



TECNOLOGÍA VISUAL DE VANGUARDIA

¿Quienes somos?

Somos una empresa 100% mexicana con más de 25 años de experiencia en el mercado. Gracias a nuestro constante esfuerzo estamos presentes en todo el sureste.

Nuestro compromiso es satisfacer las necesidades del cliente, ofreciendo un servicio integral, de forma personalizada, eficaz y rápida, cumpliendo siempre con los más altos estándares de calidad en todos y cada uno de nuestros productos. Nuestro éxito está respaldado por nuestro gran equipo humano que siempre tiene una gran disponibilidad de servir.

Misión

Desarrollar tecnología visual de vanguardia por medio de trabajo conjunto de colaboradores y proveedores; que permita superar las expectativas de nuestros clientes, asegurando con ello una relación de largo plazo, y lograr así un constante crecimiento.

Visión

Consolidarse a nivel nacional como una empresa reconocida por su calidad y servicio al cliente fabricando productos diferenciados y de vanguardia mediante la innovación y aplicación de tecnología visual, aumentando así la participación en el mercado; conservando una conducta ética de todos sus colaboradores así como el alto profesionalismo y calidad humana en continuo aprendizaje, manteniendo el compromiso de ser una empresa socialmente responsable.

Diseño, texto y fotografías son propiedad de Lepisur Tecnología Visual de Vanguardia S. de R.L. de C.V. Se prohíbe su reproducción parcial o total **VALORES**



Compromiso



Actitud



Propiedad



Calidad

HORARIO

Lunes a Viernes de 8:00 a 18:00 hrs

Fax: **981.21.21**

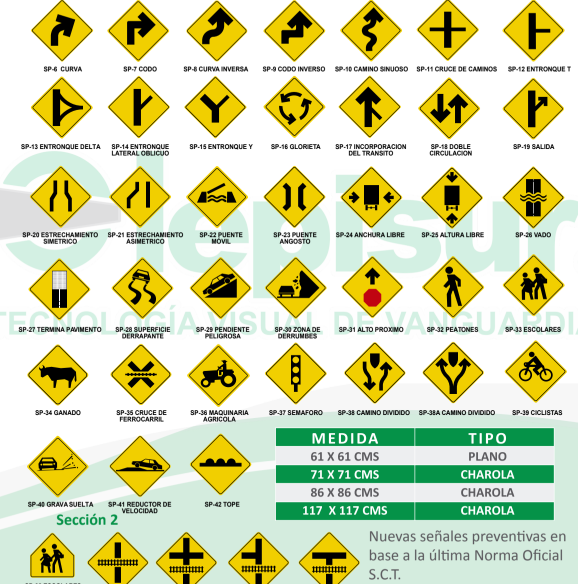
981.40.11

981.48.11

Fax: 981.22.47

www.lepisur.com.mx ventas@lepisur.com

En lámina galvanizada, con varios grados de reflejante (ingeniería, alta intensidad y grado diamante).













RESTRICTIVAS

EN BASE A REGLAMENTO S.C.I



SR-6 ALTO



SR-7 CEDA EL PASO



SR-8 INSPECCIÓN



SR-9 VELOCIDAD



SR-10 VUELTA CONTINUA DERECHA



SR-11 CIRCULACIÓN



SR-11A CIRCULACIÓN



SR-12 SOLO VUELTA IZQUIERDA



SR-13 CONSERVE SU DERECHA



SR-14 DOBLE CIRCULACIÓN



SR-15 ALTURA LIBRE RESTRINGIDA



SR-16 ANCHURA LIBRE RESTRINGIDA



SR-17 PESO RESTRINGIDO



SR-18 PROHIBIDO REBASAR



SR-19 PARADA PROHIBIDA



SR-20 NO PARAR



SR-21 ESTACIONAMIENTO CORTO PERIODO



SR-22 PROHIBIDO ESTACIONARSE



SR-23 PROHIBIDA VUELTA DERECHA



SR-24 PROHIBIDA VUELTA IZQUIERDA



SR-25 PROHIBIDO RETORNO



SR-26 PROHIBIDO SEGUIR DE FRENTE



SR-27 PROHIBIDO PASO A BICICLETAS MOTOS Y VEHÍCULOS PESADOS



SR-28 PROHIBIDO PASO A VEHÍCULOS DE TRACCIÓN ANIMAL



SR-29 PROHIBIDO PASO MAQUINARIA AGRÍCOLA



SR-30 PROHIBIDO PASO A BICICLETAS



SR-31 PROHIBIDO PASO A PEATONES



SR-32 PROHIBIDO PASO A VEHÍCULOS PESADOS



SR-33 PROHIBIDO USO SEÑALES ACUSTICAS



SR-34 USO OBLIGATORIO CINTURÓN DE SEGURIDAD



SR- RETORNO



SR- CALLE CERRADA



SR- TOPE

MEDIDA	TIPO
61 X 61 CMS	PLANO
71 X 71 CMS	CHAROLA
86 X 86 CMS	CHAROLA
117 X 117 CMS	CHAROLA

TURÍSTICAS EN BASE A REGLAMENTO S.C.T.



SIT-1 Acueducto



SIT-2 Artesanías



SIT-3 Balneario



SIT-4 Cascadas



SIT-5 Grutas



SIT-6 Lago-Laguna 小鱼鱼

SIT-13

Agencia de Viajes



SIT-7 Monumento colonial



SIT-14 Aguas Termales



SIT-8 Parque Nacional



SIT-9 Playa



SIT-10 Zona Arqueológica





SIT-19

Baloncesto



SIT-20 Bar



SIT-21 Beisbol



Arco y Flecha



Asadores



-0-2 0



SIT-18

Badminton

SIT-25 Caza



SIT-26 Ciclismo



SIT-27 Festival artístico



Futbol









Galgodromo

SIT-23

Buceo





€<u></u>

Go Kart

SIT-24

Cambio de

moneda



SIT-32

SIT-33 Guia de Turístas



SIT-34 Hipodromo



SIT-35 Jai Alai



SIT-29

Galería

SIT-36



SIT-37 Juegos Infantiles



SIT-38 Lienzo Charro



Golf

SIT-39 Mirador



Montañismo



SIT-41 Museo



SIT-42 **Palengue**



SIT-43 Pesca



SIT-44 **Planeadores**



SIT-45 Regatas



SIT-46 Remo



Salvavidas



SIT-48 Ski



Squash



SIT-50 Tenis



SIT-51 Tenis de Mesa



SIT-53 Toros

SIT-54 Zoológico

DE SERVICIOS

EN BASE A REGLAMENTO S.C.T.



SIS-1 **AEROPUERTO**



SIS-2 ALBERGUE



SIS-3 ARFA RECREATIVA



SIS-4 AUXII IO TURISTICO



SIS-5 CAMPAMENTO



SIS-6 CHALANA



SIS-7 DEPOSITO DE BASURA



SIS-8 **ESTACIONAMIENTO**



SIS-9 ESTACIONAMIENTO



SIS-10 **ESTACION** CASAS RODANTES FERROVIARIA



SIS-11 GASOLINERA



SIS-12 HEI IPLIERTO



SIS-13 HOTEL



SIS-14 INFORMACION



SIS-15 METRO



SIS-16 **MECÁNICO**



MEDICO



SIS-18 MUELLE **EMBARCADERO**



SIS-19 PARADA AUTOBUS



SIS-20 PARADA TRANVIA



SIS-21 PARADA **TROLEBUS**



RESTAURANTE



SANITARIOS



SIS-24 TAXI



SIS-25 TELEFERICO



SIS-26 TELEFONO



SIS-27 TRANSBORDA-DOR



SIS-28 **AEROPUERTO** CORTO ALCANCE



SIS-29 **AEROPUERTO** MEDIO ALCANCE



SIS-30 **AFROPUERTO** LARGO ALCANCE



AEROPUERTO LLEGADA



SIS-32 AEROPUERTO SALIDA



SIS-33 ASEO DE CALZADO



SIS-34 **AUDIORAMA**



SIS-35 AUDITORIO



SIS-36 BIBL IOTECA



SIS-37 **BOMBEROS**



SIS-38 **CAFETERIA**



SIS-39 CINE



SIS-40 CORREO



SIS-41 **ELEVADOR**



SIS-42 EQUIPAJE



SIS-43 **ESCALERAS**



SIS-44 EXTINTOR



SIS-45 **GUARDA BOSQUES**



SIS-46 **GUARDA EQUIPAJE**



SIS-47 MALTERO



SIS-48 MIGRACIÓN

SIS-56

SALA DE

ESPERA



SIS-49 **OFICINA**



SIS-50 **PAQUETERIA**



SIS-51 PASO DE MINUSVALIDOS



SIS-52 POLICIA



SIS-53 POLICIA FEDERAL DE CAMINOS



SIS-54 **RENTA DE**



SIS-62 **TERMINAL DE AUTOBUSES**





SIS-63 TIANGUIS



SIS-57 SANITARIO HOMBRES



SANITARIO MUJERES



TEATRO



SIS-60 **TELEGRAFO**



SIS-61 **TELEX**



FORANEOS

SEÑALES DE RECOMENDACIÓN (SIR), DE INFORMACIÓN GENERAL (SIG) Y DE IDENTIFICACIÓN (SII)

Las señales SIR se utilizarán con el fin de recordar a los usuarios determinadas recomendaciones de seguridad que conviene observar durante su recorrido en carreteras.

CONCEDA CAMBIO DE LUCES ODEBEZCA LAS SEÑALES

NO TIRE BASURA

Las señales SIG son empleadas para comunicar a los usuarios, información general de carácter poblacional y geográfico, así como para nombrar obras importantes.

TERMINA IZTACALCO INICIA IZTAPALAPA VERACRUZ 457, 119 Hab.

RIO USUMACINTA

Las señales informativas de identificación (SII) se emplean para identificar las calles según su nombre o nomenclatura, y las carreteras según su número de ruta o kilometraje.



















MEDIDAS SEÑALES SIG Y SIR		MEDIDAS SEÑALES SII				
30 X 147 CM	56 X 147 CM	71 X 239 CM	SII-7	22.5 X 30 CM	SII-11-13	36 X 45 CM
30 X 178 CM	56 X 178 CM	86 X 178 CM	SII-8	40 X 40 CM	SII-14	30 X 120 CM
40 X 147 CM	56 X 239 CM	86 X 239 CM	SII-9	37.5 X 50 CM	SII-15	30 X 76 CM
40 X 178 CM	56 X 300 CM	86 X 300 CM	SII-10	45 X 60 CM		
40 X 239 CM	71 X 178 CM	**TIPO CHAROLA				

En lámina galvanizada, con varios grados de reflejante (ingeniería, alta intensidad y grado diamante).

INFORMATIVAS DE **DESTINO (SID)**

Las señales informativas de destino (SID) se emplean para comunicar a los conductores el nombre y la ubicación de los destinos que se presentan a lo largo del recorrido. Son

secuenciales para permitir a los usuarios preparar con anticipación su siguiente maniobra.











ZONA COMERCIAL S. JUAN DEL RIO SID-12

SID-13 Señal elevada bandera sencilla

SID-14 Señal elevada bandera doble

Señal baja diagramática









SID-15 Señal elevada tipo puente

Las SID se dividen en: señales bajas, señales elevadas (bandera), señales diagramáticas y señales elevadas tipo puente.

SEÑALES SID ALTAS			
61 X 244 CM	122 X 366 CM	152 X 549 CM	
61 X 305 CM	122 X 488 CM	183 X 305 CM	
76 X 244 CM	122 X 549 CM	183 X 366 CM	
76 X 305 CM	152 X 366 CM	183 X 488 CM	
122 X 305 CM	152 X 488 CM	244 X 488 CM	
		305 X 366 CM	

SEÑALES SID	TIPO PUENTE	
91 CM ALTO	244 CM ALTO	
122 CM ALTO	305 CM ALTO	
152 CM ALTO		
**LARGO DE ACUERDO AL ANCHO DE		
CARRETERA O NECESIDADES DEL CLIENTE		

SID-12 Señal baia diagramática

/I ALTO	244 CM ALTO			
M ALTO	305 CM ALTO		SEÑALES SID D	IAGRAMÁTICA
M ALTO	000 01111110	-	100 X 150 CM	366 X 366 CM
GO DE ACUERDO AL ANCHO DE		244 X 366 CM	366 X 549 CM	
		244 X 488 CM	365 X 610 CM	
			** TIPO PLANO	CON SOPORTES

SEÑALES S	ID BAJAS	
30 X 147 CM	40 X 239 CM	
30 X 178 CM	56 X 239 CM	
40 X 178 CM 56 X 300 CM		
** TIPO CHAROLA		

En lámina galvanizada, con varios grados de reflejante (ingeniería, alta intensidad y gdo. diamante).



SEÑALES DE PROTECCIÓN DE OBRA (DPP, DPI)

Estas señales se emplean para proporcionar seguridad y prevención a los conductores de vehículos, peatones y trabajadores y guiar al tránsito a través de calles y carreteras en construcción o conservación. Son de carácter transitorio. Si se requiere pueden llevar iluminación con leds y celda solar.



PRINCIPIA TRAMO EN REPARACION A 500m



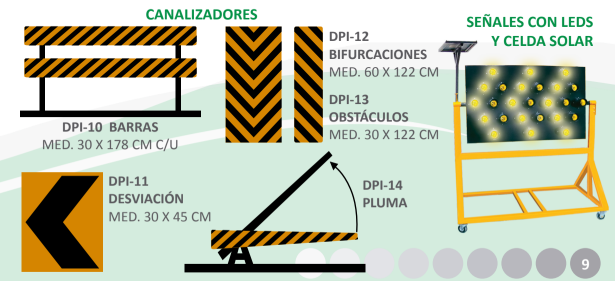
TERMINA TRAMO EN REPARACION

DPI-7

DPI-8

DPI-9

MED. 56 X 178 CM (1 RENGLÓN) Y 56 X 178 CM (2 RENGLÓN)



DISPOSITIVOS DIVERSOS (OD)

OD-4 DEFENSAS METÁLICAS

Diseñadas para evitar que los vehículos salgan del camino o invadan el carril contrario.

- Fabricadas en lámina galvanizada
- Altamente resistente



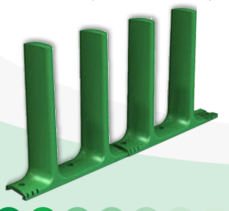






VALLAS ANTIDESLUMBRANTES

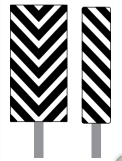
Diseñadas para reducir el deslumbramiento provocado por los vehículos que transitan en contra flujo en condiciones de mal tiempo o por la noche, mejorando la visibilidad de la barrera y línea central manteniendo los vehículos en el camino, incrementando la seguridad, reduciendo los accidentes y aumentando el flujo de tráfico.





DISPOSITIVOS DIVERSOS (OD)

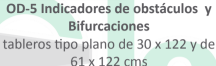




OD-6 INDICADORES DE ALINEAMIENTO

Se emplean para delinear la orilla de una vía de circulación, en cambios de alineamiento horizontal, para señalar alcantarillas o estrechamiento de vía de circulación.

FLEXIBLE





OD-12 Indicadores de curva peligrosa

Se emplean cuando hay cambios peligrosos de alineamiento horizontal.





DE CONCRETO



OD-6 Tachuelas o botones

Se emplean para complementar las marcas sobre el pavimento. Llevan elementos reflejantes



BOTÓN ABS



BOTÓN ACERO INOX.



BOTÓN ALUMINIO



BOTÓN M. VISTA



BOTÓN METÁLICO



BOTÓN ALUMINIO 2

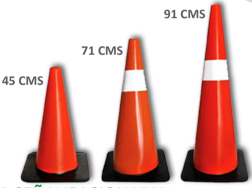


DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN DE OBRAS

CONO PARA SEÑALIZACION VIAL

Características:

- Color naranja intenso con base negra.
- Hecho de pvc de alta resistencia.
- Con aditivo protector de rayos uv (mayor durabilidad al sol).
- Disponible en 3 medidas.





TRAFITAMBO PARA SEÑALIZACION VIAL

Características:

- Color naranja de alta visibilidad (1mt de altura).
- Base desmontable de mayor área para mejor estabilidad.
- Hueco, permite agregar contrapeso en su interior.
- Hecho de polietileno alta resistencia.
- Bandas reflejantes (opcional).

BARRERA DE PROTECCIÓN VIAL

Características:

- Hecho de polietileno media densidad.
- Tubo de unión integrado.
- Para uso vacío, con agua, arena o concreto.

Medidas:

Largo 153 cm, ancho 53.5 cm, alto 62 cm, peso 15 kg.



BANDERÍN Y BANDEROLAS

Características:

- Banderolas de malla.
- Color naranja intenso con o sin banda reflejante.
- Banderín plástico color naranja.



DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN DE OBRAS



CHALECOS DE SEGURIDAD

Características:

- En malla o en tela
- Naranja, verde, etc.
- Con o sin bandas reflejantes

VIALETAS

Características:

Plástico abs , con o sin Pernos, de 1 o 2 reflejantes

Características:

- De polietileno de alto Impacto.
- Muy ligero

Soporta tensión Eléctrica mayor a 20,000 V. Con un diseño sencillo no produce fatiga.

BOYAS

CINTA DELIMITANTE

Características:

Troqueladas en lámina metálica cal. 10

Acabado color amarillo con o sin reflejante.



MALLA PARA
DELIMITACIÓN

CINTA

ANTIDERRAPANTE



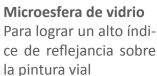
Características:

Cada rollo contiene 300 mts de cinta

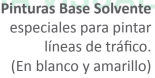


TOPES Y PINTURA

















PINTURA VIAL





DISPOSITIVOS DE OBRAS

SEMÁFORO Y CONTROLADOR



- Fabricado en policarbonato secciones modulares independientes.
- Puerta con cierre helicoidal de acero inoxidable.
- Empague hermético.

Medidas estándar

20 Cms (8") 30 cms (12") Varios modelos todos con lámparas de leds.

Gran variedad de torretas, mini-torretas y burbujas en color ámbar usadas para la señalización y abanderamiento de vehículos y zonas de precaución.











PANTALLAS CON LEDS

- Tecnología Led en gran variedad de colores.
- Personalizable.
- Diseñado para uso exterior.

CÁMARAS DE VIDEO PARA SEGURIDAD VIAL



Diseñadas con la más alta tecnología de detección y monitoreo de flujo vehicular.

- Video cámara de deteccion de alta calidad.
- Enfoque de longitud variable.
- Para uso exterior.



(999) 981.21.21 981.40.11 episur

Fax: 981.22.47 981.48.11

www.lepisur.com.mx vancuaventas@lepisur.com





Pregunta por las otras líneas de productos que tenemos y solicita tu catálogo.









Calle 20-A No. 201-A x 1 y 3 Col. Juan B. Sosa, Mérida, Yucatán, México