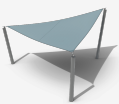


En el pequeño pueblo de Castellolí se han instalado velas triangulares frente al ayuntamiento para generar sombra y crear espacios frescos durante las olas de calor en verano.



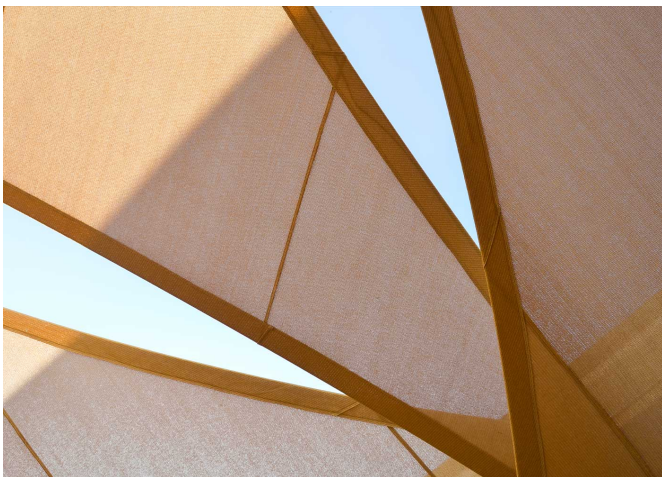
TRIANGULAR 20m2
JGV20



Con el objetivo de **reforzar los espacios de sombra y mejorar el bienestar ciudadano** durante el verano, en **Castellolí**, en la provincia de Barcelona, se ha llevado a cabo la **instalación de velas triangulares frente al edificio del ayuntamiento**. Esta actuación responde a la creciente necesidad de **crear áreas frescas y protegidas** durante las olas de calor, un fenómeno cada vez más frecuente en el entorno mediterráneo. Nuestros **refugios climáticos** ofrecen una solución eficaz y versátil para espacios públicos como calles, parques y plazas, así como para centros educativos, entidades, áreas privadas o zonas de descanso urbanas.

En este proyecto, las velas se han distribuido estratégicamente para optimizar la superficie de sombra. La instalación ha requerido tres postes, mientras que el resto de puntos de fijación se han realizado directamente en la pared del ayuntamiento.

El resultado es un espacio confortable, integrado y pensado para mejorar el uso cotidiano por parte de los vecinos.



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

BENITO

-Juegos Infantiles

Dubái (EAU)

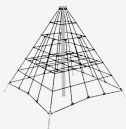
Repton School Dubai, una de las principales escuelas británicas de Dubái, confió en Benito Urban para diseñar y suministrar equipamiento de juegos, fitness y mobiliario escolar de alta calidad.



Mesa de Ajedrez
VMA01



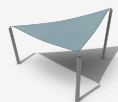
Metric 2,5
JPVRM25



Roy 49
JROY49



TRIANGULAR 20m2
JGV20



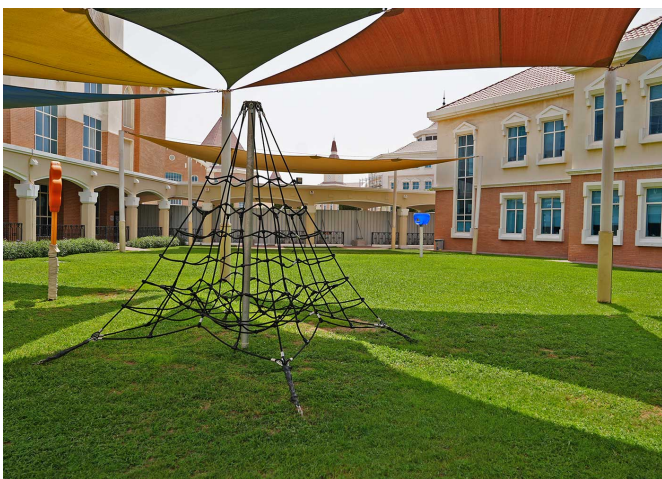
Repton School Dubai, una de las escuelas británicas más reconocidas de Dubái, ha renovado su patio escolar con soluciones de diseño sostenible creadas por Benito Urban. El proyecto incorpora **velas tensadas como refugio climático**, proporcionando zonas de sombra y confort térmico para el alumnado durante todo el año. Además, se ha instalado un **juego modular de madera Robinia**, una **red de escalada** y **mesas de ajedrez**, fomentando tanto la actividad física como el desarrollo cognitivo y social de los estudiantes.

Siguiendo los estándares del **currículo británico**, el nuevo espacio combina funcionalidad, seguridad y estética natural, creando un entorno educativo que promueve el bienestar y el aprendizaje al aire libre.

Con este proyecto, **Benito Urban** reafirma su compromiso con la **innovación, la sostenibilidad y la calidad** en el diseño de espacios escolares, ofreciendo soluciones que transforman los patios en auténticos entornos de descubrimiento, juego y convivencia.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000



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

BENITO

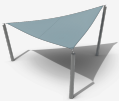
-Juegos Infantiles

Barcelona

Barcelona creará 70 nuevos espacios de sombra este verano con toldos y arbolado, mejorando parques, plazas y zonas infantiles para combatir el calor y hacer la ciudad más habitable.



TRIANGULAR 20m2
JGV20

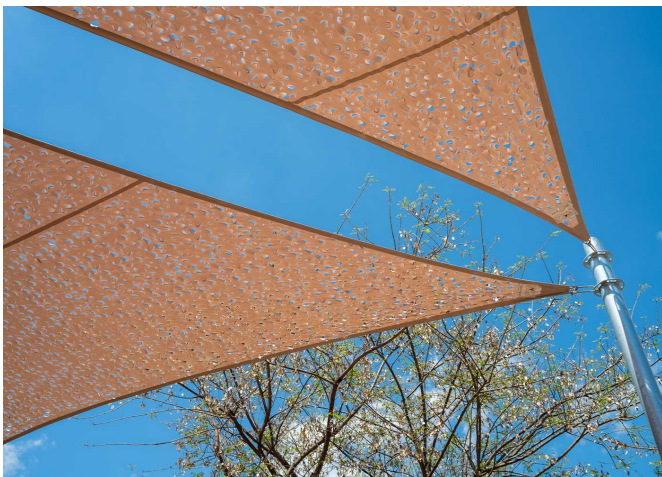


Dentro del Plan Clima impulsado por el Ayuntamiento de Barcelona, en Benito Urban hemos instalado estructuras de sombra en una quincena de parques, plazas y jardines de la ciudad, contribuyendo activamente a la lucha contra el cambio climático y a la mejora del confort térmico en los espacios públicos. Nuestras velas microperforadas favorecen la ventilación natural y crean una sombra dinámica, inspirada en el efecto de las hojas de los árboles. Además, son resistentes a la radiación UV, al viento y a la lluvia, y están diseñadas para integrarse estéticamente en el entorno urbano. Con una inversión combinada de más de 800.000?€, entre contratos con el Ayuntamiento y BIMSA, hemos desarrollado soluciones adaptadas a cada espacio, con superficies cubiertas que van de los 20 a los 140 m². Este proyecto forma parte de nuestro compromiso con la sostenibilidad, la innovación y el diseño de mobiliario urbano que hace las ciudades más habitables y resilientes.

La rueda de prensa con el alcalde de Barcelona, Jaime Collboni, se ha llevado a cabo en el parque infantil Antonio Santiburcio, en la zona de Sant Andreu, en Barcelona.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000



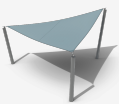
BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

Zona de sombra en la Mezquita Sidi Guariach (Melilla) con 14 velas de HDPE. Espacio funcional y resistente, adaptado para la oración al aire libre.



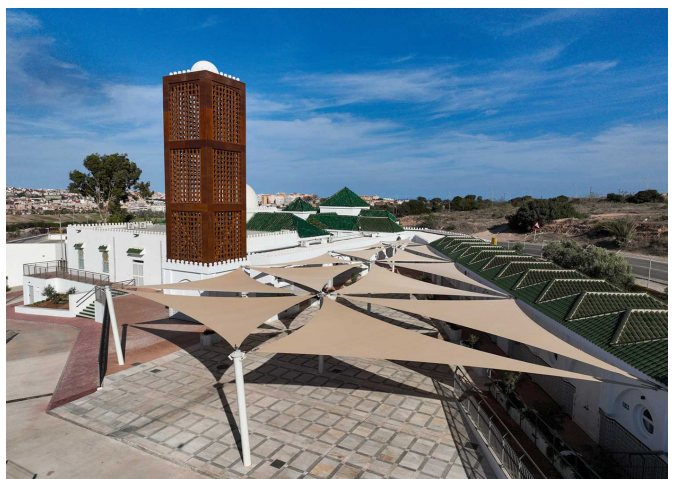
TRIANGULAR 20m2
JGV20



El Centro Musulmán de Melilla, en la **Mezquita Sidi Guariach**, necesitaba crear una zona de sombra en el exterior, un espacio destinado a la oración que requería **protección solar y confort térmico**. Partiendo de varios planos tridimensionales con una idea predefinida, en **Benito Urban** desarrollamos la solución constructiva final y acompañamos el proyecto hasta su completa ejecución.

La estructura se compone de **14 velas tensadas en color arena**, sujetas por **cinco pilares metálicos**, cuatro ubicados en el centro y uno en posición lateral. Los demás puntos de anclaje son laterales y se fijaron directamente al forjado de hormigón existente, garantizando la estabilidad del conjunto. Todos los pilares tienen una altura de **4 metros**. Las columnas se pintaron en **blanco**, aportando luminosidad y armonía al entorno, mientras que las velas, fabricadas en **HDPE**, un material resistente y duradero ideal para exteriores, completan una solución eficaz y estética.

El resultado es un espacio **funcional, armónico y perfectamente adaptado al uso religioso del centro**.



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

En la Plaza de Somorrotro de Segovia se han instalado geovelas cuadradas y triangulares para ofrecer una mayor protección durante el verano al parque infantil Berna.



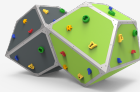
DOBLE CUADRADA 128m2
JGV128Q



Lux
JBER07



Roko 2
JROK02



TRIANGULAR 20m2
JGV20



El cambio climático es una de las principales preocupaciones de los ayuntamientos, ya que afecta directamente la vida cotidiana de los ciudadanos, especialmente durante los meses de verano debido a las altas temperaturas. En este contexto, la **Plaza de Somorrotro en Segovia** ha sido renovada con el objetivo de crear un espacio más cómodo y seguro para los más pequeños. Se ha instalado en el parque infantil el elemento **LUX** de la línea **Berna** y un elemento de escalada **ROKO02**, diseñado para fomentar la actividad física y el desarrollo de habilidades motoras.

Para contrarrestar el calor, se han incorporado **geovelas**, soluciones de sombra con **arquitectura textil**. Estas estructuras tensadas son perfectas para cubrir total o parcialmente cualquier tipo de espacio exterior, creando ambientes frescos y sombreados. **Las geovelas de Benito** son la solución ideal para transformar cualquier área en un entorno más seguro y confortable. Diseñadas con materiales de alta calidad, se adaptan a proyectos de todos los tamaños y estilos, ofreciendo beneficios únicos y mejorando la experiencia de los usuarios.

En Benito ofrecemos soluciones personalizadas de sombra personalizadas, como es el caso de este proyecto, garantizando un entorno fresco y seguro para todos.



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

La renovación del Parque de las Naciones en Torrevieja incluye nuevos juegos infantiles y zonas de sombra, ofreciendo un espacio accesible y cómodo para el ocio familiar.



La renovación del Parque de las Naciones en Torrevieja, Alicante, ha transformado este espacio público en un entorno más accesible y atractivo, especialmente para los más pequeños. Con el objetivo de optimizar la experiencia al aire libre, **se han instalado nuevos juegos modulares, muelles, balancines y columpios**, pensados para satisfacer las diferentes edades y necesidades de los niños. Estos elementos lúdicos fomentan la actividad física y el disfrute, ofreciendo una experiencia divertida y segura.

Además, la comodidad de los visitantes ha sido una prioridad, especialmente durante los intensos veranos de la zona. Para ello, se han incorporado **zonas de sombra en formas rectangulares y triangulares**, proporcionando refugio ante el sol y creando espacios agradables para las familias. El diseño paisajístico también ha sido renovado, con más áreas verdes y zonas de descanso, convirtiendo al parque en un lugar perfecto para el esparcimiento y el encuentro social en un entorno natural.



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.