

iPlásticos

www.iplasticos.com

ventas@iplasticos.com

whatsapp: 5526775639 oficinas: 5557026106



CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
G-S12	VIALETA SOLARIS	Cuerpo en <u>Policarbonato</u> de alta resistencia en color Ambar. Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar o rojos parpadeantes. Medidas: 11.8 x 11.8 x 2.37 cm de altura	<p>02 Leds en 01 cara \$539.00</p> <p>03 Leds en 01 cara \$522.20</p> <p>04 Leds en 02 caras \$566.50</p> <p>05 Leds en 02 caras \$580.00</p>
VRFLX-Z	VIALETA R2	Cuerpo en <u>Acero Inoxidable Pulido al Alto Brillo</u> Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de 02 Leds de Alta Intensidad ambar, rojos ó blancos parpadeantes con cañón de alto alcance y Reflejante Grado Diamante (ambar, rojo, blanco). Medidas: 11 x 11 x 2.2 cm de altura	<p>02 Leds en 01 cara \$733.70</p>
VI-AL-12	VIALETA INTELIGENTE	Cuerpo en <u>Aluminio acabado al Natural</u> . Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar, rojos o blancos parpadeantes. Medidas: 12 x 12 x 2.7 cm de altura	<p>02 Leds en 01 cara \$639.10</p> <p>03 Leds en 01 cara \$652.30</p> <p>04 Leds en 02 caras \$673.20</p> <p>05 Leds en 02 caras \$686.40</p> <p>06 Leds en 02 caras \$700.70</p>
VI-AL-804D	VIALETA SOLAR ECONOMICA	Cuerpo en <u>Aluminio Pulido al Natural</u> . Protección Ambiental IP68. Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Lente reflexivo con reflejante grado diamante disponible en color Blanco, Rojo ó Ambar que protege sus leds de alta intensidad parpadeantes. Medidas: 10.5 x 10.5 x 2.3 cm de altura	<p>03 Leds en 01 cara en color AMBAR, ROJA Y BLANCA</p> <p>06 Leds en 02 caras en color AMBAR Y ROJA</p> <p>\$572.00</p>
VI-AL-SZ	VIALETA SINCRONIZABLE	Cuerpo en <u>Aluminio Pulido al Natural</u> . Protección Ambiental IP68. Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Lente reflexivo con reflejante grado diamante disponible en color Blanco, Verde, Rojo, Azul ó Ambar que protege sus leds de alta intensidad parpadeantes. Opcionalmente con Perno de 5 cm. SU CIRCUITO INTELIGENTE PERMITE QUE UNA A UNA SINCRONICEN SU PARPADEO SIN REQUERIR DE SECUENCIADOR. Medidas: 12.5x10.7 cm (ALTURA SIN PERNO 2.6CM)	<p>Vialeta SINCRONIZABLE con CUERPO DE ALUMINIO PULIDO AL NATURAL (CON ó SINPERNO) \$973.50</p> <p>Vialeta SINCRONIZABLE con CUERPO DE ALUMINIO PORCELANIZADO PARA USO SUPERPESADO (SINPERNO) \$1320.00</p>



CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
VI-AL-1209	SUPER-VIALETA SOLAR	Super dimensiones de 13x12x2 cm, peso de .60 Kg con <u>Cuerpo y Perno de Aluminio Pulido al Natural</u> y protección en policarbonato transparente. Sistema luminoso parpadeante ó fijo mediante 02 ó 03 Leds de 8mm de diámetro en una cara (UNIDIRECCIONAL) y en dos caras (BIDIRECCIONAL) con luminosidad de 8000 milicandelas visible más de 1000 metros. Protección IP68. Capacidad de carga de paso 1 kg por cm. Resistencia al calor -40°C a +80°C. Sensor de Luz inteligente que optimiza la carga solar y el respaldo en batería. Ideal para señalizar Zonas de Alto Riesgo	
		Una Cara - 02/03 Leds AMBAR, ROJA Y BLANCA Dos Caras - 04/06 Leds AMBAR, ROJA Y BLANCA	\$792.00
VSRA	VIALETA SOTERRADA	Vialeta Soterrada fabricada en aluminio con lente de policarbonato. Bidireccional con 06 leds AMBAR en dos caras (FIJA ó DESTELLANTE). Alimentación SOLAR. Para instalación AHOGADA. Visibilidad de 1,000 metros aproximados. Diametro 12 cm. Y 5 cm. de altura.	
		Dos Caras - 06 Leds AMBAR	\$1,650.00
BT-1300-SOL	BOTON 1300	Cuerpo en <u>Policarbonato</u> de alta resistencia en color Ambar. Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar o rojos parpadeantes.	
		Medidas: 13 cm de diámetro x 2 cm de altura 02 Leds en 01 cara \$535.70 03 Leds en 01 cara \$549.00 04 Leds en 02 caras \$563.20 05 Leds en 02 caras \$576.40	
BT-1000-SOL	BOTON 1000	Cuerpo en <u>Policarbonato</u> de alta resistencia en color Ambar. Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de UN LED de Alta Intensidad ambar o rojo parpadeantes.	
		Medidas: 10 cm de diámetro x 2 cm de altura	\$489.50
BACI-ES-135-SOLAR	BOTON SOLAR 135	Cuerpo en <u>Acero Inoxidable Pulido al Alto Brillo</u> . Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar, rojos ó blancos parpadeantes. Esfera de cristal transparente como difusor de luz.	
		Medidas: 13.5 cm de diámetro x 4 cm de altura	\$711.70
BACI-ES-100-SOLAR	BOTON SOLAR 100	Cuerpo en <u>Acero Inoxidable Pulido al Alto Brillo</u> Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar, rojos ó blancos parpadeantes. Esfera de cristal transparente como difusor de luz.	
		Medidas: 10 cm de diámetro x 3 cm de altura	\$606.10
VI-BA-41	VIALETA BARRERA	Cuerpo en <u>Policarbonato</u> de alta resistencia en color Ambar. Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar o rojos parpadeantes. Para instalación en Barreras Centrales ó Laterales	
		Medidas: 13.8 x 7.8 x 8.3 cm de altura	\$656.70

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
VI-BA-1221	VIALETA BALIZA	Cuerpo en <u>Aluminio Pulido al Natural</u> con proteccion IP68 que tolera hasta 20 toneladas de peso de paso. Sistema de iluminacion Fija a base de 06 leds de alto brillo en cada cara en color Rojo, Ambar, Blanco, Azul ó Verde, que facilitan su vision hasta 1,000 metros de distancia. Incluye sistema de conexión para alimentacion electrica a 110V mediante fuente de switcheo por conjunto. Especial para señalizacion bajo techo. Opcionalmente puede adaptarse a la conexión del Controlador Secuencial que se vende por separado. Dimensiones: 10x10x2 cm de altura. Peso 250 grs.	\$539.00
VIE-ACINO	VIALETA ELECTRICA	Cuerpo en <u>Acero Inoxidable Pulido al Alto Brillo</u> con Iluminación a base de 04 Leds Rojos. Recomendada especialmente como "Vibrador" o "Tope". Para alimentación a 12V o mediante un ALIMENTADOR SECUENCIAL 110/220V que se cotiza por separado. Medidas: 12 x 12 x 2.2 cm de altura	\$320.11
SE-100-ME	CONTROLADOR SECUENCIAL	Alimentador y Secuenciador Integrado para Vialetas y Botones Electricos Salida a 24VCD, 4.5Amp. Protección IP68 Alimentación Eléctrica 110/220V Secuenciador de 03 Funciones - Fijo + Destellante en 03 velocidades (Capacidad hasta para 130 Vialetas Eléctricas) Secuenciador de 02 Funciones - Fijo + Destellante (Capacidad hasta para 200 Vialetas Eléctricas)	\$10,609.50 \$8,178.50
TP-45-SOLAR	SUPER TOPE SOLAR	Cuerpo en <u>Acero Inoxidable Pulido al Natural</u> . Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar, rojos ó blancos parpadeantes con cañón de alto alcance y reflejante acrílico en el frente. Medidas: 24.5x11.4x5 cm	\$1,313.40
BA-180-SOLAR	BOYA 180 SOLAR	Cuerpo en <u>Aluminio Pulido al Alto Brillo</u> . Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar, rojos ó blancos parpadeantes. Esfera de cristal transparente como difusor de luz. Medidas: 18 cm de diámetro x 4.50 cm de altura	\$1,519.50
ERC-194-SOLAR	BOYA MULTIVISTA SOLAR	Cuerpo en <u>ABS</u> con Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol. Iluminación a base de Leds de Alta Intensidad ambar, rojos ó blancos parpadeantes. Esfera de cristal transparente como difusor de luz. Medidas: 19.4x19.4x7.3 cm de altura	\$1,397.00

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
LPO-001	LAMPARA DE OBRA 	Fabricada en PVC de Media Densidad (Mango en color Amarillo ó Vино; y Globo difusor en color Vино) Luz roja parpadeante a 60 flashes por minuto alimentados mediante 02 Baterías "AA" Alcalinas integradas en un paquete (Battery Pack) que garantiza su efectividad durante 46 hrs. constantes. Encendido manual mediante switch.	\$362.00
LD	LAMPARA DE DESTELLO 	Fabricada en Polietileno color Amarillo y Mica frontal en Metil Metacrilato Translúcido Ambar. Tecnología Led ROJO que emite luz parpadeante a 60 flashes por minuto. Encendido manual mediante switch y sistema inteligente on/off sensible a la intensidad de la luz. Lampara de Destello 01 Cara. Alimentación Electrónica mediante 02 Baterías "D" Alcalinas integradas en un paquete (Battery Pack) que garantiza su efectividad durante mínimo 150 días constantes	\$458.70
LD2		Lampara de Destello 02 Caras. Alimentación Electrónica mediante 02 Baterías "D" Alcalinas integradas en un paquete (Battery Pack) que garantiza su efectividad durante mínimo 150 días constantes	\$555.50
LDS		Lampara de Destello 01 Cara. Alimentación Solar mediante un sistema fotovoltaico recargable que garantiza su efectividad durante las 24 hrs. del día constantes	\$647.90
LD2S		Lampara de Destello 02 Caras. Alimentación Solar mediante un sistema fotovoltaico recargable que garantiza su efectividad durante las 24 hrs. del día constantes	\$688.60
LD2S-ECO		Lampara ECONOMICA de Destello para OBRA de 02 Caras y Alimentación Solar fabricada en Polipropileno y Policarbonato. Sistema luminoso mediante LED AMBAR DE ALTO BRILLO. Sistema de alimentación SOLAR que garantiza su duración durante 24 horas constantes de trabajo con carga llena a pleno sol. Flash intermitente de 65/min. Cuenta con un interruptor INTERIOR OFF/ON y Sensor inteligente extra-sensible. Herraje metálico para su instalación en Trafisit, Trafitambo, Barreras, Postes, Etc. Garantía: 06 meses ó 5,000 horas	\$400.00
LM-11	LMB- LAMPARA MODULAR 11 	Fabricada en Policarbonato color Amarillo y Mica frontal en Metil Metacrilato Translúcido Su sistema de iluminación a base de leds Ambar emite destellos intermitentes a 60 flashes por minuto alimentados mediante 02 Baterías "D" Alcalinas integradas en un paquete (Battery Pack) que garantiza su efectividad durante 46 hrs. constantes. Encendido manual mediante switch. Sistema On/Off sensible a la luz que favorece el ahorro de energía.	
		Lámpara LM-11 (con mango) Lámpara LMB-11 (con base)	\$728.20
LS-11	LAMPARA SOLAR LSB-11 	Fabricada en Policarbonato color Amarillo y Mica frontal en Metil Metacrilato Translúcido Ambar. Su sistema de iluminación a base de leds Ambar emite destellos intermitentes a 60 flashes por minuto alimentados mediante un sistema fotovoltaico solar recargable que garantiza su efectividad durante las 24 hrs. del día. Encendido manual mediante switch. Sistema On/Off sensible a la luz que favorece el ahorro de energía.	
		Lámpara LS-11 (con mango)	\$816.20

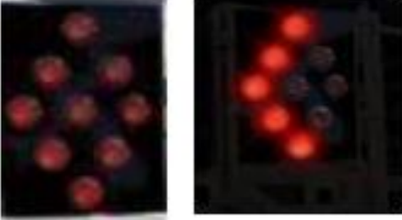
CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
TSP-117-LUZ 	TRAFISIT CON LUZ INTERNA MISMO PRECIO 2018	Fabricado en Polietileno de Media Densidad color Anaranjado con Base Desmontable pesada Negra resistente a la fuerza del viento. Sistema de iluminación <u>interna</u> a base de Leds Rojos Parpadeantes alimentados mediante 04 Baterías "D" Alcalinas Intercambiables. Con sistema de apagado/encendido automático. 0.34 mts. de diámetro superior 1.17 mts. de altura	Sin Reflejante \$1,646.70 Con 02 franjas de Reflejante Grado Ingeniería \$1,7873.50 Con 03 franjas de Reflejante Grado Ingeniería \$1,889.80 Con 05 franjas de Reflejante Grado Ingeniería \$1,992.10
TSP-120-LUZ 	TRAFITAMBO CON LUZ INTERNA	Fabricado en Polietileno de Media Densidad color Anaranjado con Base Desmontable pesada Negra resistente a la fuerza del viento. Sistema de iluminación interna a base de Leds Rojos Parpadeantes con apagado/encendido automático. Dimensiones: 50 cm diametro base, 43 cm diametro superior, 1.07 mts. altura. * Alimentación Electrónica mediante 04 Baterías "D" Alcalinas Intercambiables * Alimentación Solar mediante celda fotovoltaica y baterias recargables	Sin Reflejante \$1,939.30 Con 02 franjas de Reflejante Grado Ingeniería \$2,156.00 Con 03 franjas de Reflejante Grado Ingeniería \$2,405.70 Con 05 franjas de Reflejante Grado Ingeniería \$2,530.00
CONOS LUMINOSOS ELECTRONICOS CN-100L CN-075L CN-060L 		Fabricado en Polietileno de Alta Densidad color Anaranjado con Base Desmontable pesada Negra resistente a la fuerza del viento. Sistema de <u>iluminación interna</u> a base de Leds Rojos Parpadeantes alimentados mediante 04 <u>Baterías "D" Alcalinas Intercambiables</u> . Con sistema de apagado/encendido automático.	Cono de 1.00 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI \$1,149.50 Cono de 0.75 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI \$1,040.05 Cono de 0.60 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI \$982.85
CONOS LUMINOSOS SOLARES CN-100L CN-075L CN-060L 		Fabricado en Polietileno de Alta Densidad color Anaranjado con Base Desmontable pesada Negra resistente a la fuerza del viento. Sistema de <u>iluminación externa</u> a base de Leds Rojos Parpadeantes para <u>Alimentación Solar mediante celda fotovoltaica y baterias recargables</u> . Con sistema de apagado/encendido automático.	Cono de 1.00 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI \$1,023.00 Cono de 0.75 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI \$913.00 Cono de 0.60 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI \$855.80
CONOS SUPERFLEXIBLES SOLARES CNSF-91L CNSF-71L 		Fabricado en PVC superflexible y supefligero con base cuadrada ligera sin relleno. Colores disponibles: Amarillo, Verde, Azul, Anaranjado Sistema de <u>iluminación interna</u> a base de Leds SMD Rojos Parpadeantes para <u>Alimentación Solar mediante celda fotovoltaica y baterias recargables</u> . Con sistema de apagado/encendido automático.	Cono de 0.91 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI \$803.00 Cono de 0.71 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI \$748.00
CN-INF-LUZ 	CONO INFORMATIVO 	Fabricado en Polietileno de Alta Densidad color Anaranjado con Base Desmontable pesada Negra resistente a la fuerza del viento con 01 Franja de Reflejante Blanco GI. Incluye 01 Paleta con iluminación <u>interna</u> en una cara mediante 01 Cluster de Leds Rojos Parpadeantes alimentados mediante 04 Baterías "D" Alcalinas Intercambiables. Con sistema de apagado/encendido automático. En la otra cara incluye el Mensaje con fondo en Reflejante Grado Ingeniería y Pictograma ó Texto en Vinil. Cuenta con un remate superior en forma de esfera plástica. Cono de 1.10 mts. CON 01 FRANJA REFLEJANTE GI. Paleta de 0.30 mts. de diametro. Altura Total 1.50 mts.	\$2,323.20



CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
BA-110-LUZ	BARRICADA ESTROBO	<p>BARRICADA fabricada en Polietileno de Media Densidad color Anaranjado con proteccion UV con cuatro franjas transversales de reflejante blanco grado ingeniería en sus dos caras para mayor visibilidad. Base rellena con arena para garantizar su estabilidad.</p> <p>Sistema de iluminación interna frontal-superior PROGRAMABLE hasta para 17 funciones con combinación de colores primarios RGB ó Azul/Rojo. Plafon de acrílico ambar translucido como protección del sistema. Para alimentación ELECTRONICA mediante 04 Baterías "D" Alcalinas Intercambiables (Opcional: Alimentación SOLAR). Cuenta con un sistema de apagado/encendido automatico sensible a la luz.</p> <p>Con base OVAL, Reflejante en 01 Cara \$1,966.80 Con base OVAL, Reflejante en 02 Caras \$2,075.70 Con base DECOR Reflejante en 01 Cara \$2,120.80 Con base DECOR Reflejante en 02 Caras \$2,298.00</p>	
BA-115-SOL	BARRICADA SOLAR	<p>BARRICADA fabricada en Polietileno de Media Densidad color Anaranjado con proteccion UV con TRES FRANJAS DE REFLEJANTE BLANCO GI para mayor visibilidad. Base rellena con arena para garantizar su estabilidad. Medidas: Altura 1.17 mts. Diametro Superior 8.3 cm y Diametro de la Base 35 cm.</p> <p>Sistema de iluminación EXTERNA mediante 06 LEDS OPTICOS ROJOS PARPADEANTES . Sistema de Alimentación SOLAR mediante celda</p> <p>NUEVO!!!</p>	\$1,259.50
AL-LAM-SOL	ALINEADOR LUMINOSO	<p>ALINEADOR DELAMINA flexible color blanco con una banda de vinil negro de 0.15 mts. de ancho y otra de reflejante blanco alta intensidad. Cuenta con sistema luminoso a base de dos leds blancos ó rojos parpadeantes alimentados mediante un sistema solar de celda fotovoltaica. Ancho 0.13 mts. NO INCLUYE BASE</p> <p>Alineador de 1.00 mts. de altura con alimentación Solar \$839.30 Alineador de 1.20 mts. de altura con alimentación Solar \$915.20</p>	
PIC-AX-SOL	PICOBA SOLAR	<p>PICOBA DE ACERO INOXIDABLE. Pulido al Natural con sistema de iluminación a base de leds Blancos destellantes con alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica y baterías recargables. Funcionalidad y Elegancia remarcada mediante una línea de reflejante blanco grado ingeniería. Diametro: 0.10 mts.</p> <p>Altura Total: 0.90 mts. Pedido Mínimo 10 Piezas.</p>	\$13,3750.00
R-1145-LUZ	POSTE ALINEADOR	<p>POSTE ALINEADOR Fabricado en Polietileno de media densidad con tratamiento contra rayos UV, bandas reflejantes GI y Base hexagonal pesada. Cuenta con sistema de iluminación a base de 04 leds Blancos destellantes con alimentación mediante baterías "D" alcalinas intercambiables.</p> <p>Altura Total: 1.145 mts. Base: 35 cm por lado</p>	\$1314.50
BRIO-105-LUZ	BALIZA LUMINOSA	<p>BALIZA BRIO Fabricada en Polietileno de media densidad acabado Natural con tratamiento contra rayos UV. Dos bandas reflejantes Prismáticas y Base circular negra para su instalación. Sistema de recuperación automática abatible resistente a impactos y atropellamientos constantes. Cuenta con sistema de iluminación a base de 03 leds (Blanco, Ambar, Rojo, Verde, Azul) destellantes de Alta Eficiencia con un sistema de alimentación solar mediante celda fotovoltaica y baterías recargables.</p> <p>Altura Total: 1.044 mts. Diametro: 8 cm</p>	\$1,663.20

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
		SEÑAL DE LAMINA CON OPTICA DE LED fabricado en charola de lámina galvanizada Cal. 16 con sistema de iluminación a base OPTICA DIFUSORA DE LED alrededor y/o al centro del Texto y/o Pictograma (de acuerdo a cada diseño), sellado contra intemperie con silicón de poliuretano de alta resistencia. Tecnología electrónica de destello secuencial en dos y tres planos, de acuerdo a cada diseño. Reflejante Grado Ingeniería y Vinil en su acabado, en apego a las disposiciones de la SCT. MAYOR CARGA SOLAR. MAYOR LUMINOSIDAD. MAYOR ALCANCE. ANTIBANDALICAS. SIN POSTE	
	SEÑAL DE CURVA PELIGROSA (OD)	OD-12 "CHEVRON" de 0.90x0.76 mts. Alimentación SOLAR	\$7,634.40
		OD-12 "CHEVRON" de 0.90x0.76 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$6,077.50
		OD-12 "CHEVRON" de 0.76x0.60 mts. Alimentación SOLAR	\$6,385.50
		OD-12 "CHEVRON" de 0.76x0.60 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$4,829.00
	SEÑALES RESTRICTIVAS (SR)	SR "RESTRICTIVAS" de 1.17 mts. Alimentación SOLAR	\$12,936.00
		SR "RESTRICTIVAS" de 1.17 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$11,379.50
		SR "RESTRICTIVAS" de 0.86 mts. Alimentación SOLAR	\$8,629.50
		SR "RESTRICTIVAS" de 0.86 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$7,067.50
		SR "RESTRICTIVAS" de 0.71 mts. Alimentación SOLAR	\$6,924.50
		SR "RESTRICTIVAS" de 0.71 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$5,368.00
	SEÑALES PREVENTIVAS (SP-SPP)	SP-SPP "PREVENTIVAS" de 1.17 mts. Alimentación SOLAR	\$12,430.00
		SP-SPP "PREVENTIVAS" de 1.17 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$10,873.50
		SP-SPP "PREVENTIVAS" de 0.86 mts. Alimentación SOLAR	\$8,349.00
		SP-SPP "PREVENTIVAS" de 0.86 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$6,787.00
		SP-SPP "PREVENTIVAS" de 0.71 mts. Alimentación SOLAR	\$6,721.00
		SP-SPP "PREVENTIVAS" de 0.71 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$6,164.50
	SEÑALES INFORMATIVAS (SIS-SIT)	SIS-SIT "INFORMATIVAS" de 1.17 mts. Alimentación SOLAR	\$12,600.25
		SIS-SIT "INFORMATIVAS" de 1.17 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$11,044.00
		SIS-SIT "INFORMATIVAS" de 0.86 mts. Alimentación SOLAR	\$8,437.00
		SIS-SIT "INFORMATIVAS" de 0.86 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$6,880.50
		SIS-SIT "INFORMATIVAS" de 0.71 mts. Alimentación SOLAR	\$6,787.00
		SIS-SIT "INFORMATIVAS" de 0.71 mts. Alimentación ELÉCTRICA	\$5,230.50
	SEÑAL DE ALTO (SR)	SR-06 "ALTO" de 0.86 mts. (35 cm por lado) Alimentación SOLAR	\$8,217.00
		SR-06 "ALTO" de 0.86 mts. (35 cm por lado) Alimentación ELÉCTRICA	\$6,655.00
		SR-06 "ALTO" de 0.71 mts. (30 cm por lado) Alimentación SOLAR	\$6,649.50
		SR-06 "ALTO" de 0.71 mts. (30 cm por lado) Alimentación ELÉCTRICA	\$5,093.00

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
	<p>FLECHEROS LUMINOSOS</p>     	<p>Señal Luminosa SECUENCIAL-DESTELLANTE para la Señalización Vial y de Obra en desviaciones, deslaves, zonas escolares y en eventos viales con las siguientes particularidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Sistema de Iluminación a base de clusters de leds Ambar o Rojos. Opcionalmente con 25 SEÑALES, 18 SEÑALES ó 15 SEÑALES ● Sistema SECUENCIAL (Para desplegar hasta 08 secuencias en 04 velocidades) ó DESTELLANTE (Para desplegar hasta 03 secuencias en 04 velocidades) ● Soporte tubular rectangular calibre 18 DESARMABLE habilitado con ruedas tipo industrial para facilitar su manejo ● Gabinete metálico galvanizado calibre 18 con tapa trasera sellado ANTIBANDALICO. ● Acabado de Protección Anticorrosivo Fosfatizado, Primario en Cromato de Zinc y Alquidálico Catalizado) que nos permite garantizar una PROTECCION ANTI-SALINA Y ANTICORROSIVA para TRABAJO EN AMBIENTE TROPICAL ● Para Alimentación Eléctrica a 110V ó 220V ● Para Alimentación Electrónica a 12V ó 24V ● Para Alimentación Solar a 10 ó 24 horas de carga ● Para Alimentación Hibrida (ESPECIAL) para dos o tres cargas con o sin respaldo externo. <p>**FLECHERO DE 25-18-15 SEÑALES**</p> <p>Alimentación ELÉCTRICA ó ELECTRONICA Alimentación SOLAR</p>	<p>\$23,028.50 \$36,738.90</p>
	<p>FLECHA LUMINOSA</p>   	<p>Señal Luminosa SECUENCIAL-DESTELLANTE para la Señalización Vial y de Obra en desviaciones, deslaves, zonas escolares y en eventos viales con las siguientes particularidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Sistema de Iluminación a base de 14 clusters de leds Ambar o Rojos, ● Sistema DESTELLANTE (Para desplegar hasta 03 secuencias en 04 velocidades) ● Soporte tubular rectangular calibre 18 DESARMABLE habilitado con ruedas tipo industrial para facilitar su manejo. Acabado de Protección Anticorrosivo Fosfatizado, Primario en Cromato de Zinc y Alquidálico Catalizado) que nos permite garantizar una PROTECCION ANTI-SALINA Y ANTICORROSIVA para TRABAJO EN AMBIENTE TROPICAL ● Gabinete Negro en Polietileno de alta resistencia a la intemperie con tapa metálica sellada ANTIBANDALICA ● Para Alimentación Eléctrica a 110V ó 220V ● Para Alimentación Electrónica a 12V ó 24V ● Para Alimentación Solar a 10 ó 24 horas de carga ● Para Alimentación Hibrida (ESPECIAL) para dos o tres cargas con o sin respaldo externo. <p>**FLECHA DE 14 SEÑALES**</p> <p>Alimentación ELÉCTRICA ó ELECTRONICA Alimentación SOLAR</p>	<p>\$18,826.50 \$31,608.50</p>

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
FLE-09-CD 	FLECHERO SERVICIO	<p>Fabricado en una caja de lámina galvanizada CAL. 18 con recubrimiento anticorrosivo y acabado en esmalte acrílico negro. Sistema de iluminación a base de clusters de leds (Ambar ó Rojos) con Destellador inteligente que proporciona 03 Secuencias (Flecha Derecha, Flecha Izquierda, Chevron Doble) Cuenta soportes metálicos para facilitar su instalación en las puertas del vehículo que lo transporta. Dimensiones: Alto 91.5cm Ancho 50cm Fondo 15cm Peso aprox. 15 Kilogramos. Alimentación VCD tomada de la Batería del Vehículo que lo transporta.</p>	\$9,515.00
FLE-02-CD 	FLECHA BIDIRECCIONAL	<p>Fabricada en rectangular Cal. 18 con recubrimiento anticorrosivo y acabado en esmalte acrílico. Sistema de iluminación a base de 16 Clusters de Leds Ambar cuyo sistema de alimentación está preparado para alimentarse de la Batería del vehículo que lo transporta protegiendo su vida útil mediante un convertidor especializado. 03 Secuencias (Flecha Derecha, Flecha Izquierda, Chevron Doble) Soportes angulares para colgar en puertas o chasis de vehículo. Dimensiones: 170 CM DE LARGO x 80 CM DE ANCHO x 8 CM DE ESPESOR. PESO 8.750 KG</p>	\$8,477.70
RE-FLE 	REMOLQUE CON FLECHERO	<p>Señal Luminosa de Destello fabricada en una caja de lámina galvanizada cal. 16 con recubrimiento anticorrosivo y acabado en esmalte acrílico negro. Sistema de iluminación a base de clusters de leds (Ambar ó Rojos) cuyo sistema de control inteligente puede desplegar varias secuencias de destello distintas con diferentes velocidades de intermitencia. Su soporte metálico en PTR 4"x2" garantiza su funcionalidad en desviaciones, zonas de obra, deslaves o reparaciones ya que su soporte habilitado con ruedas neumáticas RIN-14" con ejes reforzados facilitan su manejo. Cuenta con todos los aditamentos que garantizan su óptimo funcionamiento, así como un gato mecánico central que facilita un mejor equilibrio en zonas inclinadas; Luces de navegación, dirección e intermitentes y Arnés de conexión para luces.</p> <p style="text-align: center;">Alimentación ELECTRICA a 127 VCA ó Acometida Pública.</p> <p style="text-align: center;">Alimentación SOLAR (12-24 horas)</p>	\$144,786.30 \$244,300.35
RE-LL09 	REMOLQUE CON TABLERO MONOCROMÁTICO	<p>Remolque de Arrastre con Tablero de Leds Monocromático en color Ambar, con sistema de alimentación Solar con las siguientes características:</p> <p>Fabricado en PTR cuadrado de 2.5", ángulo de 1 1/4"x1/8" y lamina galvanizada cal. 16 con recubrimiento primario y esmalte en color amarillo. Cuenta con un sistema de suspensión a base muelles, eje de soporte de 1,500 lbs y un malacate para soportar hasta 1,800 lbs. Tablero Monocromático en color ambar de 1.12x1.92 mts. que despliega hasta 25 mensajes variables, programables mediante Software en ambiente Windows en español. Cuenta con un Gabinete metálico de protección fabricado en PTR de 4x2" y lámina negra cal. 18 con recubrimiento primario y esmalte en color negro.</p> <p style="text-align: center;">Alimentación ELECTRICA a 127 VCA ó Acometida Pública.</p> <p style="text-align: center;">Alimentación SOLAR (12-24 horas)</p>	\$204,374.28 \$303,888.33

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
RE-LL09-MINI	MINIREMOLQUE PARA OBRA 	<p>Remolque de Arrastre con Tablero de Mensajes Variables con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Tablero Monocromático en color ambar de 0.80x1.60 mts. que despliega hasta 25 mensajes variables, programables mediante Software en ambiente Windows en español, configurable mediante USB/WIFI. ● Gabinete en PTR 4"x1 1/2" Cal. 14 y Lámina Galvanizada Cal. 18. Puertas traseras para acceso a la electrónica. ● Remolque de Arrastre en PTR 4"x2" Cédula 14, Eje con 02 llantas R-13 y una de Refacción. Sistema retráctil para desplegar tablero y panel solar. Tiron de bola para acoplar a vehículo. Gato de parada y 04 estabilizadores. ● Cajas de servicio para sistema de control y sistema de carga fabricadas en lámina galvanizada Cal. 18 con puertas y chapas de seguridad. ● Protección Anticorrosiva con Fosfatizado, Primario en Cromato de Zinc (acabado en Alquidílico Catalizado) que nos permite garantizar una PROTECCION ANTI-SALINA Y ANTICORROSIVA para TRABAJO EN AMBIENTE TROPICAL ● Para Alimentación Eléctrica a 110V ó 220V Para Alimentación Electrónica a 12V ó 24V Para Alimentación Solar a 10 ó 24 horas de carga Para Alimentación Híbrida (ESPECIAL) para dos o tres cargas con o sin respaldo externo. <p>Alimentación ELÉCTRICA ó ELECTRONICA Alimentación SOLAR</p>	<p>\$172,276.50 \$234,872.00</p>
<p>Alta Tecnología e n SEÑALIZACION de Obra que cumple con las NORMAS de la SCT. CAPACITACION SIN COSTO al momento de recoger su pedido y soporte técnico via telefónica. Entregamos su SOFTWARE PROPIO y Manual de Instalación y Programación</p>			

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
TMP	TABLERO PORTATIL 	Tablero Electrónico Asíncrono de Mensajes Variables AMBAR MONOCROMATICO portatil con las siguientes características: * Despliegue de hasta 4 líneas de 12 caracteres, * Despliegue de hasta 25 mensajes secuenciales * Software de programación Windows en Español * Gabinete de protección metálico con acabados en pintura color negro * Carro para fijación y soporte de tablero FIJO Con tablero de 0.80x1.60 mts. (12800 Pixeles) para alimentación ELECTRICA Con tablero de 0.80x1.60 mts. (12800 Pixeles) para alimentación SOLAR mediante sistema fotovoltaico recargable 10-24 HORAS Con tablero de 1.12x2.24 mts. (25,088 Pixeles) para alimentación ELECTRICA Con tablero de 1.12x2.24 mts. (25,088 Pixeles) para alimentación SOLAR mediante sistema fotovoltaico recargable 10-24 HORAS	 \$49,332.80 \$108,588.70 \$89,379.40 \$168,906.10
LL-14	SEÑAL BALA   	Señalamiento Programable fabricado con módulos tipo bala RGB de 12 mm, encapsulados en una caja metálica con protección IP65 con puerta trasera y chapa de seguridad. Sistema de control con fuente de switcheo preparada para alimentación eléctrica a 110/220V lista para su conexión mediante interlock trifásico. Dimensiones generales 1.00x1.00 mts. . Señales programadas: HASTA TRES ESPECIFICAS de acuerdo al requerimiento del cliente Control Inalambrico para SEÑAL BALA LL-14	\$54,026.50 \$17,556.00
LL-15	CROSS/ARROW/CIRCLE  	Señalamiento Restrictivo fabricado con módulos tipo bala RGB de 12 mm, encapsulados en una caja metálica con protección IP65 con puerta trasera y chapa de seguridad. Sistema de control MANUAL con fuente de switcheo preparada para alimentación eléctrica a 110/220V lista para su conexión mediante interlock trifásico. Dimensiones generales 0.615x0.615 mts. . Señales programadas: CRUZ ROJA - FLECHA VERDE - CIRCULO RESTRICTIVO AMBAR de acuerdo al requerimiento del cliente	\$19,921.00



CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
TM-PICKUP	EROECONOMICOPARAPIC	<p>Tablero Electrónico de Mensajes Variables con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> *Monocromático (Leds en color Ambar) *Despliega hasta 25 mensajes secuenciales alfanuméricos hasta en 04 líneas por 12 caracteres por línea *Despliega pictogramas (imágenes) de baja resolución y conformación como flechas y signos *Cada pixel es conformado por 05 leds Ambar ultrabrillantes *Cuenta con un Software de programación en ambiente Windows en Español *DOS SISTEMAS DE ALIMENTACION A ELEGIR (ELECTRONICA o SOLAR) *Gabinete metálico para la protección de los módulos *Fuentes de acondicionamiento de señal *Estructura FIJA para instalación en Pick-Up *Caja de protección para Banco de Baterías <p style="color: red; text-align: center;">IMPORTANTE: EL CLIENTE DEBE REALIZAR LOS TRABAJOS DE REFORZAMIENTO NECESARIOS EN LA BATEA DE SU CAMONETA PARA RECIBIR EL SOPORTE METALICO, A FIN DE BRINDAR MAYOR SEGURIDAD AL SISTEMA</p> <p>Con Tablero Ambar de 0.80x1.60 mts. No incluye Tablet. Preparado para alimentarse de la corriente directa del vehículo que lo transporta (YA SEA A 12/24V) sin banco de baterías.</p> <p>Con Tablero Ambar de 0.80x1.60 mts. No incluye Tablet. Sistema de Alimentación Solar mediante Panel Fotovoltaico y Banco de Baterías Solares.</p>	<p>\$65,032.00</p> <p>\$134,516.80</p>
TRR1	 <p>PRECIO NO SUJETO A DESCUENTOS</p>	<p>Sistema de Velocidad integrado por un RADAR con rango de distancia de 2 millas para objetos mayores a los 10 pies cúbicos con un rango regular de medición de 2.1 KPH a 161 KPH + un sensor tipo doppler, un tablero de leds para 02 ó 03 dígitos desplegable en color ambar + un señalamiento SR-9 con reflejante blanco grado ingeniería, círculo en vinil rojo y texto en vinil negro. Todas sus partes están montadas en un poste metálico de PTR cuadrado para ahogar. SEÑALES DE LAMINA de 0.86x0.86 mts.</p> <p>Alimentación ELECTRICA a 127 VCA ó Acometida Pública.</p> <p>Alimentación SOLAR (12-24 horas)</p>	<p>\$129,800.00</p>

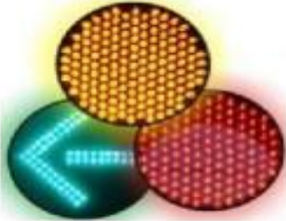
CUMPLIMOS CON LOS REQUERIMIENTOS EN EL ACABADO de acuerdo a las NORMAS SCT (Sistema de Protección Anticorrosiva Fosfatizado. Primario en Cromato de Zinc y acabado en Alquidálico Catalizado) que nos permite garantizar una PROTECCION ANTI-SALINA Y ANTICORROSIVA para TRABAJO EN AMBIENTE TROPICAL

Alta Tecnología en SEÑALIZACION de Obra que cumple con las NORMAS de la SCT. CAPACITACION SIN COSTO al momento de recoger su pedido y soporte técnico vía telefónica. Entregamos su SOFTWARE PROPIO y Manual de Instalación y Programación

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
SF-L12	SEMAFORO VEHICULAR	<p>Semáforo Vehicular fabricado en Policarbonato de alto impacto con protección contra rayos UV y secciones modulares independientes. Cuenta con puerta de cierre helicoidal de acero inoxidable y empaque hermético por lo que se garantiza a prueba de intemperie. Su visor tipo túnel cuenta con sujeción de 4 tornillos en acero inoxidable. Lámparas de 30 cm. con led de reflector individual, resistentes a la humedad, vibraciones y polvo. Cumple con la Norma ITE y se garantiza su vida útil por 15 años. <u>Para su correcto funcionamiento es necesario un Controlador Externo, Tarjeta de Flasher para Parpadeo Continuo o un Selector de Posiciones para su control manual.</u></p> <p style="text-align: center;">Semáforo 01 Sección VERDE Semáforo 01 Sección ROJO Semáforo 01 Sección AMBAR</p> <p style="text-align: center;">Semáforo 02 Secciones AMBAR-AMBAR Semáforo 02 Secciones ROJO-ROJO Semáforo 02 Secciones ROJO-VERDE Semáforo 02 Secciones AMBAR-ROJO</p> <p style="text-align: center;">Semáforo 03 Secciones ROJO-AMBAR-VERDE Semáforo 03 Secciones AMBAR-AMBAR-AMBAR Semáforo 03 Secciones ROJO-ROJO-ROJO</p> <p style="text-align: center;">Semáforo 04 Secciones ROJO-ROJO-AMBAR-VERDE Semáforo 04 Secciones ROJO-AMBAR-VERDE-FLECHA VERDE</p> <p style="text-align: center;">Semáforo 01 Flecha VERDE Semáforo 01 Flecha AMBAR</p>	<p style="text-align: right;">\$7,257.80 \$6,318.40 \$6,670.40</p> <p style="text-align: right;">\$13,286.90 \$12,646.70 \$13,554.20 \$13,637.80</p> <p style="text-align: right;">\$20,170.70 \$19,957.30 \$18,997.00</p> <p style="text-align: right;">\$26,521.00 \$26,253.70</p> <p style="text-align: right;">\$6,084.10 \$5,710.10</p>
SF-L08	SEMAFORO INDUSTRIAL	<p>Semáforo Industrial fabricado en Policarbonato de alto impacto con protección contra rayos UV y secciones modulares independientes. Cuenta con puerta de cierre helicoidal de acero inoxidable y empaque hermético por lo que se garantiza a prueba de intemperie. Su visor tipo túnel cuenta con sujeción de 4 tornillos en acero inoxidable. Lámparas de 20 cm. con led de reflector individual, resistentes a la humedad, vibraciones y polvo. Cumple con la Norma ITE y se garantiza su vida útil por 15 años. <u>Para su correcto funcionamiento es necesario un Controlador Externo, Tarjeta de Flasher para Parpadeo Continuo o un Selector de Posiciones para su control manual.</u></p> <p style="text-align: center;">Semáforo 02 Secciones ROJO-VERDE Semáforo 03 Secciones ROJO-AMBAR-VERDE</p>	<p style="text-align: right;">\$10,299.30 \$15,474.80</p>

CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
SF-PREC	SEMAFORO PRECAUTORIO	 <p>Semáforo Preventivo ó Precautorio fabricado en Policarbonato de alto impacto con protección contra rayos UV y secciones modulares independientes. Cuenta con puerta de cierre helicoidal de acero inoxidable y empaque hermético por lo que se garantiza a prueba de intemperie. Su visor tipo túnel cuenta con sujeción de 4 tornillos en acero inoxidable. Lámparas de 30 cm. con led de reflector individual, resistentes a la humedad, vibraciones y polvo. Cumple con la Norma ITE y se garantiza su vida útil por 15 años. <u>Este semáforo contiene una Tarjeta de Control pre-configurada, por lo que no requiere de Controlador Externo.</u></p> <p>Semáforo Parpadeante de 02 Secciones ROJO-AMBAR Semáforo Parpadeante de 03 Secciones ROJO-AMBAR-ROJO</p>	\$17,906.90 \$24439.80
	SEMAFORO PEATONAL	 <p>Semáforo con 02 Secciones de 30 cm (Mano-Cronometro) (Peatón-Animado)</p> <p>Semáforo con 02 Secciones de 20 cm (Peatón-Cronometro) (Peatón-Animado)</p>	\$21,078.20 \$16,649.60
	SEMAFORO CICLISTA	 <p>Semáforo para Ciclista fabricado en Policarbonato de alto impacto con protección contra rayos UV y secciones modulares independientes. Cuenta con puerta de cierre helicoidal de acero inoxidable y empaque hermético por lo que se garantiza a prueba de intemperie. Su visor tipo túnel cuenta con sujeción de 4 tornillos en acero inoxidable. Lámparas de 30 cm. con led de reflector individual, resistentes a la humedad, vibraciones y polvo. Cumple con la Norma ITE y se garantiza su vida útil por 15 años. <u>Este semáforo requiere de Controlador externo que se acople a su Tarjeta de Secuencias Preconfigurada a señales por PULSOS.</u></p> <p>Semáforo con 02 Secciones (Bicicleta Roja - Bicicleta Verde) Semáforo con 03 Secciones (Bicicleta Roja -Bicicleta Ambar - Bicicleta Verde)</p>	\$14,407.80 \$21,237.70
SF-EDUC	SEMAFORO EDUCACIONAL	 <p>Semáforo Educativo fabricado en Policarbonato de alto impacto con protección contra rayos UV. Lámparas de 10 cm. con led de reflector individual, resistentes a la humedad, vibraciones y polvo. Cumple con la Norma ITE y se garantiza su vida útil por 10 años. <u>Este semáforo incluye un Selector Manual para su correcto Funcionamiento.</u></p> <p>Semáforo con 03 Secciones ROJO-AMBAR-VERDE Semáforo con 02 Secciones ROJO-VERDE</p>	\$17,130.30 \$16,276.70



CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
SF-SIVIPAS	ANDEN SEGURO	Sistema Visual para Andenes Seguros Consta de un Semáforo fabricado en Policarbonato de alto impacto con protección contra rayos UV y 02 secciones modulares independientes (ROJO-VERDE) de 30 cm. con led de reflector individual, resistentes a la humedad, vibraciones y polvo; un Controlador de Alertas y tres Letreros de Alerta de 30x40 cm. Diseñado exclusivamente para mejorar la seguridad y agilizar las operaciones del área de carga y descarga.	\$18,676.90
			
SF-CONT	CONTROLADOR	Controlador para Semáforo Vehicular. Base de tiempo GPS con antena y receptor incluidos. Gabinete en acero pintado o acero inoxidable con chapa de seguridad europea. Capacidad de hasta 12 diferentes planes + un nocturno con 40 intervalos por ciclo y hasta 7 cambios de planos a lo largo del día. Programación mediante software gráfico (incluido) en Windows de fácil operación. Memoria portátil para transferir la programación desde PC sin conectar cables. Supresor de picos de voltaje. Fuente de Poder a 12 VCD con entrada de 90-264 VCA.	
			
		<p>Para 02 Fases programables hasta en 04 Semáforos \$53,788.90</p> <p>Para 04 fases programables hasta en 08 semáforos \$118,249.00</p> <p>Para 08 fases programables para un total de 08 semáforos \$136,604.60</p>	
SF-ACC	ACCESORIOS	Lote de Accesorios para Controlador SF-CONT conformado por 01 lector-escritor de tokens (Para la programación de tokens de memoria), 01 Contra-tuerca de Aluminio (Para montaje de gabinete) y 01 Unidad de Monitor de Conflictos 2.0/115V (Para programación)	\$21,781.10
	SELECTOR MANUAL		
			
		<p>Selector Manual hasta para 02 Secciones, 02 Posiciones \$5,285.50</p> <p>Selector Manual hasta para 03 Secciones, 03 Posiciones \$6,160.00</p>	
	FLASHER	Tarjeta de FLASHER para parpadeo continuo en semáforos de 10, 20 ó 30 cm de diámetro.	\$4,2691.10
			
	CRUSA	Señal Auditiva para Peatón. Se conecta directo al Semáforo Peatonal sin la intervención de un Controlador Externo.	\$13,608.10
			
LAMP-LED	LAMPARAS DE LEDS	Lámpara LED de 30 cm de diámetro de bajo consumo de energía y larga vida. Adaptable a carcasas comerciales, resistente a la humedad y a la vibración mecánica. Compatible con controladores y monitores de conflictos NEMA. Cumplen con los estándares especificados en ITE y CALTRANS.	
			
		<p>Lámpara Roja \$3,789.50</p> <p>Lámpara Ambar \$4,109.60</p> <p>Lámpara Verde \$4,659.90</p> <p>Lámpara Flecha Roja \$2,188.00</p> <p>Lámpara Flecha Verde \$3,576.10</p>	

Gerente de Ventas

Enrique Aguilar



5526775639
57026106
iplasticos.com
eaguilar@iplasticos.com



CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	PRECIO PUBLICO M.N.
LL-09	TABLERO MONOCROMATICO  	METRO CUADRADO de Tablero Electrónico Asíncrono de Mensajes Variables AMBAR o BLANCO MONOCROMATICO que despliega hasta 25 mensajes secuenciales alfanuméricos, pictogramas (imágenes) de baja resolución y permite la conformación como flechas y signos. Cada Módulo está conformado por 512 Pixeles (16x32) Ambar Ultrabrillantes instalados en un gabinete metálico IP68 que contiene las Fuentes de acondicionamiento. Cuenta con un Software de programación en ambiente Windows en Español, modificable mediante USB/WIFI pre-configurada. Preparado para Alimentación Eléctrica 110-220V. NO INCLUYE BASTIDOR, BASE, POSTE O PUENTE PARA SU INSTALACION. NO INCLUYE TRANSPORTE, ENTREGA, PUESTA EN SERVICIO, PUESTA A PUNTO NI CAPACITACION. PARA PRECIOS POR PROYECTO ESPECIFICO, SOLICITAR COTIZACION PERSONALIZADA	\$28,617.60
LL09-PICT	  	CATALOGO DE PICTOGRAMAS PARA SEÑALIZACION en Tablero de Leds Monocromático. Diseños en Alta Definición de contraste obscuro. ¡LISTOS PARA PROGRAMAR! Contiene más de 1000 pictogramas (INFORMATIVOS, RESTRICTIVOS, PROHIBITIVOS, TURISTICO E INDUSTRIALES) en apego al Manual de Señalización de la SCT.	\$4,400.00
LL-10	PANTALLA FULL COLOR  	METRO CUADRADO de Pantalla electrónica para exteriores Full Color Asíncrona que despliega hasta 25 mensajes secuenciales alfanuméricos, pictogramas de baja resolución, imágenes de alta resolución y permite la conformación como flechas y signos. Cada Módulo está conformado por 256 Pixeles (16x16) RGB Ultrabrillantes instalados en un gabinete metálico IP68 que contiene las Fuentes de acondicionamiento. Cuenta con un Software de programación en ambiente Windows en Español, modificable mediante USB/ETHERNET pre-configurada. Preparado para Alimentación Eléctrica 110-220V. NO INCLUYE BASTIDOR, BASE, POSTE O PUENTE PARA SU INSTALACION. NO INCLUYE TRANSPORTE, ENTREGA, PUESTA EN SERVICIO, PUESTA A PUNTO NI CAPACITACION. PARA PRECIOS POR PROYECTO ESPECIFICO, SOLICITAR COTIZACION PERSONALIZADA	\$123,656.50
CAB-114A-ELEC-AMBAR	CABALLETE ELECTRONICO 	Caballete INFORMATIVO Plegable resistente al medio ambiente, rayos UV y cambios extremos de temperatura; fácil de mover y usar. Incluye sistema de información mediante Módulos de Leds a todo lo ancho que despliega hasta 25 mensajes secuenciales alfanuméricos, pictogramas (imágenes) de baja resolución y permite la conformación como flechas y signos. Cada Módulo está conformado por 512 Pixeles (16x32) Ambar ó Blanco Ultrabrillantes instalados en un gabinete metálico que contiene las Fuentes de acondicionamiento. Cuenta con un Software de programación en ambiente Windows en Español, modificable mediante USB pre-configurada. "Gran Formato" BLANCO de 1.14x0.64 mts. con Tablero Monocromatico de 0.80x0.64 mts. Para alimentación ELECTRICA 110/220V mediante cable interlock trifásico	\$18,270.00