

El líder no sigue los pasos  
... marca el camino

## ¿ QUÉ ES EL CONFIBICI SOLAR?

Los canalizadores y delimitadores son una forma fácil, sencilla y rentable de crear áreas asignadas en vialidades, de esta manera se asignan espacios seguros para la ciclovía.

Ideal para delimitar o confinar vías de ciclistas, además de asegurar el uso de la bicicleta promueve ciudades más verdes y sanas.

Los confibici están diseñados para ser más visibles en condiciones de poca luz o con lluvia, son más resistentes para soportar entornos difíciles y más versátiles para su uso en cualquier situación.

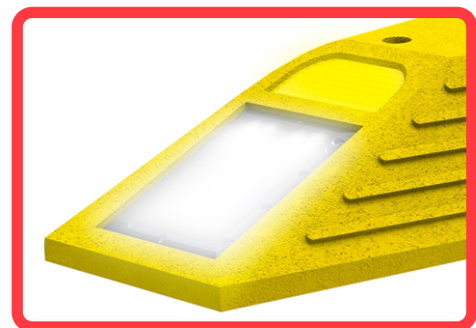


## Características

- Bolardo confinador de carril "confi-bici".
- Moderno, con un diseño elegante, fabricado en polietileno color amarillo, moldeado en una sola pieza, resistencia a la humedad, aceite y variaciones climáticas, con protección contra rayos UV.
- Su función principal es limitar carriles de ciclovía.
- Bordes redondeados prevén seguridad sin dañar el automóvil mucho menos al ciclista.
- Relieves antiderrape en superficie y rampa; evitando que las llantas de las bicicletas derrapen.
- Gran visibilidad proporcionada por reflejante en ambos extremos y 2 franjas laterales, son las adecuadas para darle mayor visibilidad a grandes distancias.
- Relieve de bicicletas y opción de personalizar con logotipo institucional.
- Fácil de instalar o re-posicionarse en caso de se requiera la calzada o si se necesitan desvíos temporales así como generar espacios entre cada confibici para permitir que los ciclistas entren y salgan del carril más fácilmente.

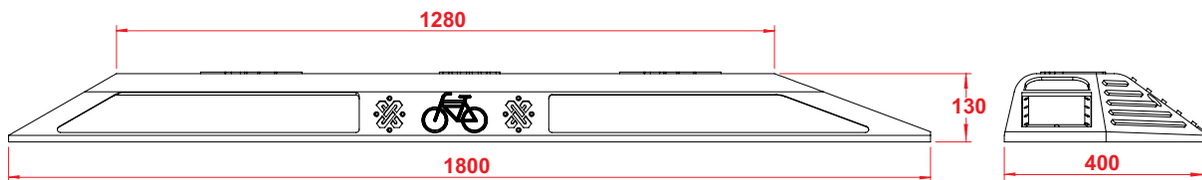
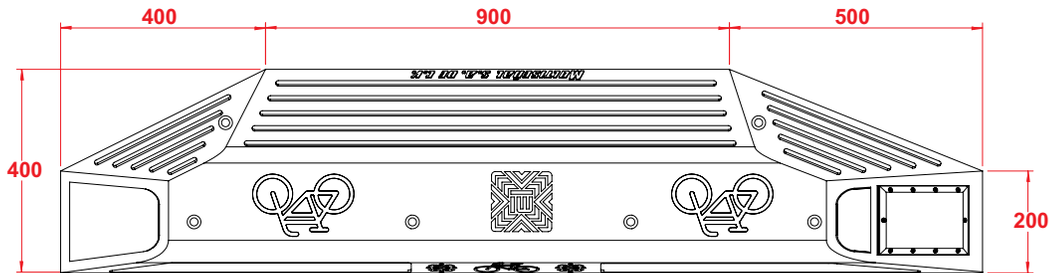
### SISTEMA DE ILUMINACIÓN

- Confibici con sistema solar inteligente compuesto de:
- Celda solar, 6 leds ultrabrillantes de 5 mm, mica de acrílico para protección y una mejor reflexión de luz.
- El sistema se alimenta por medio de una pila con circuito, para un perfecto funcionamiento.
- Además de contar con lo necesario para que no se filtre el agua.
- La comunicación entre los confibici es por RF (Radio Frecuencia).



Las medidas son nominales,  
pueden variar en +- 2%.

Medidas en: mm



## Medidas

<b>Total</b>	Largo: 180 cm
	Ancho: 40 cm
	Alto: 13 cm
<b>Reflejantes</b>	Ambar y rojo
<b>Color de leds:</b>	Ambar, rojo o blanco



Se ancla al piso con 6 clavos  $\frac{1}{2}$ " x 10" y resina epoxica.

Con  
resina  
epoxica



**Anclaje en asfalto**  
Clavo de acero  
( $\frac{1}{2}$ " x 25 cm)