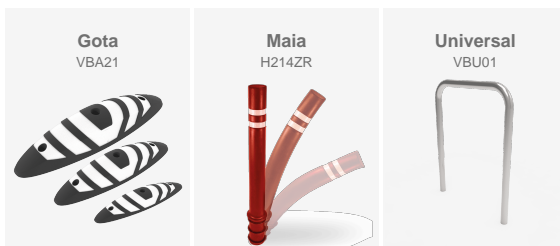


Vía Augusta y Gran Vía en Barcelona mejoran la seguridad vial instalando pilonas MAIA y separadores de carril bici GOTA garantizando la seguridad de los ciclistas y fomentar el uso de la bicicleta como medio de transporte sostenible en la ciudad.



Barcelona es una de las ciudades que más está apostando por la movilidad sostenible. En los últimos años, ha aumentado el uso de la bicicleta y se han instalado nuevos carriles bici en la Gran Vía y Vía Augusta.

En las dos calles se han instalado los separadores Gota de PVC 100% reciclado, las pilonas Maia y los aparca bicicletas universales



V. | La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

Reus ha tomado la iniciativa de instalar separadores de carril bici GOTA en algunas de sus carreteras más transitadas, con el fin de mejorar la seguridad de los usuarios.



Gota
VBA21

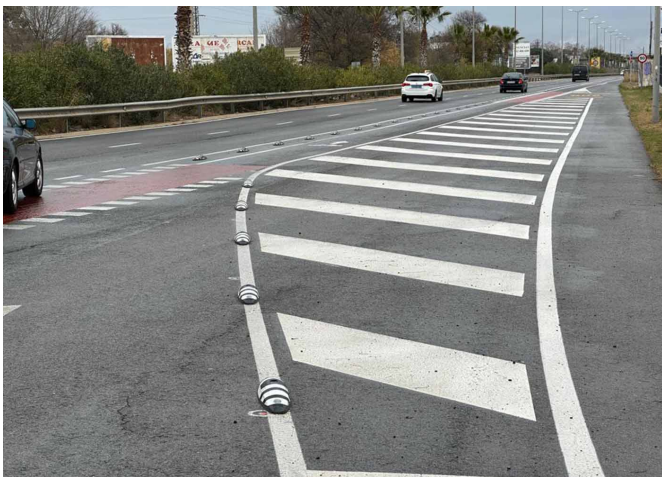
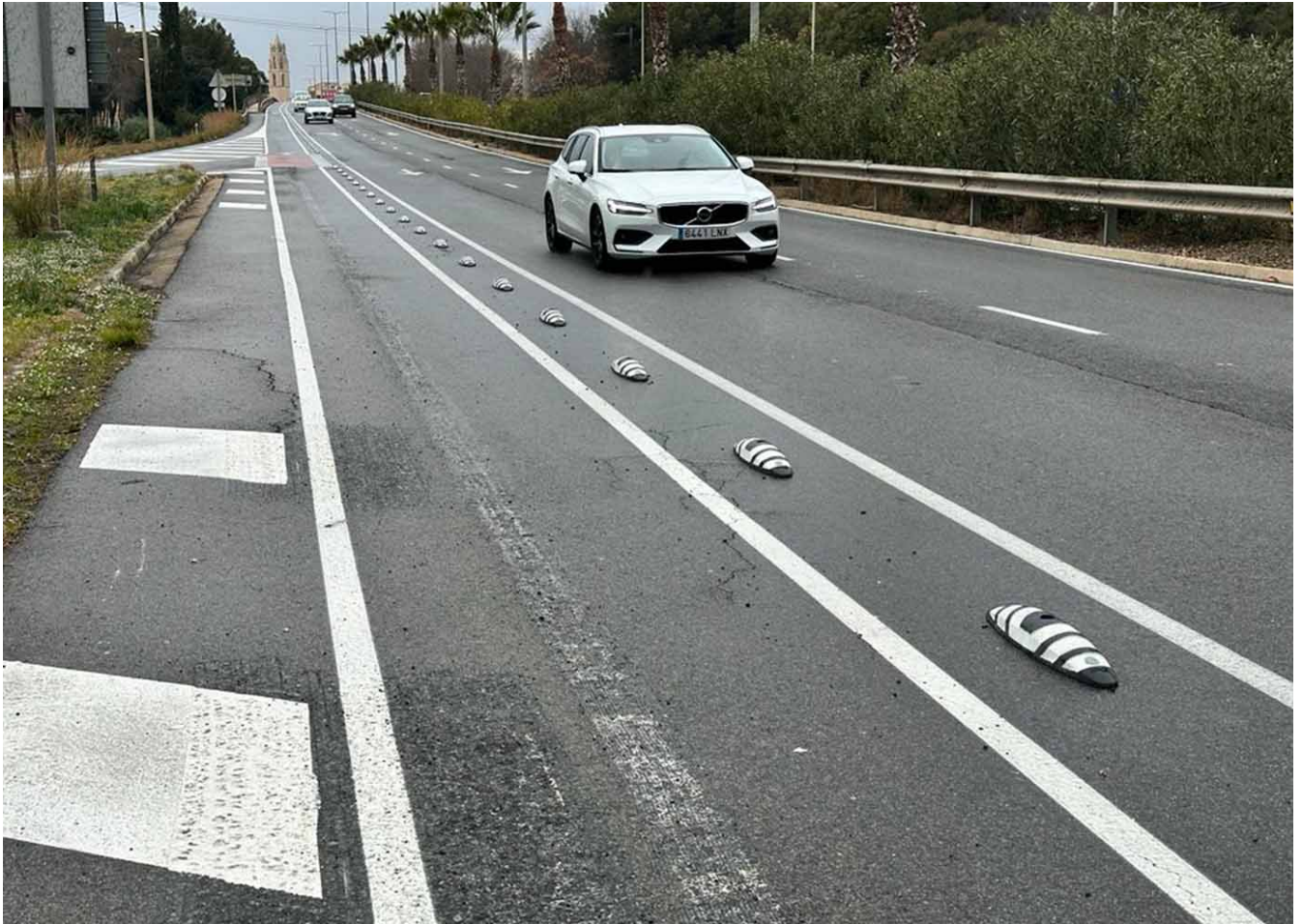


INTROPDF##

Reus ha tomado la iniciativa de instalar separadores de carril bici GOTA en algunas de sus carreteras más transitadas, con el fin de mejorar la seguridad de los usuarios.

Esta medida contribuirá a proteger a los ciclistas y fomentar el uso de la bicicleta como medio de transporte sostenible en la ciudad. Los separadores de carril bici GOTA proporcionarán una clara delimitación entre el espacio para los ciclistas y el de los vehículos, reduciendo así el riesgo de accidentes y promoviendo una convivencia más segura en las vías.

Esta iniciativa demuestra el compromiso de Reus con la movilidad sostenible y la seguridad vial.



V. | La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

Nueva pista ciclable con separadores de carril bici Gota, pilonas Maia y aparcabicicletas diseñados para mejorar la seguridad de los usuarios de carril bici.



Gota
VBA21



Maia
H214ZR



Universal
VBU01



Situado en la provincia de Barcelona, Gurb es uno de los muchos municipios que ha decidido invertir en infraestructuras destinadas a la movilidad sostenible.

El primer paso ha sido la creación de carriles bici que permitan a los ciclistas recorrer el pueblo con total seguridad. Éstos se han complementado con varios productos de BENITO.

El **separador de carriles Gota** tiene como objetivo evitar que los vehículos motorizados puedan invadir las pistas y **la pizona Maia** asegurar su buena visibilidad en tramos sensibles como pueden ser las curvas.

Finalmente, también se instalaron **aparcabicicletas Universal** para que los usuarios puedan aparcar y asegurar su bici o patinete cómodamente.



La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.

La emblemática Eixample de Barcelona con nuestros modernos, seguros y sostenibles carriles bici.



Gota
VBA21



Maia
H214ZR



Barcelona se está posicionando como una de las ciudades punteras en la aplicación de nuevas soluciones urbanísticas y para ello ha apostado por la movilidad de Benito. Muchos de estos tramos se están equipando con nuestro separador GOTA. Además, la instalación se suele complementar con el balizado de los extremos mediante la elegante y vistosa pilona flexible MAIA. En rojo burdeos y dos franjas reflectantes, para aportar a partes iguales visibilidad y elegancia, en ciudades que cuidan este aspecto.

Por último, muchos tramos también se equipan con la debida señalización y la estación de reparación para bicicletas BIKI.

La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.



La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.