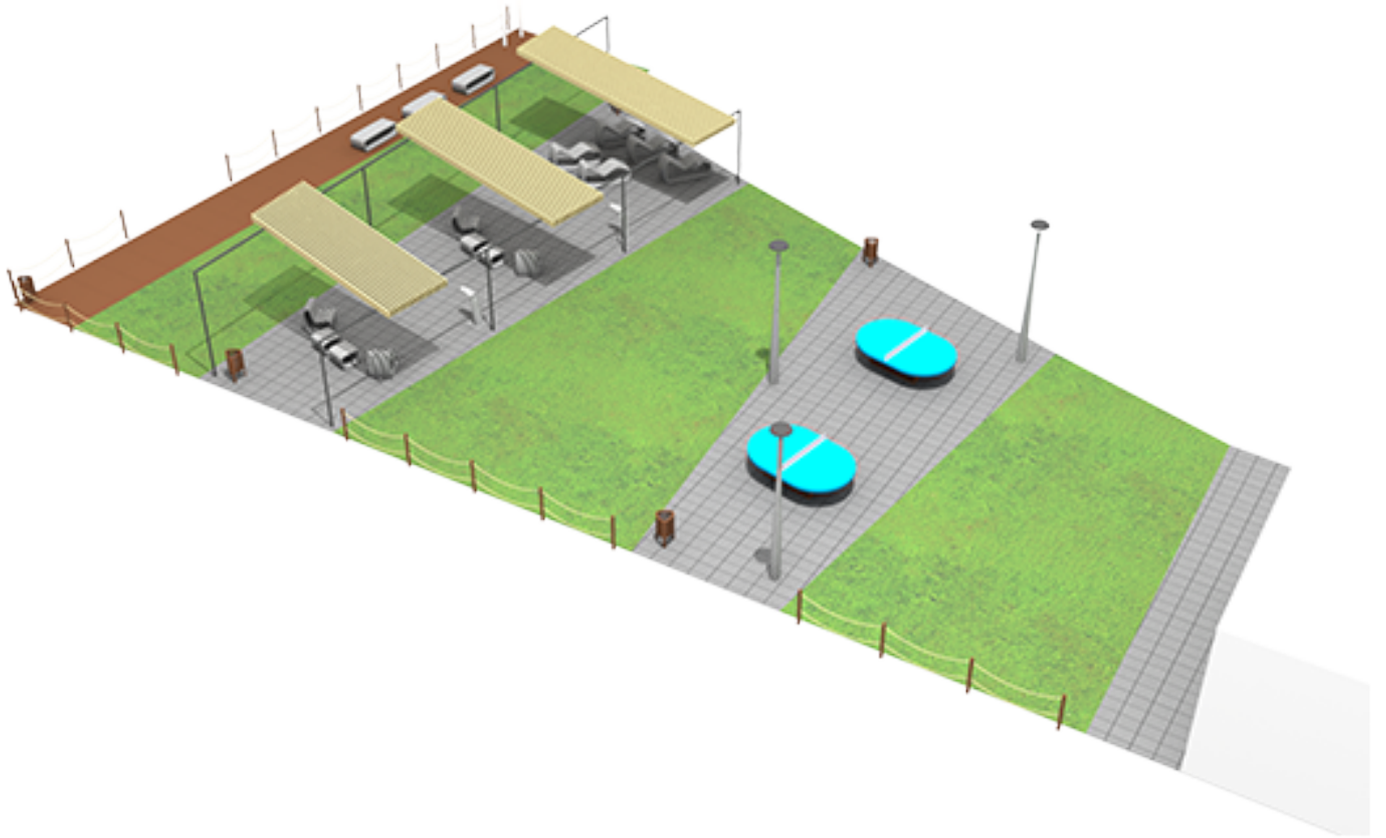


BENITO

–Mobiliario Urbano



PROYECTO

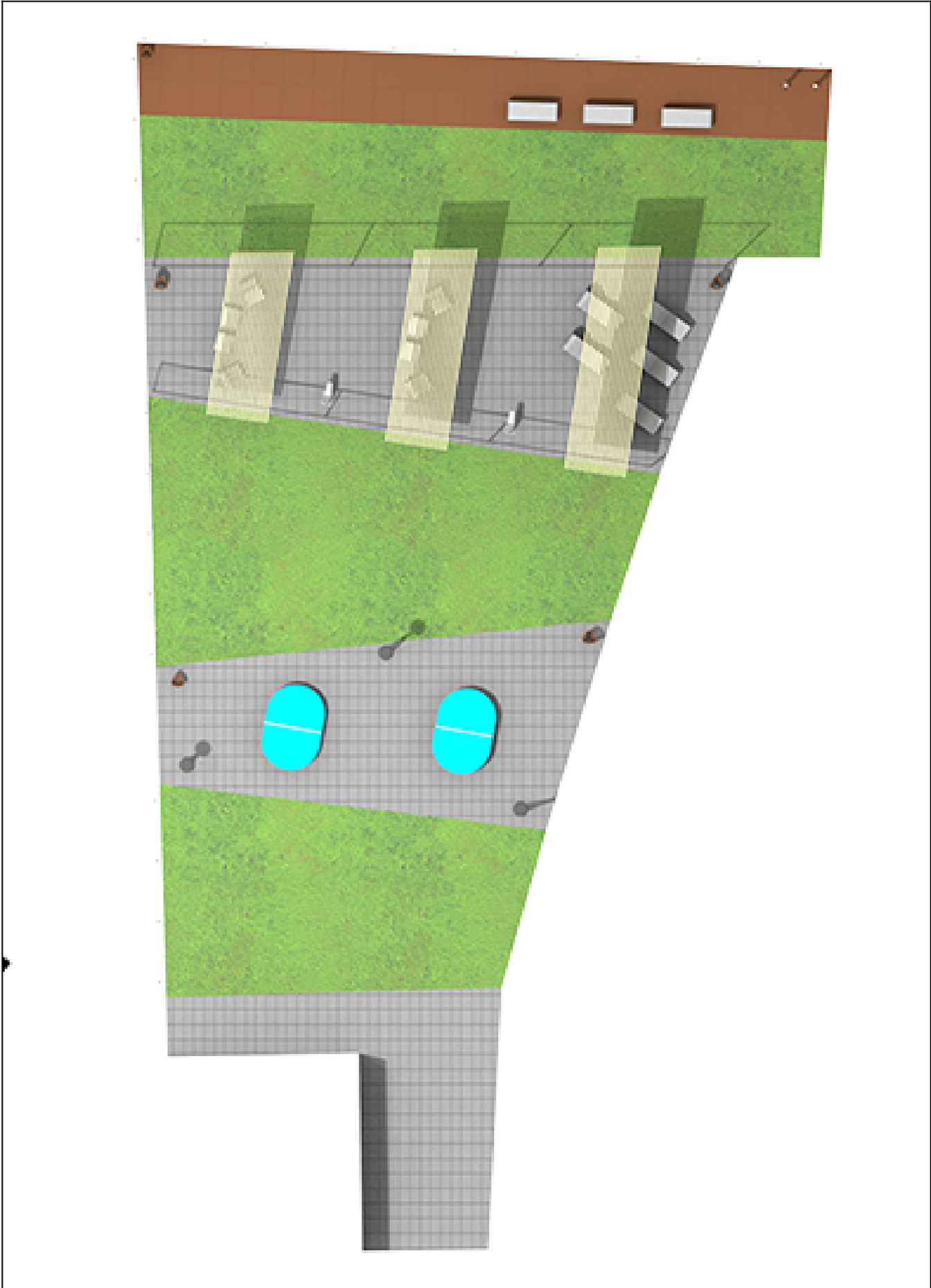
PROJ-127-2022

Superficie: 0 m²

Email: info@benito.com

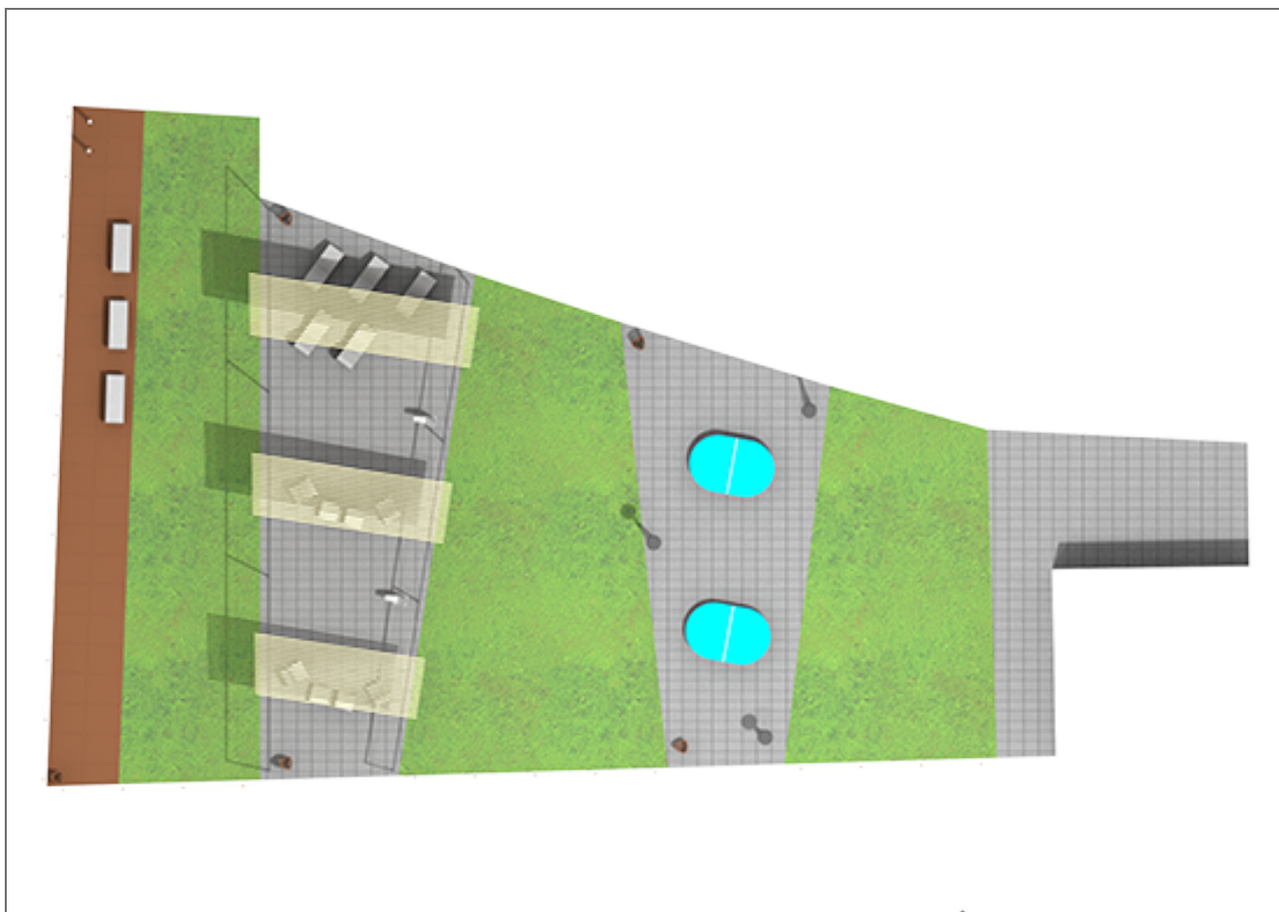
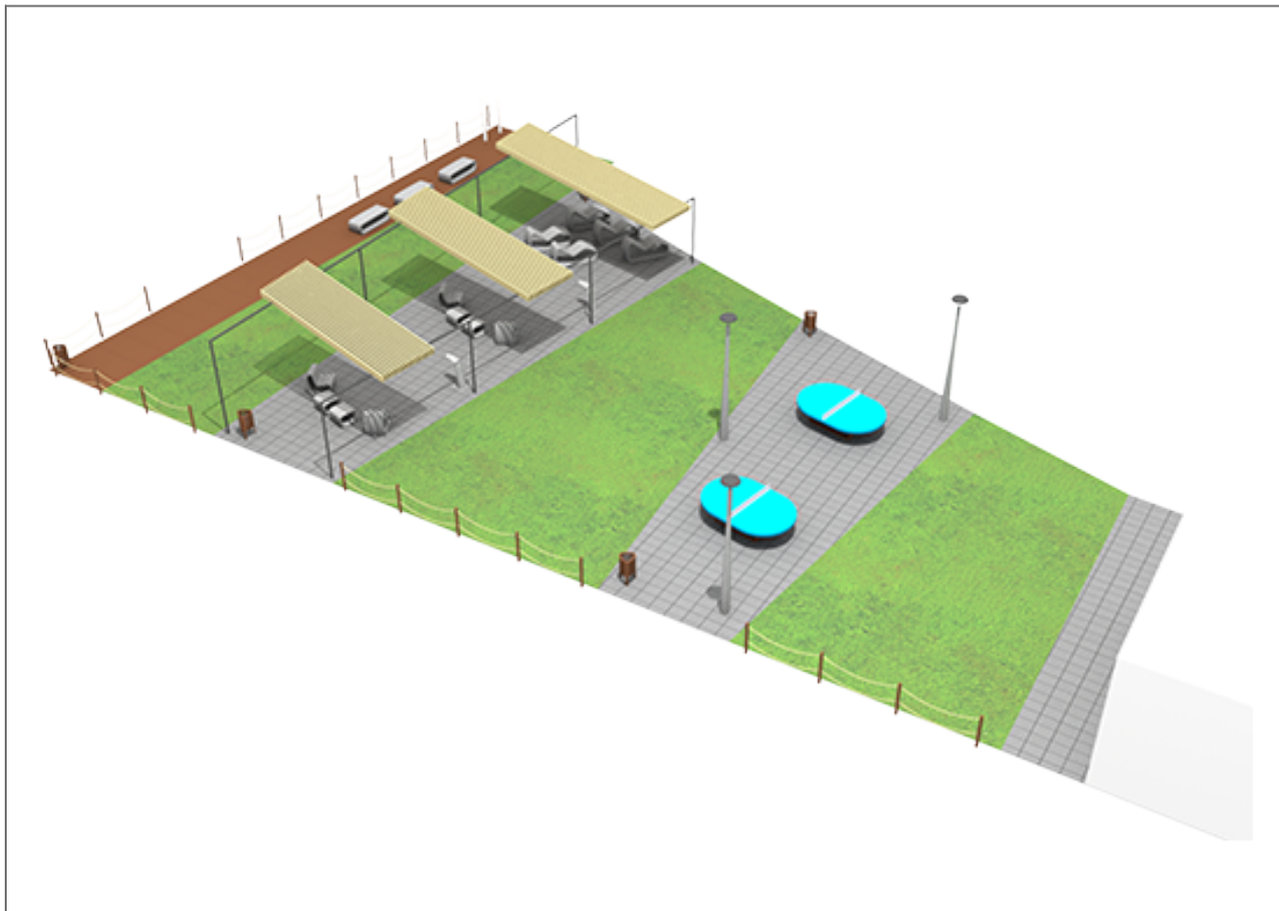
Teléfono: +34 93 852 1000

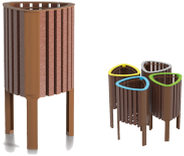
BENITO
-Mobiliario Urbano



BENITO

-Mobiliario Urbano



| Producto | Descripción |
|---|---|
| <p>ICHP40PP+ILCZ0</p>  | <p>Petrus El punto de luz PETRUS es una farola de diseño, compuesta por una elegante columna fabricada en hormigón y una luminaria Citizen. La combinación de ambos elementos dan como resultado una farola ideal para entornos urbanos donde el valor decorativo del punto de luz es importante. Además se trata de una farola totalmente resistente a la corrosión lo que la convierte en un elemento ideal para ir instalado en la fachada marítima o en sitios con altos niveles de salinidad. La farola PETRUS se ofrece con tratamiento antigraffiti opcional.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>PA663</p>  | <p>GEA GEA, la papelerera fabricada con los residuos que tiras a la papelerera ##INTROPDF####INTROPDF## Es una papelerera que pertenece a la colección de mobiliario urbano de diseño sostenible. Fabricada por completo a base de polímero reciclado, recuperado de la fracción de envases de la recogida selectiva que garantizan la circularidad del material desde su origen hasta el final de su vida útil. ##INTROPDF####INTROPDF##Atractivo diseño, máxima funcionalidad, resistente a los UV, al agua y resto de inclemencias meteorológicas, un factor que convierte a <i>GEA</i> instantáneamente en una papelerera, capaz de adaptarse a todo tipo de ambientes y espacios públicos.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>UM359S</p>  | <p>Petrus Banco fabricado en hormigón prefabricado color gris granítico de aspecto rugoso. Se puede colocar en elementos aislados o en grupos. Anclaje recomendado: Apoyado por su propio peso.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>UM359SR</p>  | <p>Petrus Banco fabricado en hormigón prefabricado color gris granítico de aspecto rugoso. Se puede colocar en elementos aislados o en grupos. Anclaje recomendado: Apoyado por su propio peso.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>UM359T</p>  | <p>Petrus Banco fabricado en hormigón prefabricado color gris granítico de aspecto rugoso. Se puede colocar en elementos aislados o en grupos. Anclaje recomendado: Apoyado por su propio peso.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>UM521I</p>  | <p>Atlas Uno de los elementos que cada vez es más frecuente encontrar en las playas, son las duchas para poder quitarnos la arena después de pasar toda una jornada disfrutando del mar y el sol. Producto altamente resistente a la corrosión, asegurando durabilidad al exterior.</p> <p>Ficha Técnica</p> |

| Producto | Descripción |
|---|---|
| <p>UM522I</p>  | <p>Atlas Uno de los elementos que cada vez es más frecuente encontrar en las playas, son las duchas para poder quitarnos la arena después de pasar toda una jornada disfrutando del mar y el sol. Producto altamente resistente a la corrosión, asegurando durabilidad al exterior. Cuerpo y grifería en acero inoxidable pulido brillante AISI 316, material resistente y que soporta las inclemencias del tiempo; humedad, radiación solar y las altas temperaturas que se pueden dar durante la época estival en cualquier lugar de la costa. Instalación: Conexión de red, entrada 3/4" gas. Opcional con tarima de plástico reciclado.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>UM565</p>  | <p>Petrus Fuente de diseño inclusivo, fabricada en hormigón. Combina la robustez de un material ideal para un elemento que está en contacto con el agua, con la ligereza de un diseño elegante y liviano, capaz de integrarse en cualquier entorno singular. Producto de fácil instalación dado que la fuente viene equipada con las conexiones necesarias, tanto para la entrada de agua como para el desagüe y no requiere de rejillas ni desagües vistos, fuente de problemas de salpicaduras, oxidación, mantenimiento, acumulación de agua, malos olores, etc. Su diseño ha sido pensado respetando las normas de accesibilidad, de modo que la fuente pueda ser utilizada sin problemas por un usuario en silla de ruedas.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>VMFUT</p>  | <p>Futtoc Deporte revolución en las calles Diseñada por y para amantes del fútbol</p> <p>FUTTOC - Como el tenis de mesa, pero sin palas; como el vóleybol, pero sin manos; como el fútbol, pero sin porterías. Pie, pecho, cabeza, rodilla; todo vale, incluso subirse a la mesa, al terreno de juego, suspendido a unos 70 centímetros del suelo.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>VR080150</p>  | <p>Obi Valla fabricada en plástico reciclado ReBnew, Sin mantenimiento. Postes de Ø 80x 1500mm. Los travesaños de la valla están formados por cuerda, en dos alturas.</p> <p>Anclaje recomendado: Mediante anclaje en hormigón.</p> <p>Ficha Técnica</p> |
| <p>VRA012PR</p>  | <p>Cam Pasarela modulable fabricada en plástico reciclado y reciclable, ReBnew. SIN MANTENIMIENTO. Resistente a la salinidad, no se degrada, no se astilla, no absorbe humedad, no absorbe agua. Única pieza completa y terminada, que puede ser instalada rápida y fácilmente.</p> <p>Ficha Técnica</p> |