

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**



**PRESENTACIÓN**  
**2024**

[WWW.TEPATE.COM.MX](http://WWW.TEPATE.COM.MX)

“FOMENTANDO LA CULTURA VIAL Y  
SUS VALORES”

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

## VISION

Ser una empresa líder en fabricación de productos de vialidad, brindando soluciones a nuestros clientes con dispositivos, maquinas y equipos de innovación de alta calidad tanto nacional como internacional.

## MISION

Dar soluciones de seguridad y movilidad urbana para sus usuarios como automovilistas y peatonales a través de dispositivos y productos de calidad en calles, carreteras y autopistas, con el objetivo de un mejor desplazo con tecnología eficaz.

## OBJETIVO

Nuestro compromiso diario es tener calidad en los productos, honestidad, ética, compromiso, trabajo en equipo con nuestros clientes, buscando el crecimiento constante de nuestra empresa.

## POLITICAS DE CALIDAD

Nuestro compromiso es brindar a nuestros clientes productos y servicios profesional de calidad humana, a través de la mejora continua de nuestros procesos, teniendo como prioridad la capacidad constante en nuestro personal.

“FOMENTANDO LA CULTURA VIAL Y SUS VALORES”

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

**INGENIERIA VIAL TEPATE, S.A DE C.V;** somos una empresa dedicada a diseñar y proyectar, para resolver las necesidades en la rama de la **INGENIERIA CIVIL, ARQUITECTURA, INGENIERIA VIAL Y ESTUDIOS VIALES EN SEMAFORIZACION, AEROPUERTO, CICLOVIAS, FABRICACION DE EQUIPOS TERMOPLASTICOS.** Desarrollando soluciones con ética y profesionalismo en cada una de las necesidades de nuestros clientes.

Estamos ubicados dentro del Área Metropolitana, Municipios de Apodaca y Guadalupe, N. L. C.P. 66000, Para ofrecer nuestros servicios técnicos.

**CONTACTO:**

Tel. (81) 84-53-28-75. Cel.: (811) 895-9042, (811) 566-5290

Email 1: [admon\\_facturacion@Outlook.com](mailto:admon_facturacion@Outlook.com)

Email 2: [ventas\\_tepate@outlook.com](mailto:ventas_tepate@outlook.com)

Nuestro equipo empresarial tiene 16 años, de experiencia en el ramo de la Ingeniería Vial. Donde nuestros principales clientes son de Carácter Estatal, Municipal, e Iniciativa Privada.



WhatsApp

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

## NUESTROS SERVICIOS DE INGENIERIA

- Estudios de Ingeniería Vial (TRAFFIC)
- Estudios de Ciclovías (TRAFFIC)
- Fabricación de Calderas (Termoplásticas)
- Fabricación de Zapatas (Termoplásticas)
- Fabricación de Maquinas (Termoplásticas)
- Señalamiento Horizontal (SCT)
- Señalamiento Vertical Bajo (SCT)
- Señalamiento Vertical Elevado (SCT)
- Suministro de Pinturas (Trafico, Epóxico, Termoplástico, Horneada)

“FOMENTANDO LA CULTURA VIAL Y SUS VALORES”

INGENIERÍA VIAL



- Impacto Vial
- Recorridos y Demoras
- Aforos Vehiculares
- Aforos Peatonales
- Impacto Vial

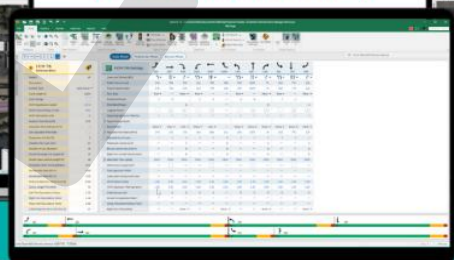


# INTRODUCING SYNCHRO STUDIO v12

DO MORE

MOVE FASTER

DESIGN EFFICIENTLY



Enhanced Scenario Manager

HCM 7th Edition

CUBIC

User Interface Made Simple

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**™

**CAPACIDAD**

2,000kg

1,000kg

500kg

400kg

(Doble cilindraje)

**100% hidráulica**



**Descripción**  
**Calderas de precalentado**

Diseñados sobre pedido del cliente según la capacidad de su equipo de movilidad.

Continental **KOHLER** Parker **VICKERS**

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**  
TM

CAPACIDAD

2,000kg

1,000kg

500kg

400kg

(Doble cilindraje)

**100% hidráulica**



Continental KOHLER Parker VICKERS

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

Keep your focus on production and on machine operation! Our versatile heavy duty, premelters come stand with a wealth of safety features and accessories designed with you and your crews in mind.



CAPACIDAD

2,000kg

1,000kg

500kg

400kg

(Doble cilindraje)

100% hidráulica



**MOTOR**

Continental KOHLER Parker VICKERS

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>



REMOLQUES

- ✓ 3.5ton
- ✓ 5.0ton

CAPACIDAD

- 2,000kg
- 1,000kg
- 500kg ✓
- 400kg

(Doble cilindraje)  
**100% hidráulica**



**MOTOR**



Continental **KOHLER** Parker **VICKERS**

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**  
TM



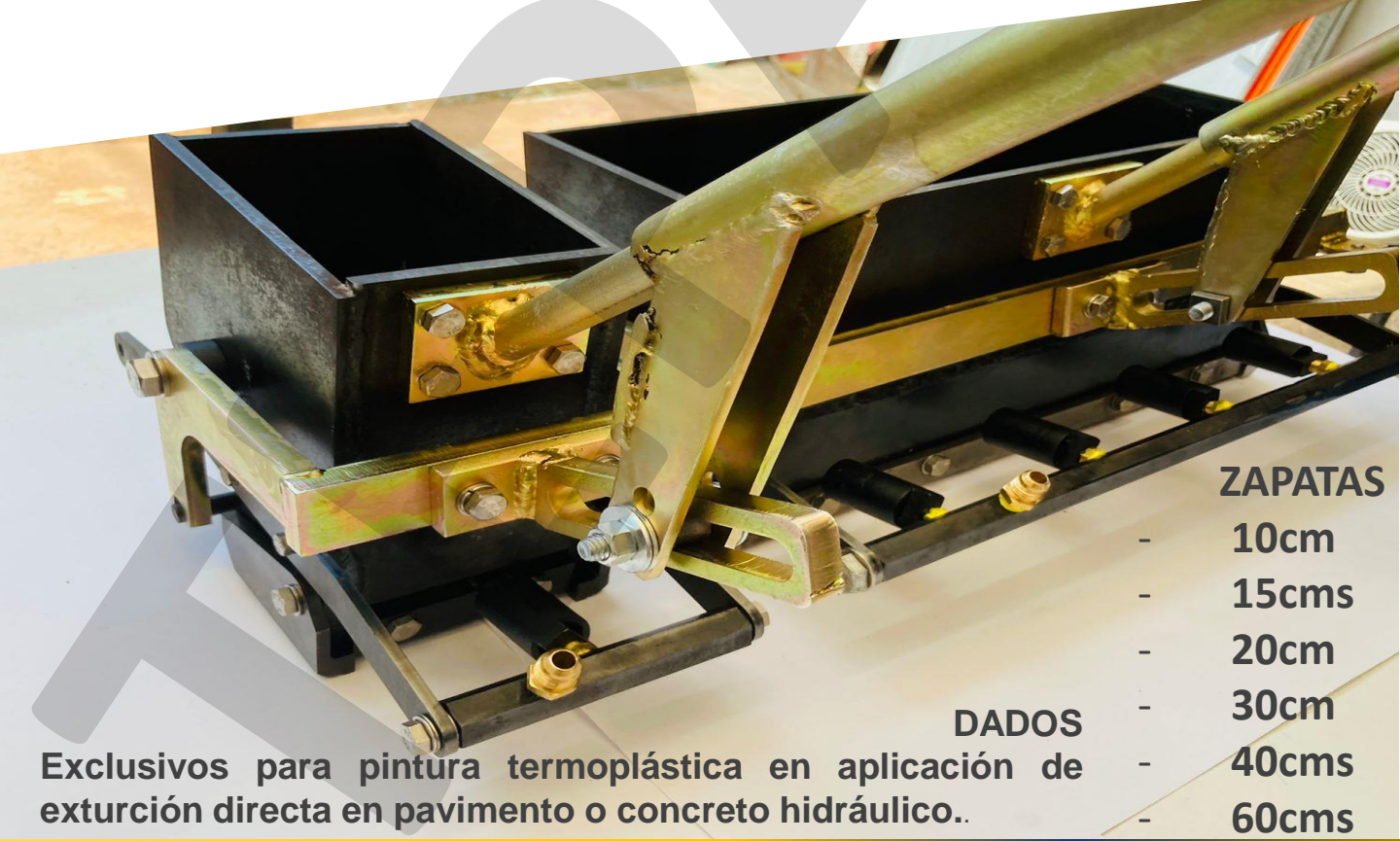
**TANQUES**

- 300kg
- 250kg
- 200kg



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>



**ZAPATAS**

- 10cm
- 15cms
- 20cm
- 30cm
- 40cms
- 60cms

**DADOS**

Exclusivos para pintura termoplástica en aplicación de extrusión directa en pavimento o concreto hidráulico..

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**™



Descripción

**Delineador Vial tipo BOYAS**

Delineadores para configuración de isletas, zonas neutras y delimitador de carriles.

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**

TM



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**  
TM



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**™



**ENNIS-FLINT**  
The Mark of Traffic Safety®

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>



**ENNIS-FLINT**  
The Mark of Traffic Safety®

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

**3M**  **AVERY DENNISON**



**PRECAUCION**



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

**3M**  **AVERY DENNISON**



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>



### Descripción

### **Delineador Vial Flexible**

Delineador vial flexible es un poste abatible con resistencia al impacto de los vehículos, especial para delimitar y alinear ciclovías.

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**



Descripción

**REDUCTOR DE VELOCIDAD EASY RIDER**

Señalamiento horizontal, de 183cms con 4 anclas tipo reductor de velocidad.

INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

**3M**  **AVERY DENNISON**



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

**3M**  **EVERY DENNISON**



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**™

lente - PSA 290

**3M**



**AVERY DENNISON**



- **Grado Ingeniería** (costo bajo) **Fuera de Norma no cumple**
- **Grado Alta intensidad** (costo medio) Dentro de Norma Gama media
- **Grado Diamante** (costo alto) Dentro de Norma Gama Alta

INGENIERÍA VIAL



SR-6 	SR-7 	SR-8 	SR-9 	SR-10 	SR-11 
SR-11-A 	SR-12 	SR-13 	SR-14 	SR-15 	SR-16 
SR-17 	SR-18 	SR-19 	SR-20 	SR-21 	SR-22 
SR-23 	SR-24 	SR-25 	SR-25-A 	SR-25-B 	SR-25-C 
SR-26 	SR-27 	SR-28 	SR-29 	SR-30 	SR-31 
SR-32 	SR-33 	SR-34 	SR-35 	SR-35-A 	SR-36 
SR-37 	SR-BIFURCACIÓN 	SR-CASCO 	SR- 		

INGENIERÍA VIAL



SP-6-D 	SP-6-I 	SP-7-D 	SP-7-I 	SP-8-I 	SP-8-D 	SP-9-I 	SP-9-D 
SP-10-I 	SP-10-D 	SP-11 	SP-12 	SP-13 	SP-14 	SP-15 	SP-16 
SP-17-D 	SP-18 	SP-19-D 	SP-20 	SP-21-D 	SP-22 	SP-23 	SP-24 
SP-25 	SP-26 	SP-27 	SP-28 	SP-29 	SP-30 	SP-31 	SP-32 
SP-33 	SP-34 	SP-35 	SP-35-A 	SP-35-B 	SP-35-C 	SP-36 	SP-37 
SP-38 	SP-38-A 	SP-39 	SP-40 	SP-41 	SP-42 	SP-43 	SP-44 
SP-45 	SP-46 	SP-47 	SP-48 	SP-49 	SP- 	SP- 	SP- 
SP- 	SP- 	SP- 	SP-RETORNO 	OD-12 	TABLERO ADICIONAL 		

INGENIERÍA VIAL



# TEPATE



SIS - 1



SIS - 2



SIS - 3



SIS - 4



SIS - 5



SIS - 6



SIS - 7



SIS - 8



SIS - 9



SIS - 10



SIS - 11



SIS - 12



SIS - 13



SIS - 14



SIS - 15



SIS - 16



SIS - 17



SIS - 18



SIS - 19



SIS - 20



SIS - 21



SIS - 22



SIS - 23



SIS - 24



SIS - 25



SIS - 26



SIS - 27



SIT - 1



SIT - 2



SIT - 3



SIT - 4



SIT - 5



SIT - 6



SIT - 7



SIT - 8



SIT - 9



SIT - 10



SII - 14



SII - 15



SII



SII - 6

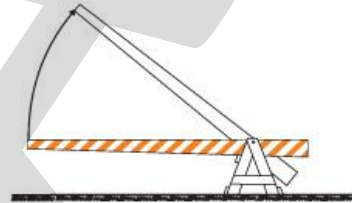


SII - 9  
ESCUDO DE  
CARRETERA ESTATAL



SII - 7  
ESCUDO DE  
CARRETERA FEDERAL

INGENIERÍA VIAL



SID-8



SID-9



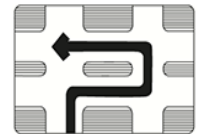
SID-10



SID-11



SID-12



SID-12



SID-13



SID-14



SID-15



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

**3M**  **AVERY DENNISON**



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**<sup>TM</sup>

**3M**  **AVERY DENNISON**



INGENIERÍA VIAL



INGENIERÍA VIAL



INGENIERÍA VIAL



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**™

- TERMOPLÁSTICA URBANA 🇲🇪 ✓
- TERMOPLÁSTICA CITY COUNTY 🇺🇸 ✓✓
- TERMOPLÁSTICA SCT MX 🇲🇪 ✓✓
- TERMOPLÁSTICA AASTHTO MX 🇲🇪 ✓✓
- TERMOPLÁSTICA CITY TXDOT 🇺🇸 ✓✓✓
- TERMOPLÁSTICA CITY AASHTO 🇺🇸 ✓✓✓✓



INGENIERÍA VIAL

**TEPATE**™



- TERMOPLÁSTICA URBANA 🇲🇪 ✓
- TERMOPLÁSTICA CITY COUNTY 🇺🇸 ✓✓
- TERMOPLÁSTICA SCT MX 🇲🇪 ✓✓
- TERMOPLÁSTICA AASTHTO MX 🇲🇪 ✓✓
- TERMOPLÁSTICA CITY TXDOT 🇺🇸 ✓✓✓
- TERMOPLÁSTICA CITY AASHTO 🇺🇸 ✓✓✓✓✓

INGENIERÍA VIAL



MUNICIPIOS



PROVEEDORES



INGENIERÍA VIAL



## CONTACTO

Guadalupe, N.L.

Tel.: (818) 453-2875

Cel.: (811) 895-9042

Cel.: (811) 566-5290

[Admon\\_facturación@Outlook.com](mailto:Admon_facturación@Outlook.com)

[Ventas\\_tepate@outlook.com](mailto:Ventas_tepate@outlook.com)



WhatsApp

