



Nuevo Parc Mediterrània en el Port de Tarragona, un espacio renaturalizado con áreas de juego, deporte y estancia que refuerzan la conexión entre el puerto y la ciudad.

Tarragona



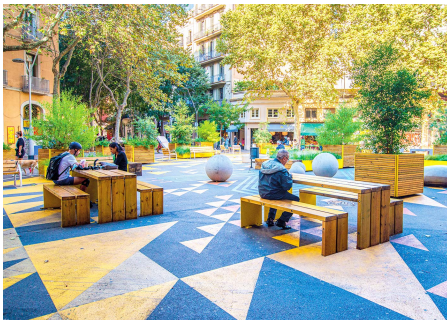
Vía Augusta y Gran Vía en Barcelona mejoran la seguridad vial instalando pilonas MAIA y separadores de carril bici GOTA garantizando la seguridad de los ciclistas y fomentar el uso de la bicicleta como medio de transporte sostenible en la ciudad.

Gran Vía de Barcelona



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

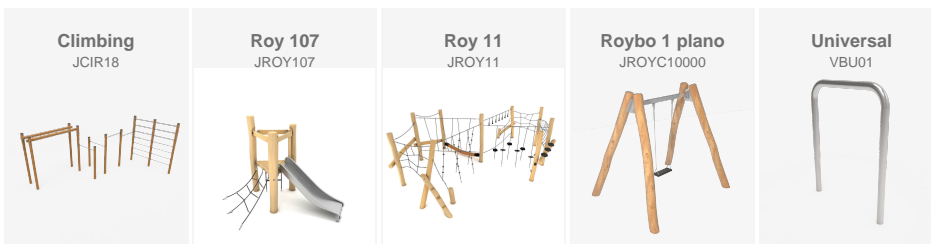
Barcelona



Pacificación de la ciudad de Barcelona con diferentes elementos para reducir la velocidad a 30 km/h en las superislas.

Barcelona

Nuevo Parc Mediterrània en el Port de Tarragona, un espacio renaturalizado con áreas de juego, deporte y estancia que refuerzan la conexión entre el puerto y la ciudad.



Necesidad / Problema: La zona requería más superficie verde, espacios de convivencia y equipamientos que fomentaran la actividad al aire libre.

Solución: Creación de un parque con áreas de juego infantil, circuito deportivo, mobiliario urbano y aparcabicicletas.

Resultado: Se genera un espacio más verde, activo y conectado con la ciudad y el frente marítimo.

El Parc Mediterrània, inaugurado en el **Port de Tarragona**, forma parte de la transformación del entorno de la Autoridad Portuaria en un nuevo espacio urbano sostenible, peatonal y renaturalizado. La actuación ha permitido incrementar las zonas verdes, mejorar la movilidad a pie y en bicicleta y consolidar un nuevo punto de encuentro junto al mar.

Desde **BENITO** hemos participado en el proyecto con la incorporación de un parque infantil fabricado en **madera de robinia**, material resistente y de gran integración paisajística. El área incluye **conjuntos de equilibrio ROY 11**, **juegos modulares ROY 107** y **columpios**, pensados para fomentar la actividad, la exploración y el juego compartido.

El espacio también cuenta con un **circuito deportivo Work-Fit**, fabricado íntegramente en madera, que permite combinar caminar o correr con ejercicios físicos para promover hábitos saludables.

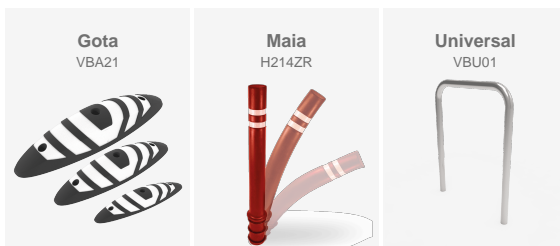
La intervención se completa con **aparcabicicletas Universal**, creando zonas de estancia y favoreciendo una movilidad más sostenible.



BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

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

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 **pilona 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.

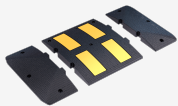


La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.

Pacificación de la ciudad de Barcelona con diferentes elementos para reducir la velocidad a 30 km/h en las superislas.



600mm x 50mm
VBA11



BCN
PA606



Gavarres
VM311



Universal
VBU01



Barcelona ha sido una de las principales impulsoras de la transformación de la ciudad para un entorno más sostenible. Uno de sus principales proyectos han sido las superislas (supermanzanas) donde se ha creado un entorno para pacificar una zona urbana en un entorno alrededor del peatón. No solo se ha buscado reducir la velocidad y cantidad de coches que pasan por esos espacios, sino ofrecer espacios para el ciudadano. Para ello, han contado con nuestros productos, tanto para la movilidad con nuestros reductores de velocidad SLOW, como en las proximidades con nuestra mesa GAVARRA, la papelera BCN o diferentes elementos saludables.

Las posibilidades son infinitas, estos proyectos se adaptan a la perfección a nuestra amplia gama de producto. En este proyecto, se personalizó los colores de nuestra mesa de pícnic GAVARRRES, así como los elementos metálicos de la calistenia según las necesidades del Ajuntament de Barcelona.

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.



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