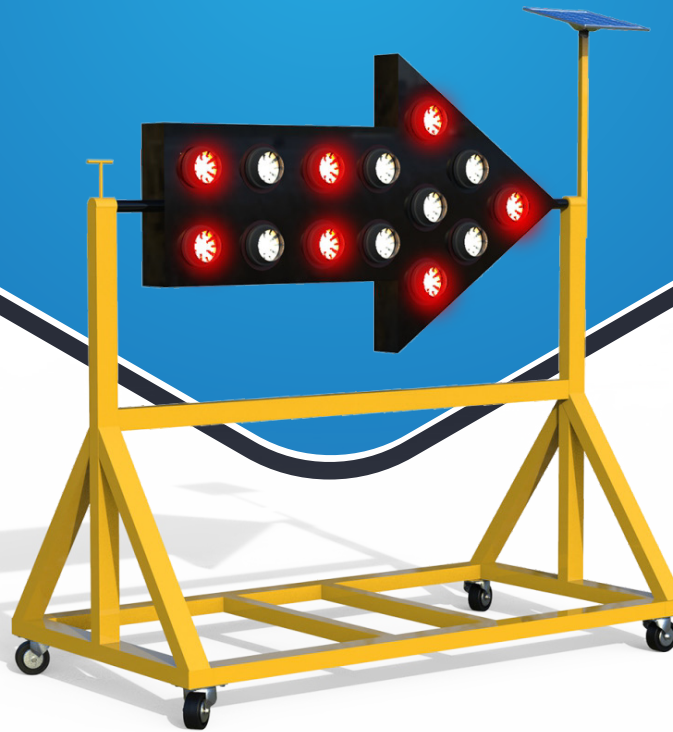


FLECHERO TIPO FLECHA

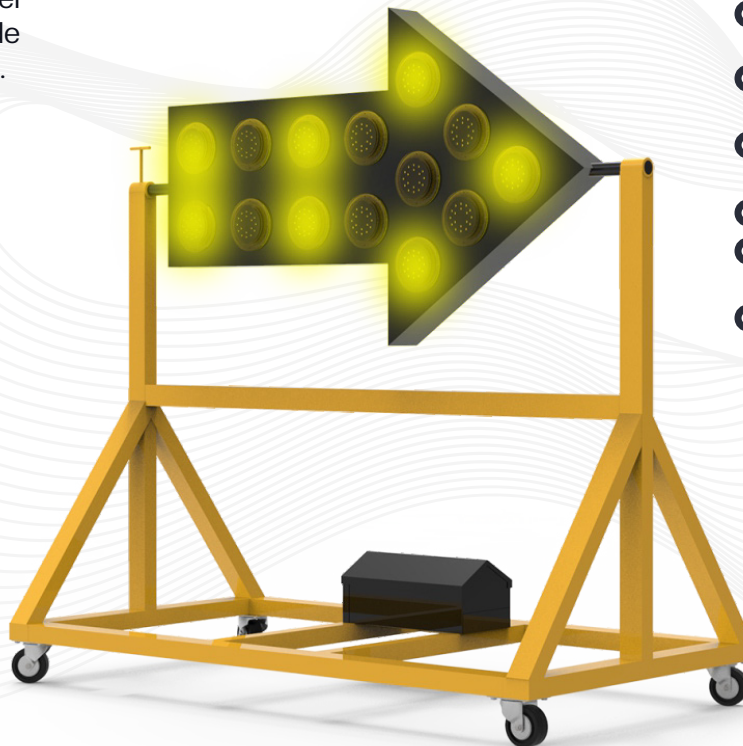


¿QUÉ ES EL FLECHERO?

Flechero luminoso solar, es un producto en forma de flecha conformado por 14 clusters de leds de alta luminosidad.

¿PARA QUÉ SIRVEN?

Este flechero tiene la finalidad de crear un perfecto llamado de atención hacia los conductores, de esta forma incrementa el nivel de seguridad en zonas de obra en ciudades y carreteras.



CARACTERÍSTICAS

- Puede desplegar hasta 08 secuencias de destello distintas.
- Con 4 velocidades de encendido-apagado.
- Estructura metálica de PTR y lámina que ofrece gran resistencia al medio ambiente.
- De gran utilidad para desviaciones, zonas de obra, deslaves o reparaciones.
- Visibilidad nocturna a 1000 mts de distancia.
- Soporte con ruedas para facilitar su posición y traslado.
- Control Remoto de secuencias, fácil de usar.
- Mínimo mantenimiento.
- Para alimentación eléctrica o solar.
- Opcionalmente puede llevar una señal de lámina baja.

CONTACTO

728 282 0691

722 356 0782

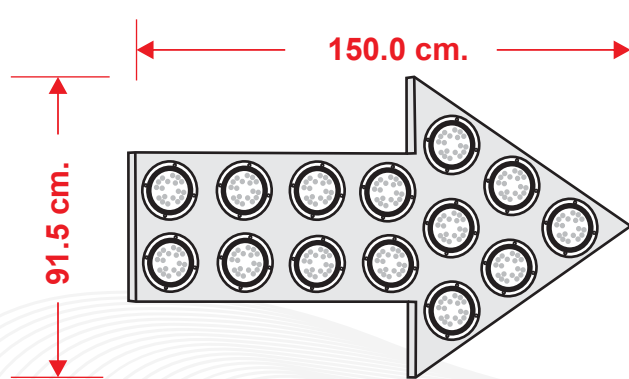
www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

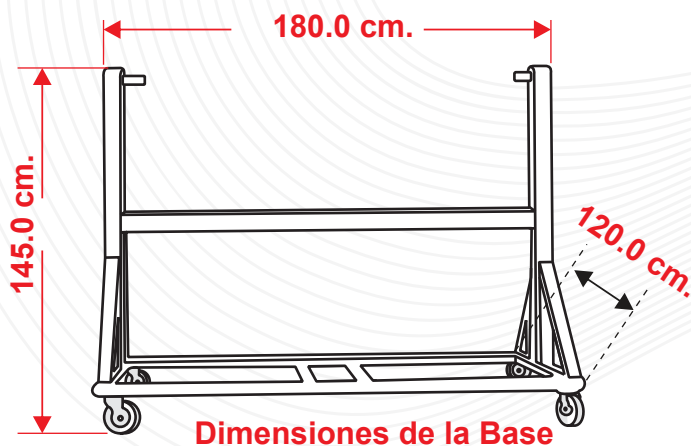
info@traficiudad.com.mx



DIMENSIONES



Dimensiones del Panel



Dimensiones de la Base

Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2%.

ESPECIFICACIONES

SOPORTE TIPO CARRITO

Fabricado en: PTR de 4" x 2", 3" x 1½" y Cuadrado de 1½".
Recubrimiento: Primario Alquidámico y Esmalte Anticorrosivo Amarillo.
Peso Aproximado: 30 Kg.
Medidas: Ancho: 120 mts. Largo: 1.81 mts. Altura: 1.45 mts.

PANEL METÁLICO TIPO FLECHA

Fabricado en: Lámina Galvanizada Cal. 16 con esqueleto en PTR, Angulo y Solera.
Recubrimiento: Primario Alquidámico y Esmalte Anticorrosivo Negro.
Peso Aproximado: 50 Kg.
Medidas: Ancho: 15 cm. Largo: 1.50 mts. Altura: 91.5 cm.

SISTEMA DE ILUMINACIÓN

Cantidad de Módulos: 14 Clusters de Leds.
Color de Clusters: Ambar ó Rojo.
Tiempo de vida aproximada de los leds: 100,000 hrs. (10 años).
Intensidad luminosa de cada led: 6500 milicandelas.
Distancia de visibilidad del sistema: 6500 milicandelas.

Para Alimentación Eléctrica a 127 VCA o acometida mediante conexión directa. CONTROL REMOTO.

INCLUIDO:

Sistema de Alimentación Solar con las siguientes características:

Panel solar: Celda Fotovoltáica de Silicio de 15 W.
Baterías de Larga Duración: Recargable Ciclado Profundo de 12V-7Amp.
Eficiencia del circuito programable: 12 hrs funcionando con 7 hrs de carga a pleno sol.

CONTACTO

 728 282 0691

 722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx