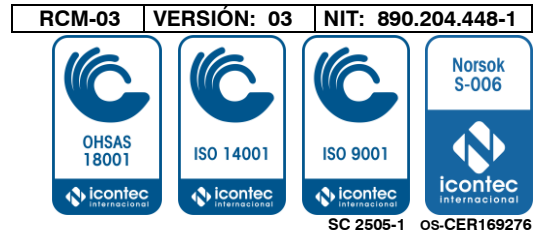


## CARACTERISTICAS DE FABRICACION:

1. Base inferior al piso fabricada en perfil de acero al carbono en "C" de 6".
2. Columnas verticales fabricadas en lámina A-36 de espesor 3/8" con lámina superior e inferior en acero A-36 de espesor 1".
3. Soporte de apoyo central fabricado en tubería de acero SCH 40 de diámetro 3".
4. Lámina alfajor de espesor 1/4" ubicada en la parte superior de la base soporte
5. Llevará dos cavidades para movimiento con montacargas de la base soporte.
6. Pintura de acabado de acuerdo al color solicitado.
7. Llevará cauchos de alta densidad de espesor 1" en la parte superior de las torres soportes, para mejor apoyo del componente.
8. Se entregan memorias de cálculo de cargas y elementos finitos, junto con registro fotográfico y proceso de fabricación de las bases.
9. Llevará placa de marcación en la cual se registra información relacionada con dimensiones, peso, capacidad de carga y fecha de fabricación.
10. Garantía: Seis (6) meses por fallas en soldadura o defectos de fabricación, en condiciones normales de uso y funcionamiento.

ITEM	DESCRIPCION	MATERIAL	CANT	V/R. UNIT.	V/R. TOTAL
2	BASE SOPORTE DELANTERA CAMIONES 777	ACERO AL CARBONO	1	\$ 9.550.000	\$ 9.550.000
<b>TOTAL</b>					<b>\$ 9.550.000</b>





### **CARACTERISTICAS DE FABRICACION:**

1. Base inferior al piso fabricada en perfil de acero al carbono en "C" de 6".
2. Columnas verticales fabricadas en lámina A-36 de espesor 1/2" con lámina superior e inferior en acero A-36 de espesor 1".
3. Orejas para soporte del camión, fabricadas en lámina de espesor 1" sobre la cual se montan pasadores fabricados en acero 4340
4. Soporte de apoyo central fabricado en tubería de acero SCH 40 de diámetro 3".
5. Lámina HR de espesor 1/4" ubicada en la parte superior de la base del soporte
6. Llevará dos cavidades para movimiento con montacargas de la base soporte.
7. Peso aproximado: 850 kilogramos.
8. Pintura de acabado de acuerdo al color solicitado.
9. Se entregan memorias de cálculo de cargas y elementos finitos, junto con registro fotográfico y proceso de fabricación de las bases.
10. Llevará placa de marcación en la cual se registra información relacionada con dimensiones, peso, capacidad de carga y fecha de fabricación.

**Garantía:** Seis (6) meses por fallas en soldadura o defectos de fabricación, en condiciones normales de uso y funcionamiento

### **CONDICIONES COMERCIALES**

1. Tiempo de entrega: 40 días luego de recibida su orden de compra.
2. Sitio de entrega: Instalaciones de industrias TANUZI s.a.
3. Termino de Negociación: EXW Bodega de Kal-tire. Barranquilla
4. Validez de la oferta: 30 días.
5. Forma de pago: 30 días fecha factura.
6. Se cancelará en dólares a la tasa de cambio vigente el día de facturación

En espera de sus comentarios.

**JUAN CARLOS BLANCO B.**  
Representante Comercial.