

# Separadores carril bici

Fabricantes de separadores viales  
para carriles de bicicletas



# Nuestros separadores de carril bici

## Separadores de caucho



Separador vial Mompe .....	3
Separador vial Mompe 2 .....	4
Separador vial Mompe 3 .....	5
Separador vial Tigre.....	6
Separador vial Smart .....	7
Separador vial Sevi.....	8
Separador vial Sevimo.....	9
Separador vial Button.....	10

## Separadores de plástico

Separador vial Pitón.....	11
Separador vial Pantera.....	12
Separador vial Snake.....	13



# Separadores viales de caucho

## Separador vial Mompe

**Separador vial Mompe** asimétrico fabricado con caucho negro con dos franjas blancas para mejorar la visibilidad.

Separadores viales de caucho con instalación adaptable.

Lateral más bajo para el carril de bici, proporcionando así seguridad en la circulación de los ciclistas por carril bici.

Separador modular asimétrico de dos piezas monobloque unidas entre si proporcionando facilidad en la instalación del separador.



### PROTECCIÓN

Lateral de los ciclistas tiene una ligera pendiente, que en caso de colisión es menos agresiva para los ciclistas.



### DISEÑO

Nuestro diseño modular permite adaptarse de manera cómoda y sencilla a los diferentes trazados.



### VISIBILIDAD

El separador Mompe ofrece una alta visibilidad debido a sus dos bandas reflectantes blancas.



### RESISTENCIA

El separador Mompe tiene una gran resistencia mecánica ante todo tipo de impactos y a la abrasión.



### ECONÓMICO

El coste de la instalación / desinstalación es bajo, ya que se realiza mediante tacos metálicos en muy poco tiempo.



### MEDIO AMBIENTE

Producto totalmente reciclable fabricado con caucho reciclado para minimizar el impacto medio ambiental.

## Ejemplos de instalación



Nuestro **separador vial Mompe** puede ser instalado en vías rectas como en vías curvas proporcionando siempre protección a los ciclistas.

El lateral de los ciclistas tiene una ligera pendiente para que en caso de colisión ó accidente el impacto sea menos agresivo para el ciclista.



# Separadores viales de caucho

## Separador vial Mompe 2

**Separador vial Mompe 2** fabricado con caucho negro con dos franjas blancas para mejorar la visibilidad con forma asimétrica.

Separadores viales de caucho con lateral más bajo para el carril de bici, proporcionando así seguridad a los ciclistas.

Separadores modulares asimétricos de dos piezas monobloque unidas entre si.



### PROTECCIÓN

Lateral de los ciclistas tiene una ligera pendiente, que en caso de colisión es menos agresiva para los ciclistas.



### DISEÑO

Nuestro diseño modular permite adaptarse de manera cómoda y sencilla a los diferentes trazados.



### VISIBILIDAD

El separador Mompe ofrece una alta visibilidad debido a sus dos bandas reflectantes blancas.



### RESISTENCIA

El separador Mompe tiene una gran resistencia mecánica ante todo tipo de impactos y a la abrasión.



### ECONÓMICO

El coste de la instalación / desinstalación es bajo, ya que se realiza mediante tacos metálicos en muy poco tiempo.



### MEDIO AMBIENTE

Producto totalmente reciclable fabricado con caucho reciclado para minimizar el impacto medio ambiental.

## Ejemplos de instalación



Nuestros **separadores viales Mompe 2** pueden ser instalado en vías rectas como en vías curvas proporcionando siempre protección a los ciclistas.

El lateral instalado hacia el carril bici tiene una ligera pendiente para que en caso de colisión ó accidente el impacto de los ciclistas sea menos agresivo para el ciclista.

# Separadores viales de caucho

## Separador vial Mompe 3

**Separador vial Mompe 3** asimétrico fabricado con caucho negro con dos franjas blancas para mejorar la visibilidad.

Separadores viales de caucho con lateral más bajo para el carril de bici, proporcionando así seguridad a los ciclistas.



### PROTECCIÓN

Lateral de los ciclistas tiene una ligera pendiente, que en caso de colisión es menos agresiva para los ciclistas.



### DISEÑO

Nuestro diseño asimétrico permite adaptarse de manera cómoda y sencilla a los diferentes trazados.



### VISIBILIDAD

El separador Mompe ofrece una alta visibilidad debido a sus dos bandas reflectantes blancas.



### RESISTENCIA

El separador Mompe tiene una gran resistencia mecánica ante todo tipo de impactos y a la abrasión.



### ECONÓMICO

El coste de la instalación / desinstalación es bajo, ya que se realiza mediante tacos metálicos en muy poco tiempo.



### MEDIO AMBIENTE

Producto totalmente reciclable fabricado con caucho reciclado para minimizar el impacto medio ambiental.

## Ejemplos de instalación



Nuestro **separador vial Mompe 3** puede ser instalado en vías rectas como en vías curvas proporcionando siempre protección a los ciclistas.

Uno de los laterales tiene una ligera pendiente que se instala en la parte del carril bici para que en caso de colisión ó accidente el impacto sea menos agresivo para el ciclista.

# Separadores viales de caucho

## Separador vial Tigre

**Separador vial Tigre** de caucho fabricado y diseñado por ciclistas, ofreciendo así seguridad y gran visibilidad en la circulación de los ciclistas.

Separadores para carril bici de diseños curvos y bandas reflectantes ó caucho vulcanizado.



### INSTALACIÓN

Instalación en todo tipo de vías, adaptándose perfectamente a los diferentes espacios disponibles.



### DISEÑO

Diseño de formas redondeadas sin aristas ni cantos vivos para proteger a los ciclistas en caso de caída.



### VISIBILIDAD

Alta visibilidad debido a sus dos bandas reflectantes blancas, disponible en caucho vulcanizado (no reflectante).



### RESISTENCIA

Separador Tigre con gran resistencia y amortiguación a impactos, abrasión y inclemencias meteorológicas.



### ECONÓMICO

El coste de la instalación / desinstalación es bajo, ya que se realiza mediante 3 tacos metálicos en muy poco tiempo.



### MEDIO AMBIENTE

Producto totalmente reciclable y fabricado con caucho reciclado para minimizar el impacto medioambiental.

## Ejemplos de instalación



Nuestro **separador vial Tigre** puede ser instalado en vías rectas como en vías con diferentes posiciones.

Protección ideal para carriles de bicicletas con formas redondeadas sin aristas ni cantos vivos para proporcionar seguridad vial a los ciclistas.



# Separadores viales de caucho

## Separador vial Semart

**Separador vial Semart** fabricado con caucho reciclado granulado y reforzado con poliuretano.

Separadores viales para carril bici ecológico sin sustancias perjudiciales, que ofrece seguridad en la circulación de los ciclistas.

Separadores para carril bici de diseños asimétricos.



### INSTALACIÓN

Cada pieza contiene 5 orificios para anclarla al suelo mediante tornillería o varilla con epoxi.



### DISEÑO

Diseño asimétrico, el lado de los vehículos es más elevado proporciona seguridad en la circulación de los ciclistas.



### RESISTENCIA

El separador tiene una gran resistencia y amortiguación a impactos, abrasión e inclemencias meteorológicas.



### MEDIO AMBIENTE

El 90% de sus componentes son caucho reutilizado triturado reforzado con poliuretano.

## Ejemplos de instalación



Nuestro **separador vial Semart** puede ser instalado en diferentes tipos de vías urbanas.

Protección ideal para carriles de bicicletas proporcionando seguridad vial a los ciclistas.

# Separadores viales de caucho

## Separador vial Sevi

**Separador vial Sevi** fabricado con caucho negro macizo y tiras superiores reflectantes.

Separadores Sevi diseñados para la separación de carriles de bici, consiguiendo una separación efectiva entre carriles proporcionando seguridad a los ciclistas.



### INSTALACIÓN

Fácil instalación de separador Sevi mediante tacos metálicos.



### DISEÑO

Diseño separador en un solo bloque con tiras reflectantes superiores



### RESISTENCIA

Separador carril bici de alta visibilidad gracias a sus bandas reflectantes.





# Separadores viales de caucho

## Separador vial Sevimo

**Separadores viales sevimo** fabricado con caucho negro macizo y tiras superiores reflectantes.

Separadores viales de piezas monobloque que se pueden unir entre sí, diseñados para la separación de carriles de bici, consiguiendo una separación efectiva entre carriles proporcionando seguridad a los ciclistas.



### INSTALACIÓN

Fácil instalación de separador vial Sevimo mediante tacos metálicos.



### DISEÑO

Piezas monobloques con tacos metálicos que se unen fácilmente.



### VISIBILIDAD

Separador carril bici de alta visibilidad gracias a sus bandas reflectantes.



### RESISTENCIA

Ofrecen una mejor fijación al suelo y por tanto más resistencia a los impactos.



### ADAPTABILIDAD

Modelos de 60 y de 100 mm. También pueden utilizarse para delinear aparcamientos.

# Separadores viales de caucho

## Separador vial Button

**Separador vial Button** fabricado en caucho con posibilidad de elegir el acabado entre varios colores.

Separadores viarios con un solo tornillo, con tapón superior para que quede oculto, que proporcionan una separación efectiva de carriles.



### INSTALACIÓN

Con un solo tornillo. Dispone de un tapón en la parte superior, para facilitar la fijación al suelo.



### DISEÑO

Varios colores, destinado especialmente para separar los carriles (bus, bicicletas,...).



### RESISTENCIA

Gran resistencia a la abrasión y a los cambios meteorológicos. Alta robustez a impactos.

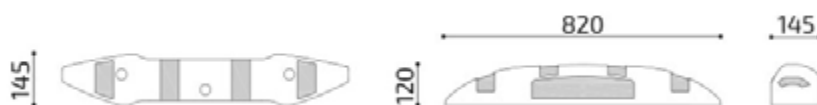
# Separadores viales de plástico

## Separador vial Pitón

**Separador vial Pitón** fabricado con plástico de material reciclado.

Separador de carriles diseñado por y para ciclistas ofreciendo gran visibilidad y adaptación sencilla a todo tipo de vías urbanas, permitiendo una buena circulación por parte de los usuarios.

Modelo separador carril Pitón adaptable a todo tipo de vías y formas, ideales para carriles bici.



### PROTECCIÓN

Separador de carriles que proporciona gran protección a los ciclistas de los vehículos en zonas urbanas.



### DISEÑO

Nuestro diseño de separador vial de plástico es con formas redondas sin aristas ni cantos vivos.



### VISIBILIDAD

El separador Pitón ofrece una alta visibilidad debido a sus dos bandas reflectantes blancas.



### RESISTENCIA

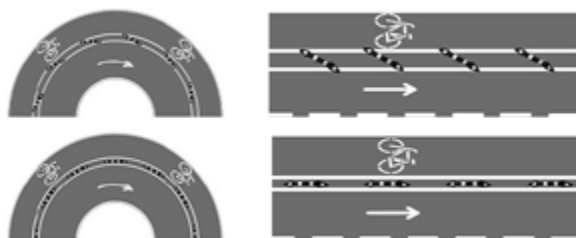
Separador pitón de gran resistencia y amortiguación a los impactos.



### ECONÓMICO

El coste de la instalación / desinstalación es bajo, ya que se realiza mediante tacos metálicos.

## Ejemplos de instalación



Nuestro **separador vial Pitón** puede ser instalado en vías rectas como en vías curvas proporcionando siempre protección a los ciclistas.

El lateral de los ciclistas hace que en caso de colisión ó accidente el impacto hace que sea menos agresivo para el ciclista.



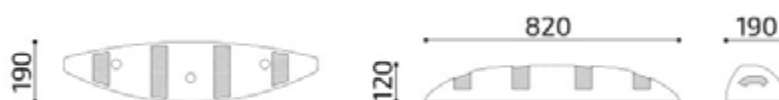
# Separadores viales de plástico

## Separador vial Pantera

**Separador vial Pantera** fabricado con plástico de material reciclado.

Separador de carriles diseñado por y para ciclistas ofreciendo gran visibilidad y adaptación sencilla a todo tipo de vías urbanas, permitiendo una buena circulación por parte de los usuarios.

Modelo separador carril Pantera adaptable a todo tipo de vías y formas, ideales para carriles bici.



### PROTECCIÓN

Separador de carriles que proporciona gran protección a los ciclistas de los vehículos en zonas urbanas.



### DISEÑO

Nuestro diseño de separador vial de plástico es con formas redondas sin aristas ni cantos vivos.



### VISIBILIDAD

El separador pantera ofrece una alta visibilidad debido a sus dos bandas reflectantes blancas.



### RESISTENCIA

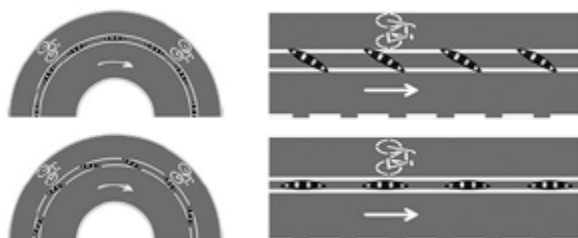
Separador pantera de gran resistencia y amortiguación a los impactos.



### ECONÓMICO

El coste de la instalación / desinstalación es bajo, ya que se realiza mediante tacos metálicos.

## Ejemplos de instalación



Nuestro **separador vial pantera** puede ser instalado en vías rectas como en vías curvas proporcionando siempre protección a los ciclistas.

El lateral de los ciclistas hace que en caso de colisión ó accidente el impacto hace que sea menos agresivo para el ciclista.



# Separadores viales de plástico

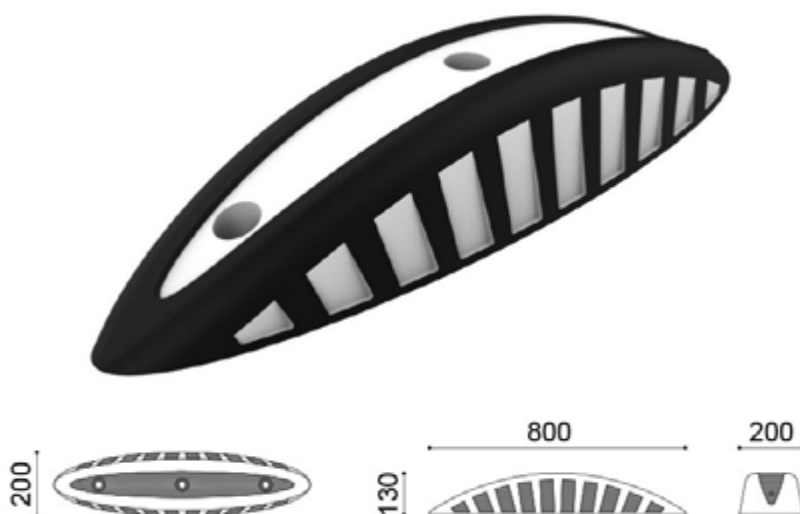
## Separador vial Snake

### Separador carril bici Snake

fabricado con plástico de material reciclado.

Separador de carriles diseñado por y para ciclistas ofreciendo gran visibilidad y adaptación sencilla a todo tipo de vías urbanas, permitiendo una buena circulación por parte de los usuarios.

Modelo separador carril Pitón adaptable a todo tipo de vías y formas, ideales para carriles bici.



#### PROTECCIÓN

Separador de carriles que proporciona gran protección a los ciclistas de los vehículos en zonas urbanas.



#### DISEÑO

Nuestro diseño de separador vial de plástico es con formas redondas sin aristas ni cantos vivos.



#### VISIBILIDAD

El separador pantera ofrece una alta visibilidad debido a sus dos bandas reflectantes blancas.



#### RESISTENCIA

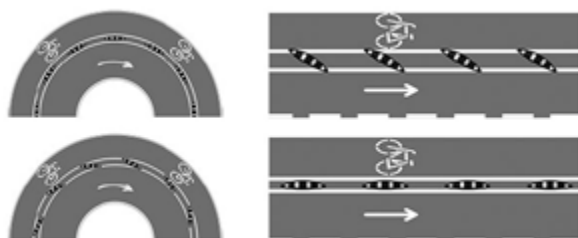
Separador snake de gran resistencia y amortiguación a los impactos.



#### ECONÓMICO

El coste de la instalación / desinstalación es bajo, ya que se realiza mediante tacos metálicos.

## Ejemplos de instalación



Nuestro **separador vial para carril bici Snake** puede ser instalado en vías rectas como en vías curvas proporcionando siempre protección a los ciclistas.

El lateral de los ciclistas hace que en caso de colisión ó accidente el impacto hace que sea menos agresivo para el ciclista.



