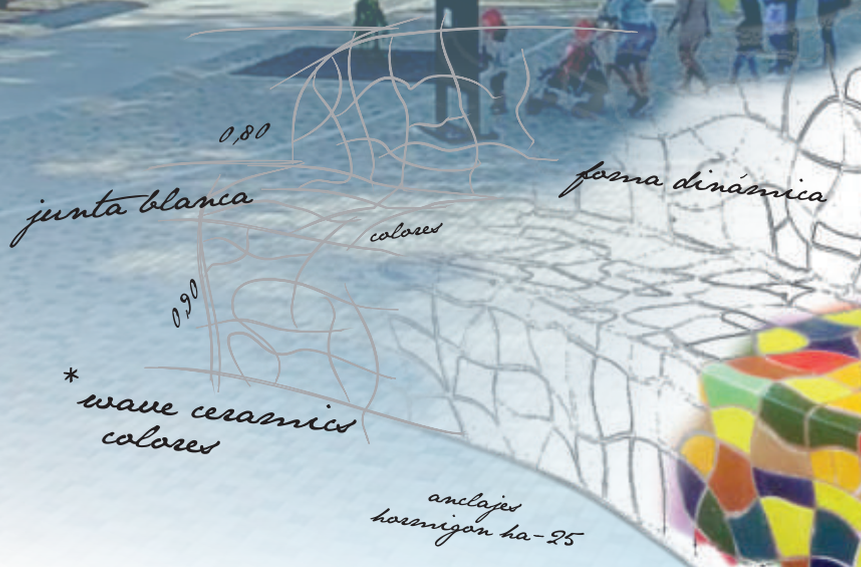
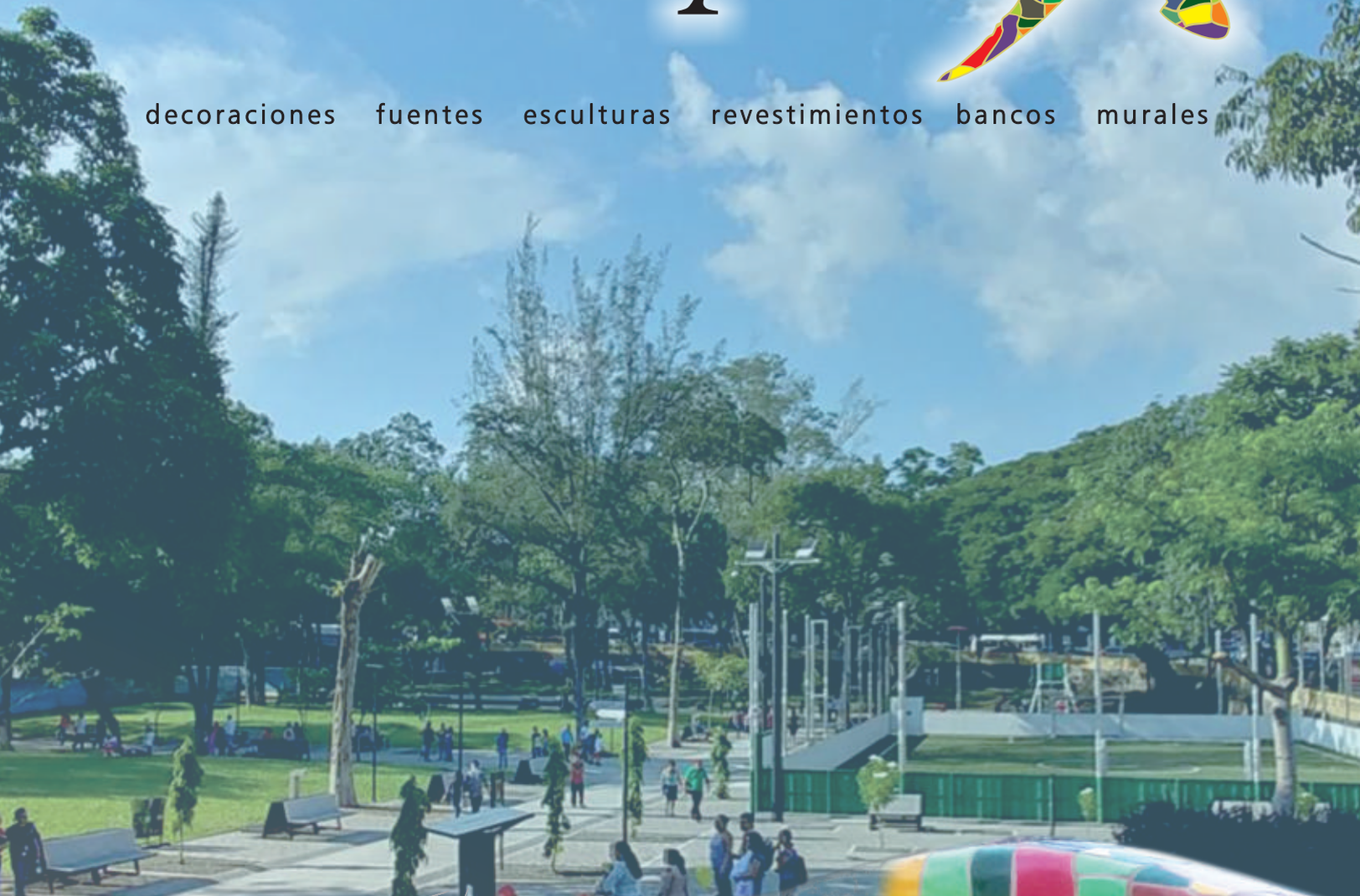


# MobuArte



decoraciones fuentes esculturas revestimientos bancos murales



**Decoramos  
Ciudades 2021**





Wort

Arte

La empresa **MOBUARTEX** inicia su andadura dando continuidad a la ya dilatada trayectoria de los *Hermanos Amores*, los cuales comparten esa sensibilidad artística única, capaz de transformar la materia inerte, opaca y sin luz del barro, en un producto brillante, único, artístico y artesanal, lleno de vida y color.

**MOBUARTEX** nace con el afán de convertir las ciudades en hermosos parajes, llenos de color, diseño y elegancia. Nuestro mobiliario urbano personalizable al 100% son auténticas obras de arte, consiguiendo descanso para sus habitantes a la vez que engalanan la ciudad con sus formas y colores. Cada uno de ellos es una pieza única y exclusiva, realizada a mano por maestros artesanos, libres de procesos industriales.

En todas nuestras piezas utilizamos la técnica **WAVE CERAMICS**, técnica exclusiva creada por los Hermanos Amores, artesanos de renombre, los cuales heredaron ya de su tío esta habilidad.

*“Con **WAVE CERAMICS** nuestra imaginación no tiene límites”*

**WAVE CERAMICS** es una técnica especial, con la cual podemos adaptar la cerámica a cualquier tipo de superficie, ya sea plana, curva o irregular, aportando una segunda piel radiante y llena de vida. Cada pieza que creamos es única, no solo porque las piezas se hacen a mano, obra del artista, sino porque este colabora estrechamente con el cliente, eligiendo diseño, acabados y colores, tanto de la cerámica como de las juntas.

En **MOBUARTEX** estamos continuamente creando, adaptamos las formas y diseño de nuestro mobiliario al entorno, creando una simbiosis entre ambos, una unión perfecta entre arte y funcionalidad. Estilo y creaciones únicas, realizadas entre el artesano y el cliente.

Nuestro mobiliario urbano está pensado, diseñado y moldeado en los talleres de **MOBUARTEX**, donde mimamos cada detalle para ser disfrutado por todos en nuestras ciudades. Realizados desde la pasión, traspasan fronteras y no encuentra límites a la imaginación.

En **MOBUARTEX** estamos concienciados con el **MEDIO AMBIENTE**, por ello con la técnica de revestimiento **WAVE CERAMICS** podemos darle una nueva imagen al mobiliario urbano en uso y deteriorado, no hace falta una sustitución total, no generamos residuos, concediéndole una nueva vida al existente, aportando nuevos colores, e incluso formas.

**MOBUARTEX** redecora tu ciudad.





acceso a vista 3D  
access to 3D view

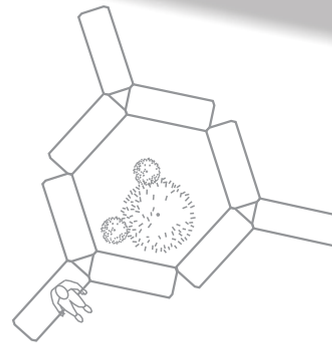
mobiliario urbano / street furniture



## BANCOS



Vista top



Banco modular.  
Se acopla a otros similares o  
con el modelo 5



### Materiales

Núcleo: Acero laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Chapón acero corten de 10mm \*

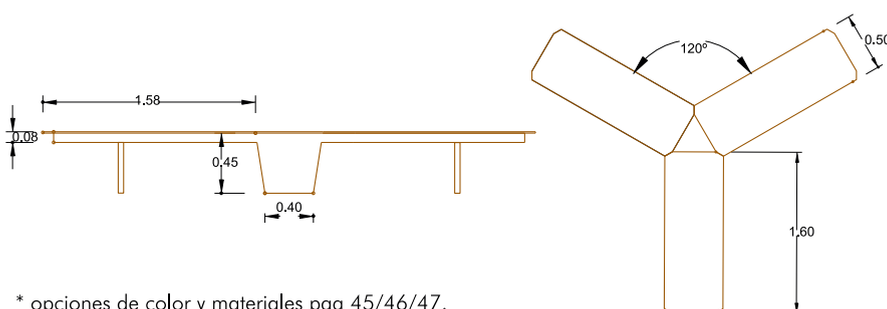
### Accesorios:

Iluminación  
Plantas

### mod.1

### Anclaje-cimentación:

Hormigón armado HA-25  
con mallazo 15x15x6  
Anclaje con pernos



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



Iluminación led  
de cortesía



#### Materiales

Núcleo: Acero laminado s-275

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Asiento: Chapón acero corten de 10mm \*

#### Accesorios:

Iluminación: iluminación

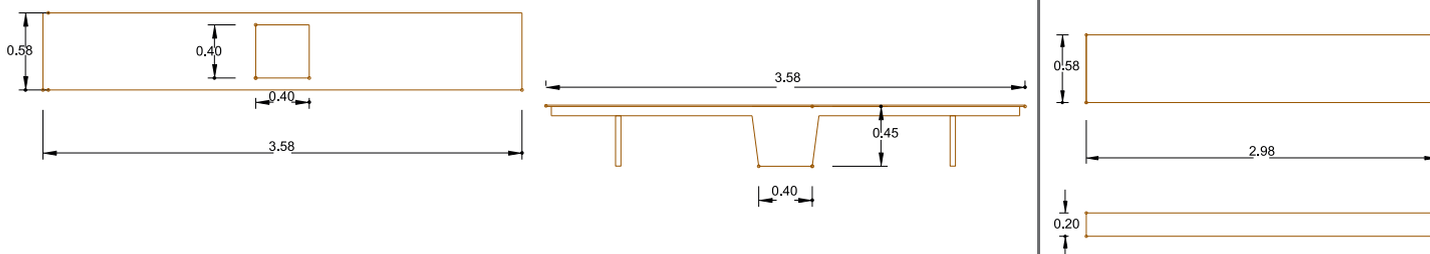
Macetero con depósito de agua

Plantas.

Respaldo

#### mod. 4

Anclaje-cimentación:  
Hormigón armado HA-25  
con mallazo 15x15x6  
Anclaje con pernos



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



### Materiales

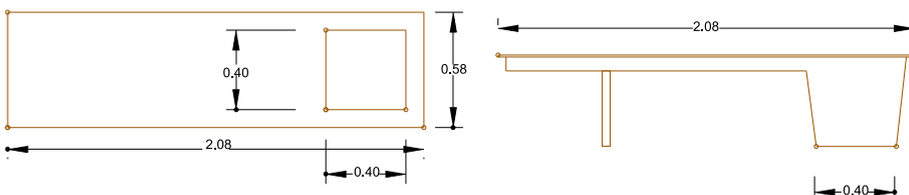
Núcleo: Acero laminado S-275  
 Revestimientos: Wave Ceramics \*  
 Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
 Asiento: Chapón acero corten de 10mm \*

### Accesorios:

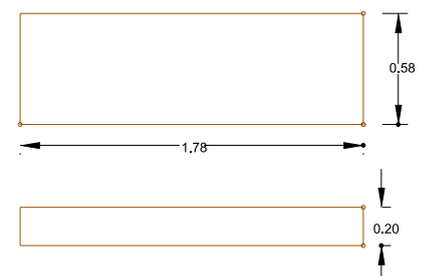
Iluminación  
 Macetero con depósito de agua  
 Plantas.  
 Respaldo.

### mod. 5

**Anclaje-cimentación:**  
 Hormigón armado HA-25  
 con mallazo 15x15x6  
 Anclaje con pernos



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.

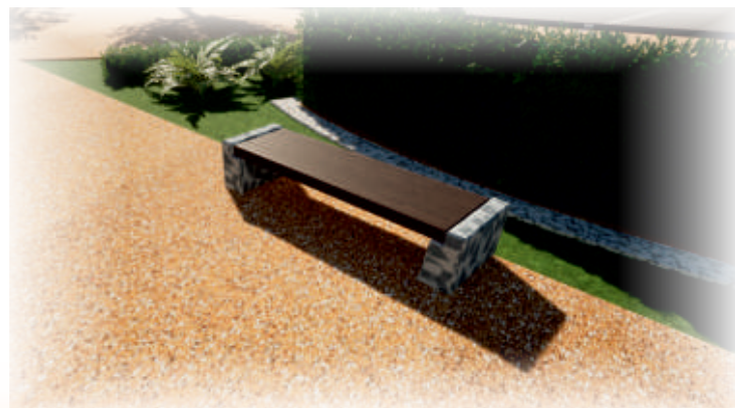
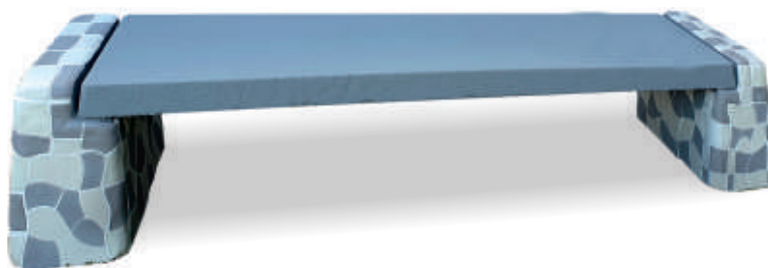




acceso a vista 3D  
access to 3D view



Asiento de madera dentro de opciones



#### Materiales

Núcleo: Hormigón en masa

Revestimientos: Wave Ceramics \*

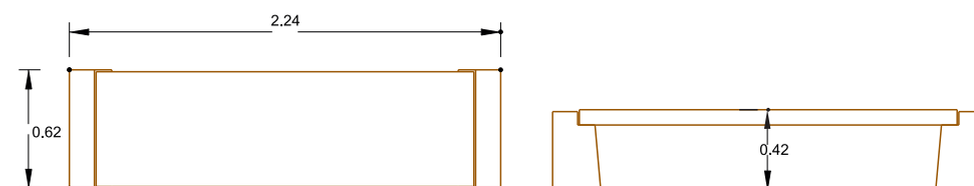
Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Asiento: Hormigón en masa pintado \*

#### Accesorios:

Asiento de madera.

#### mod. 6



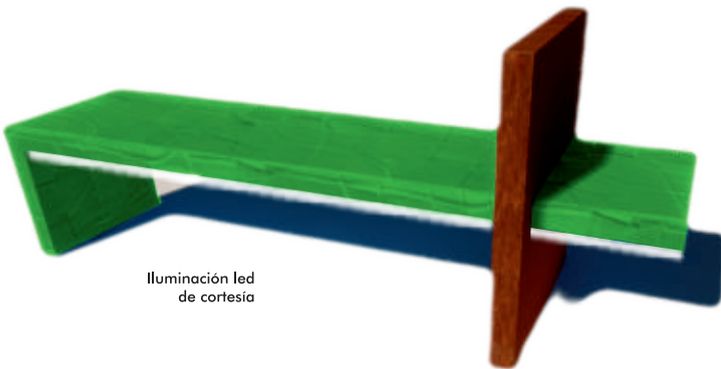
\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.

#### Anclaje-cimentación:

No necesita cimentación  
Anclaje por su propio peso



acceso a vista 3D  
access to 3D view



Iluminación led  
de cortesía



### Materiales

Núcleo: Acero laminado S-275  
Estructura: Acero corten\*  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Wave Ceramics \*

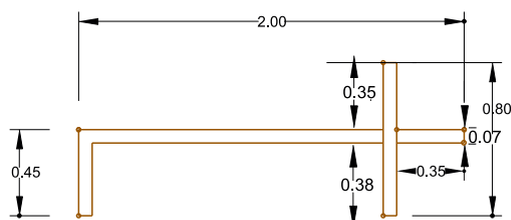
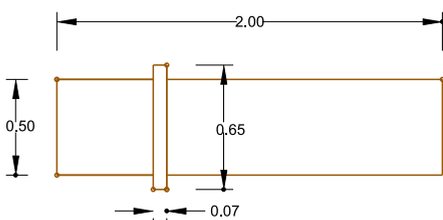
### Accesorios:

Iluminación  
Respaldo

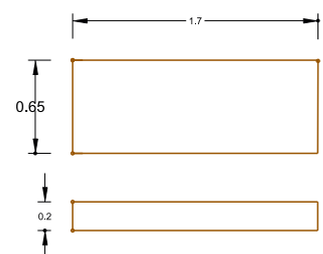
### mod. 3

### Anclaje-cimentación:

Hormigón armado HA-25  
con mallazo 15x15x6  
Anclaje con pernos



espesor 7cm



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



### Materiales

Núcleo: Acero laminado S-275

Estructura: Acero corten\*

Revestimientos: Wave Ceramics\*

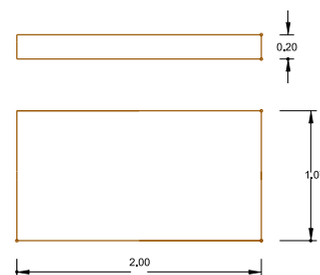
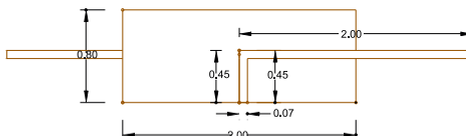
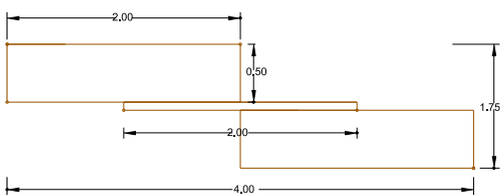
Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Asiento: Wave Ceramics \*

### Accesorios:

Iluminación

### mod. 2



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.

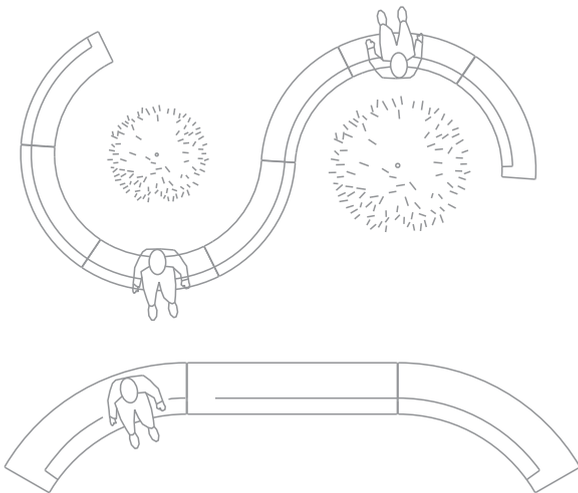
**Anclaje-cimentación:**  
Hormigón armado HA-25  
con mallazo 15x15x6  
Anclaje con pernos



acceso a vista 3D  
access to 3D view



Banco modular  
para formar espacios únicos.



#### Materiales

Núcleo: Hormigón en masa  
Revestimientos: Wave Ceramics colores\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Chapa acero corten de 3mm plegada \*

#### Accesorios:

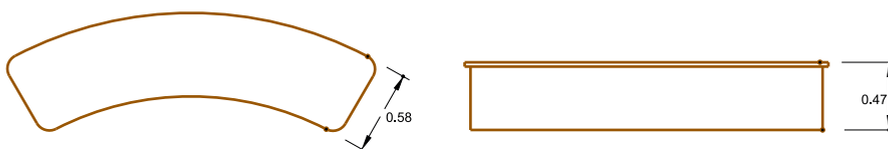
Iluminación.  
Respaldo.

Modelo

### Valdelacalzada curvo



**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
Anclaje por su propio peso

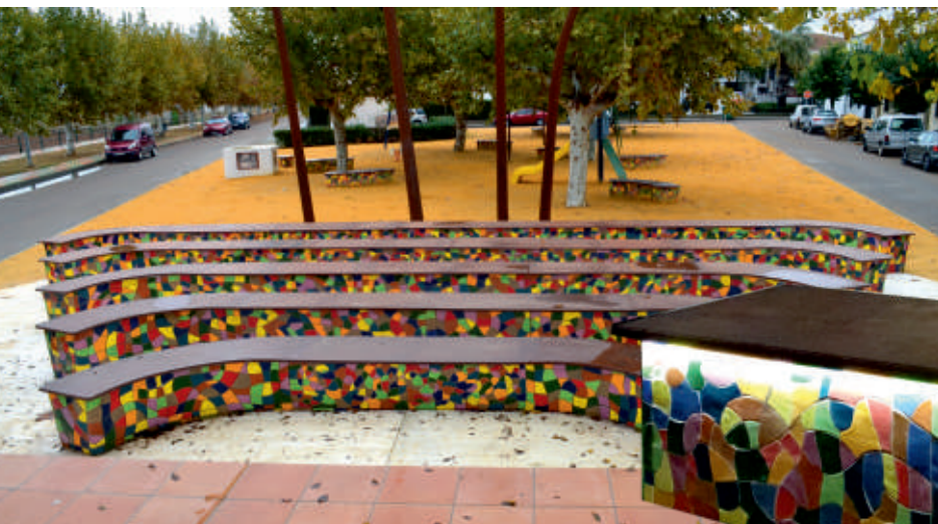


Chapa plegada en los bordes, espesor 0.4cm, canto de 3 cm

\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



Iluminación led  
de cortesía



#### Materiales

Núcleo: Hormigón en masa

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

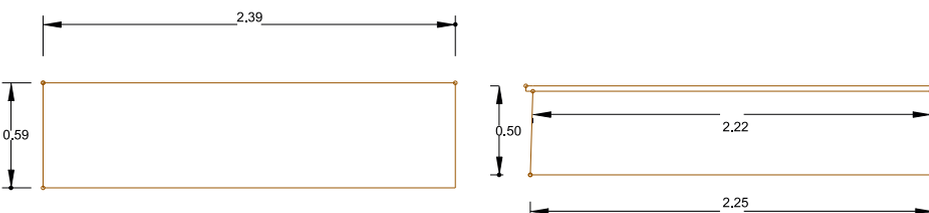
Asiento: Chapa acero corten de 3mm plegada \*

#### Accesorios:

Iluminación

Modelo

### Valdelacalzada recto



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.

**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



### Materiales

Núcleo: Hormigón en masa

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Asiento: Tableros de 2,50x0,14 de 2 cm de espesor\*

### Accesorios:

Iluminación

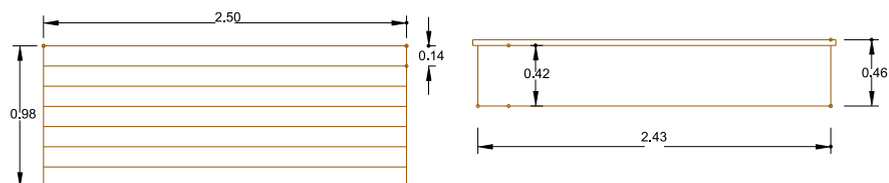
Respaldo

Modelo

### Valdelacalzada doble

### Anclaje-cimentación:

No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



[acceso a vista 3D](#)  
[access to 3D view](#)



#### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Asiento: Chapa de acero corten de 3mm plegada

#### Accesorios:

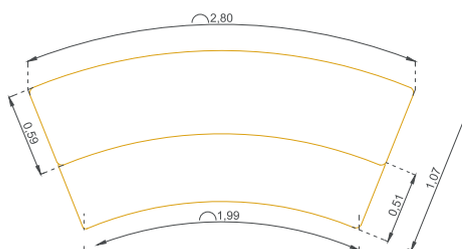
Iluminación

Modelo

**Valdivia**

#### Anclaje-cimentación:

No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



Iluminación led  
de cortesía



#### Materiales

Núcleo: Hormigón en masa

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

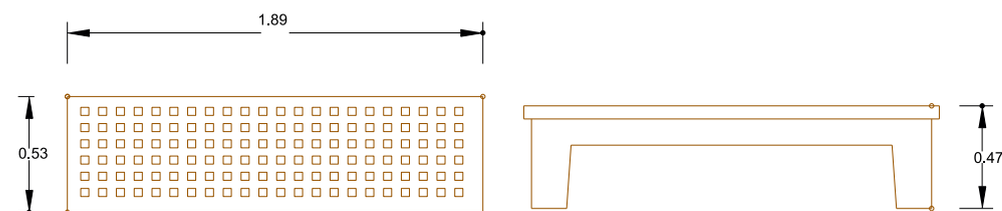
Asiento: Chapa acero corten de 4mm  
plegada 6 cm y perforada \*

#### Accesorios:

Iluminación

Respaldo

#### mod. 8



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.

**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



acceso a vista 3D  
access to 3D view



### Materiales

Núcleo: Acero laminado S-275

Revestimientos: Wave Ceramics\*

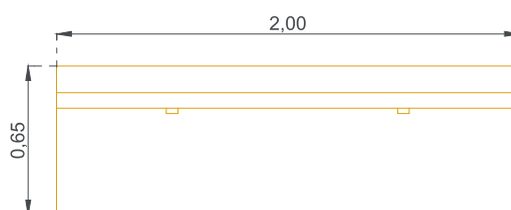
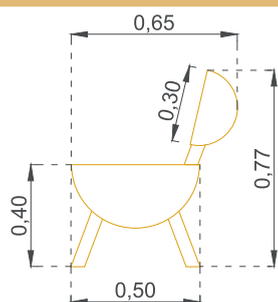
Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Asiento: Wave Ceramics\*

### Accesorios:

**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso

### mod. villanueva de la sierra



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



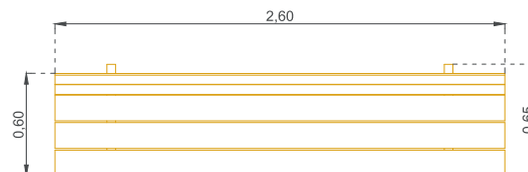
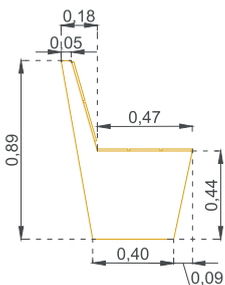
### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Wave Ceramics\*

### Accesorios:

Anclaje-cimentación:  
Necesita cimentación  
de hormigón.

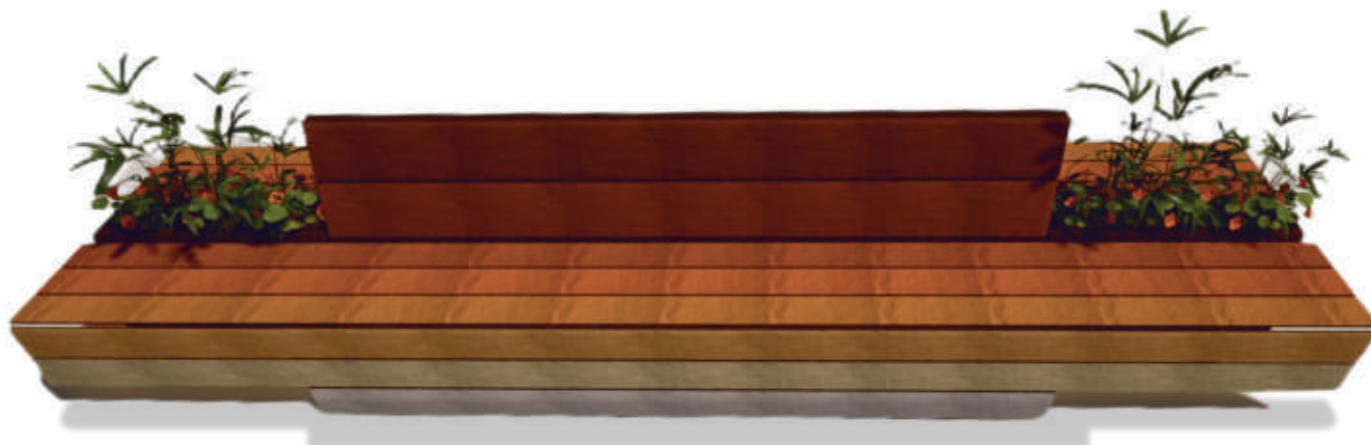
### mod.9



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275

Revestimientos: Wave Ceramics\*

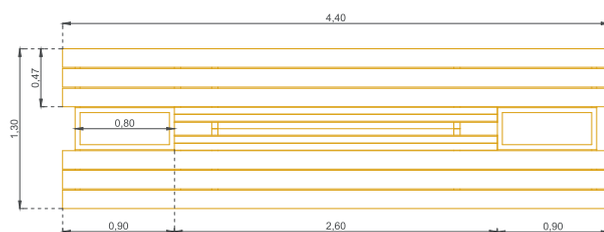
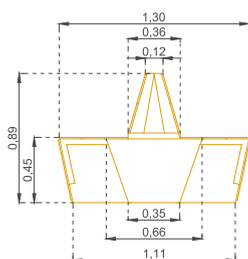
Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Asiento: Wave Ceramics\*

### Accesorios:

**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso

### mod.10



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



### Materiales

Núcleo: Hormigón en masa

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Asiento: Acero corten de 3mm plegada

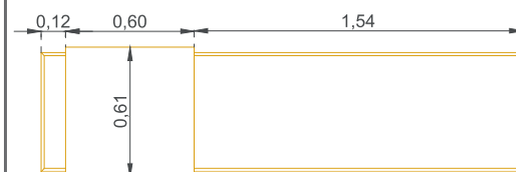
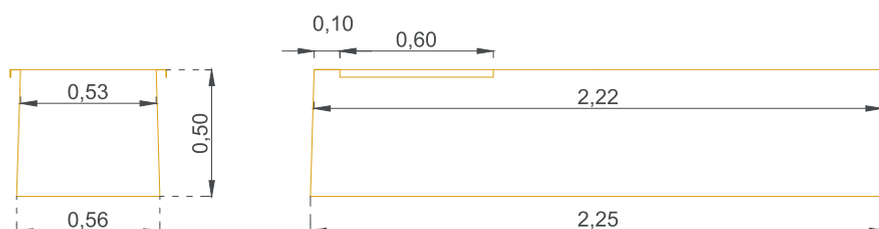
### Accesorios:

Iluminación  
respaldo

### mod. 11

### Anclaje-cimentación:

No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



[acceso a vista 3D](#)  
[access to 3D view](#)

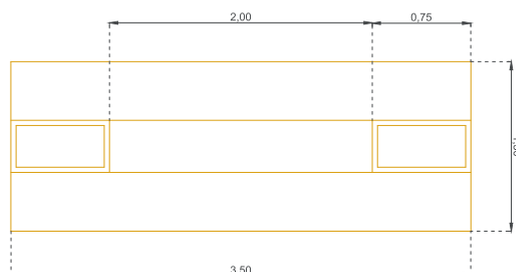
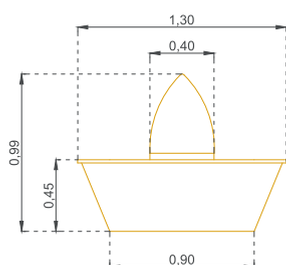


### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Chapa acero corten 3mm plegada\*

Accesorios:  
Iluminación

### mod.12

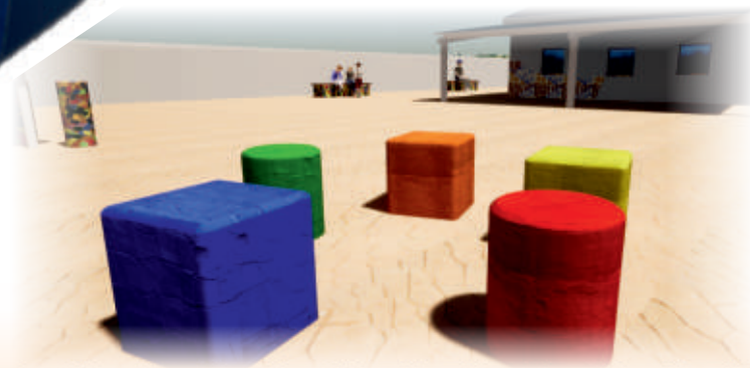


**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso

\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



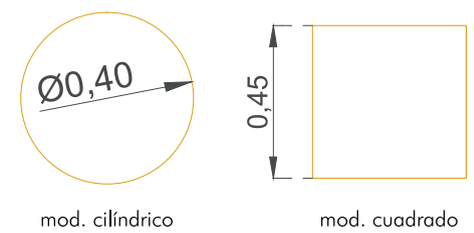
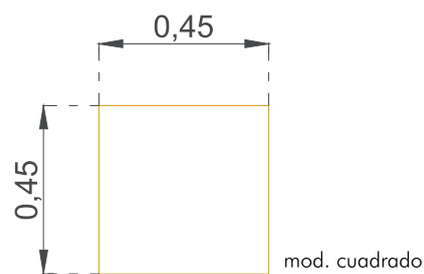
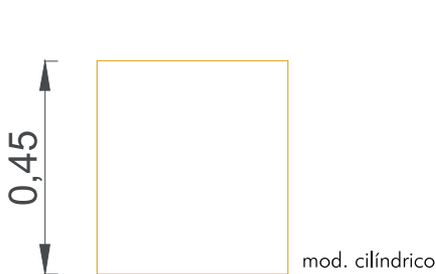
### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Wave Ceramics\*

### Accesorios:

### mod. Puff

Anclaje-cimentación:  
Necesita cimentación  
de hormigón.



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Wave Ceramics y acero corten\*

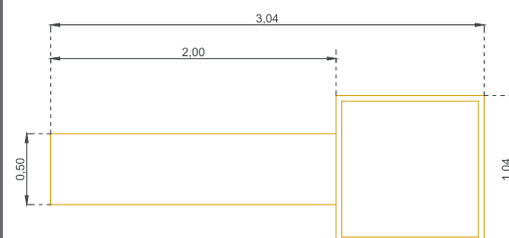
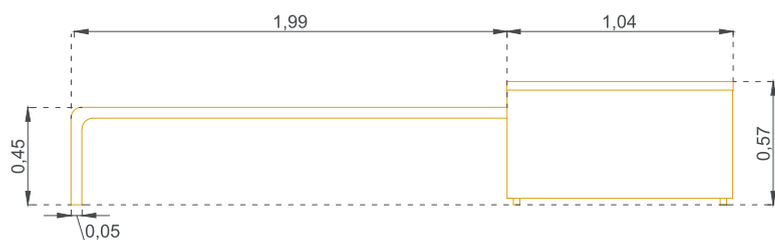
### Accesorios:

Iluminación

### mod. 13

### Anclaje-cimentación:

No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



[acceso a vista 3D](#)  
access to 3D view



Gracias a nuestra técnica y a nuestros paisajistas, podemos adaptarnos al terreno creando una simbiosis entre entorno y elemento, integrandolo todo en un solo conjunto



[acceso a vista 3D](#)  
access to 3D view



#### Materiales

Núcleo: Acero laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Wave Ceramics\*

#### Accesorios:

iluminación  
respaldo

**mod. in situ**

**Anclaje-cimentación:**  
Adaptación al entorno

\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view

# JARDINERAS Y MACETEROS



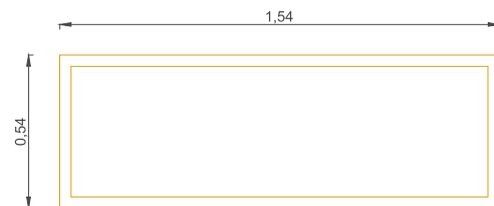
## Materiales

- Núcleo: Acero Laminado S-275
- Revestimientos: Wave Ceramics\*
- Juntas: Resina-cemento decorativa\*
- Marco: Acero Corten\*

## Accesorios:

**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso

## mod. 1



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



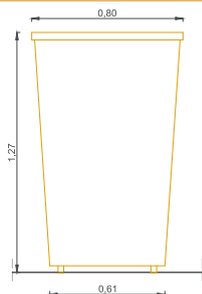
### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
 Revestimientos: Wave Ceramics\*  
 Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
 Marco: Acero Corten\*

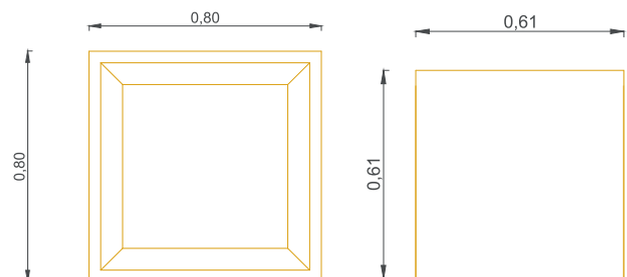
Accesorios:  
 Iluminación

Anclaje-cimentación:  
 No necesita cimentación  
 anclaje por su propio peso

### mod. 2

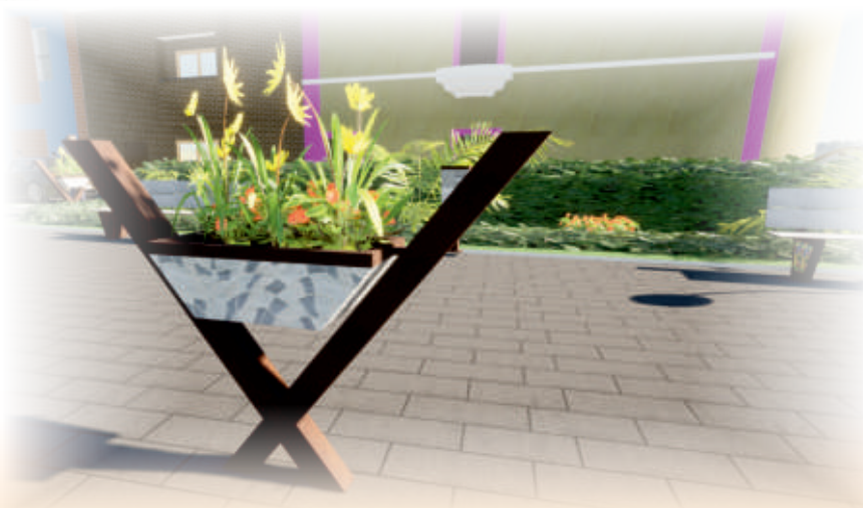


\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.





[acceso a vista 3D](#)  
[access to 3D view](#)



### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Marco y estructura: Acero Corten

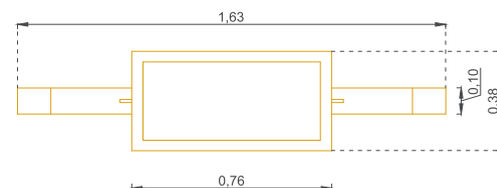
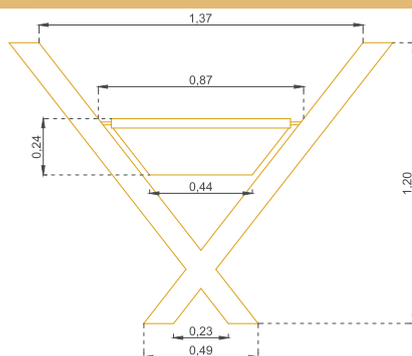
### Accesorios:

Iluminación

### Anclaje-cimentación:

Necesita cimentación  
de hormigón

### mod. 3



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



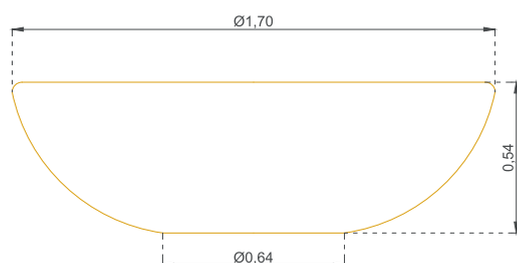
### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
 Revestimientos: Wave Ceramics\*  
 Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
 Marco: Acero Corten

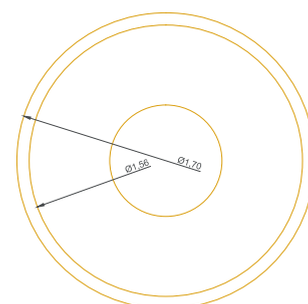
Accesorios:  
 Iluminación

Anclaje-cimentación:  
 No necesita cimentación  
 anclaje por su propio peso

### mod. 4



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.





acceso a vista 3D  
access to 3D view



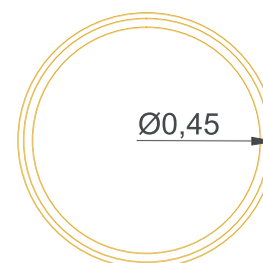
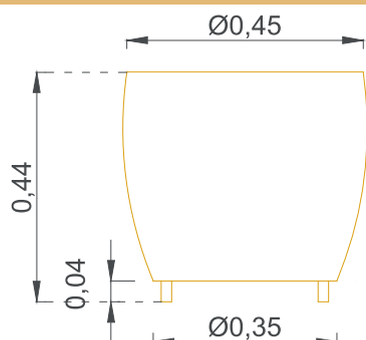
**Materiales**

Núcleo: Acero Laminado S-750 o plástico  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*

**Accesorios:**

**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso

**mod. 5**



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view

mobiliario urbano / street furniture



sbu.art



### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Marco: Acero Corten

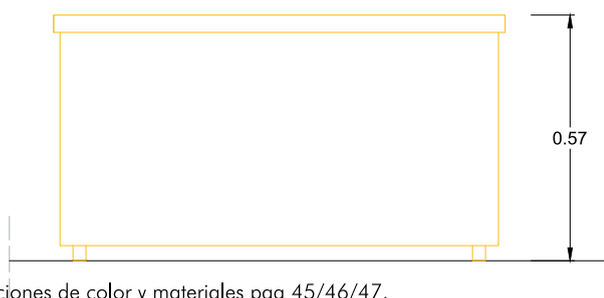
### Accesorios:

Iluminación

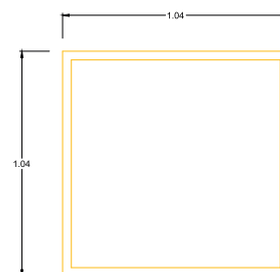
### mod. peñalsordo

### Anclaje-cimentación:

No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.





**Materiales**

Núcleo: Acero Corten

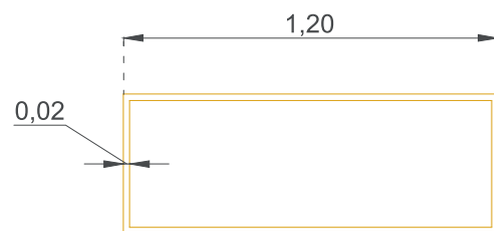
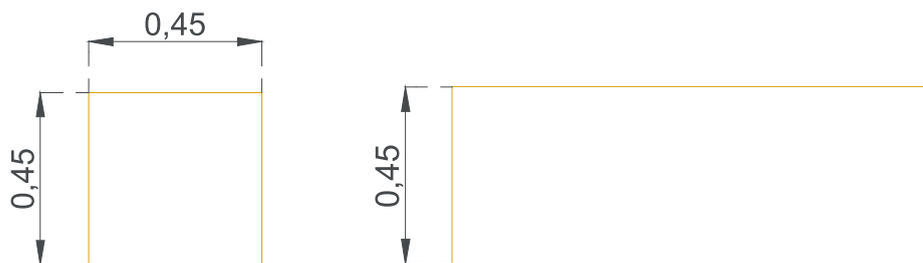
Revestimientos: Acero Corten

Accesorios:

**mod. Acero Corten**

**Anclaje-cimentación:**

No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view

mobiliario urbano / street furniture



#### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275

Revestimientos: Wave Ceramics y acero corten\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

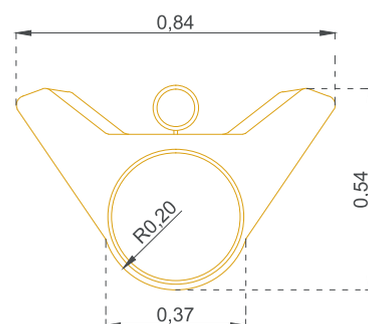
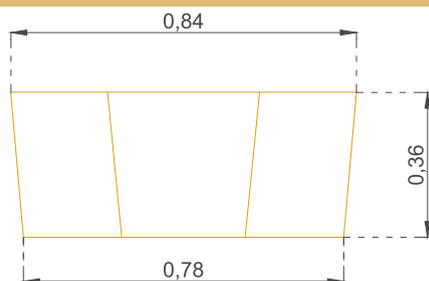
#### Accesorios:

Autorriego

#### mod. orellana

#### Anclaje-cimentación:

Anclaje a farola.



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.

decoración urbana / urban decoration



acceso a vista 3D  
access to 3D view



acceso a vista 3D  
access to 3D view

# PAPELERAS



### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
 Revestimientos: Wave Ceramics\*  
 Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
 Marco y estructura: Acero Corten

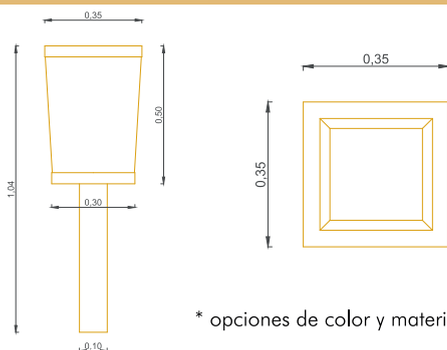
### Accesorios:

Iluminación  
 Respaldo

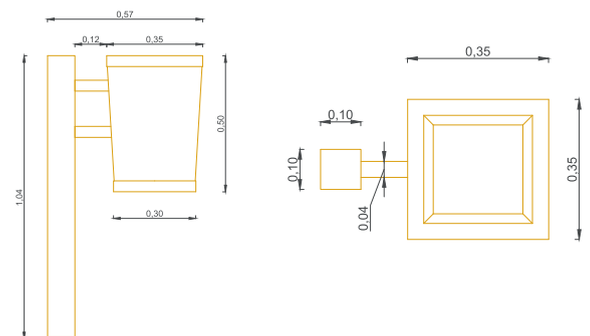
### mod. 1

### Anclaje-cimentación:

Necesita cimentación  
 de hormigón.



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.





acceso a vista 3D  
access to 3D view



acceso a vista 3D  
access to 3D view



### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

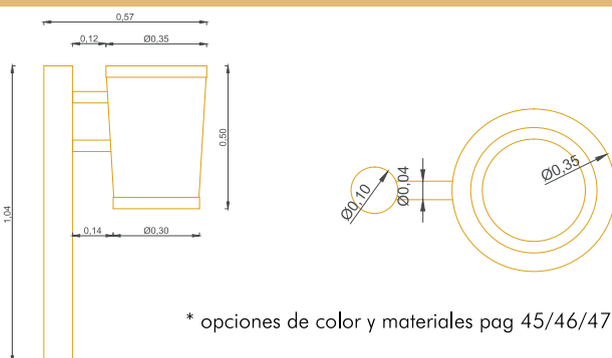
Marco y estructura: Acero Corten

### Accesorios:

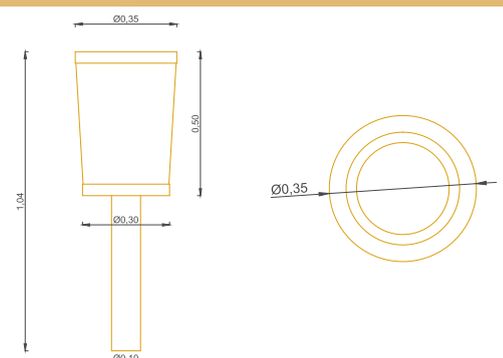
### Anclaje-cimentación:

Necesita cimentación  
de hormigón.

### mod. 2



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.





acceso a vista 3D  
access to 3D view



### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275

Revestimientos: Wave Ceramics\*

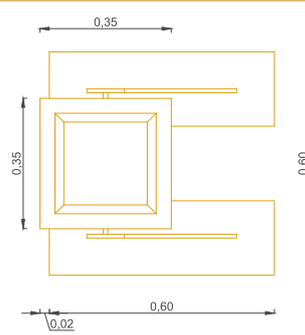
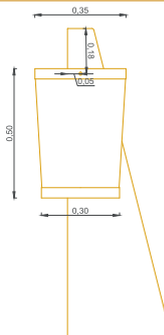
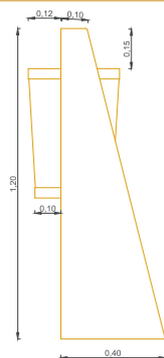
Juntas: Resina-cemento decorativa\*

Marco y estructura: Acero Corten

Accesorios:

mod. 3

Anclaje-cimentación:  
Necesita cimentación  
de hormigón.



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



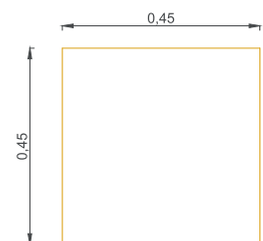
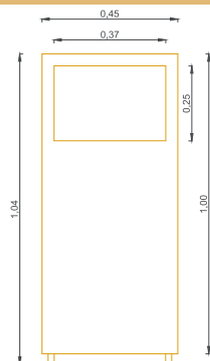
#### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Marco: Acero Corten

#### Accesorios:

#### mod. 4

**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.

decoración urbana / urban decoration

# FAROLAS



acceso a vista 3D  
access to 3D view



## Materiales

Núcleo: Acero Galvanizado

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

## Accesorios:

## mod. 1

## Anclaje-cimentación:

Necesita cimentación de hormigón.

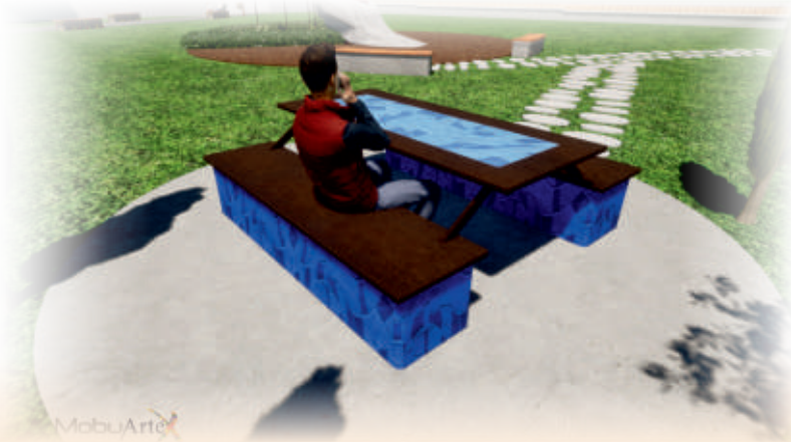
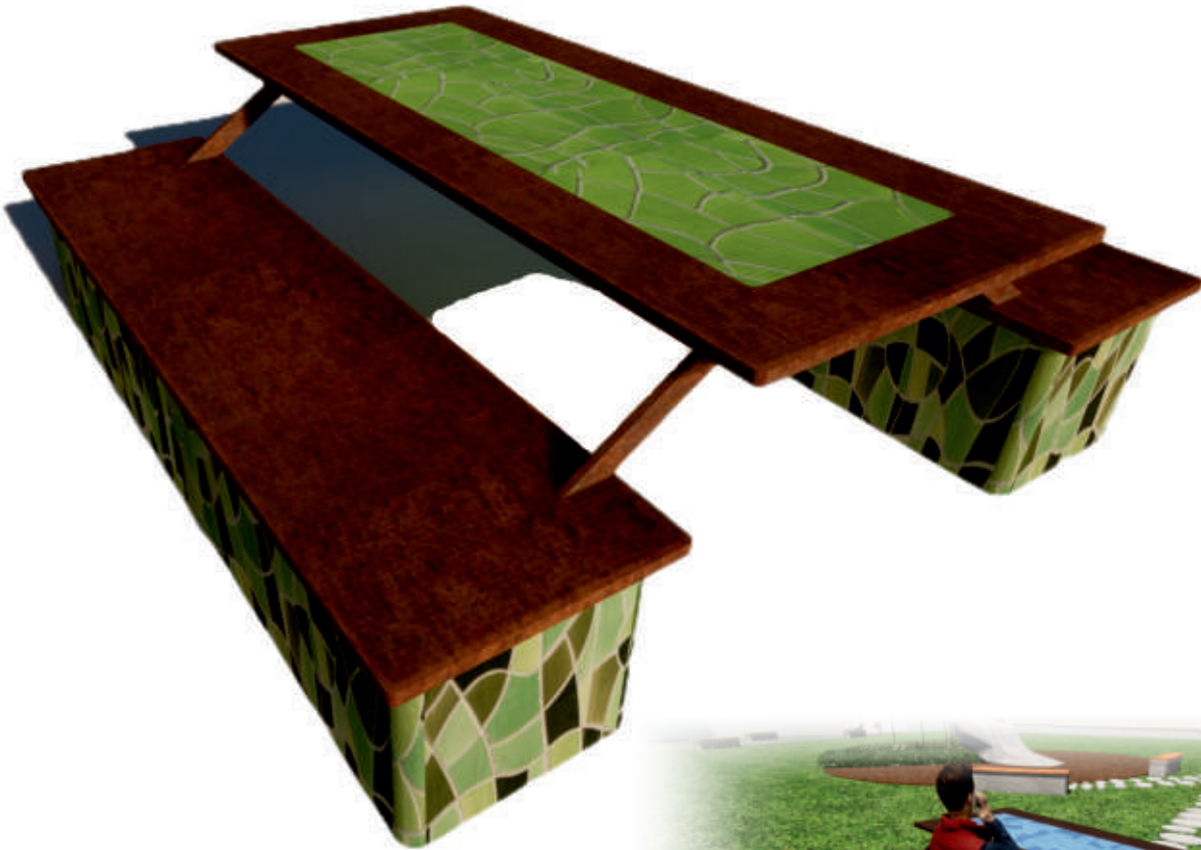
\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



acceso a vista 3D  
access to 3D view



# CONJUNTOS



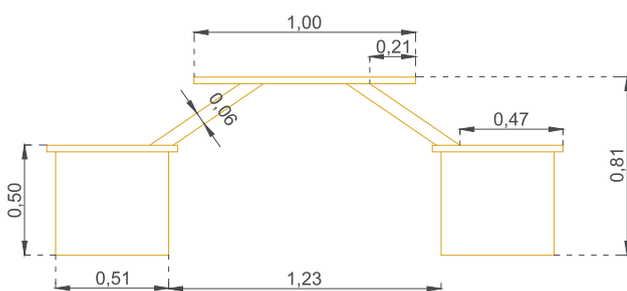
## Materiales

Núcleo: Hormigón y Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Acero Corten y Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Chapa acero corten 3 mm plegada

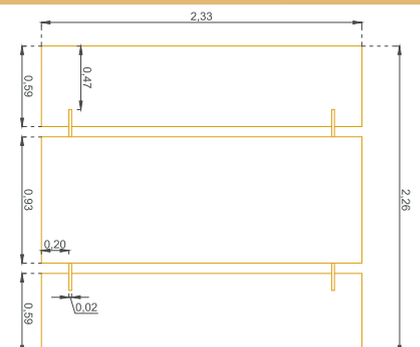
Accesorios:  
Iluminación

Anclaje-cimentación:  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso

## mod. mesa de campo



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.





acceso a vista 3D  
access to 3D view



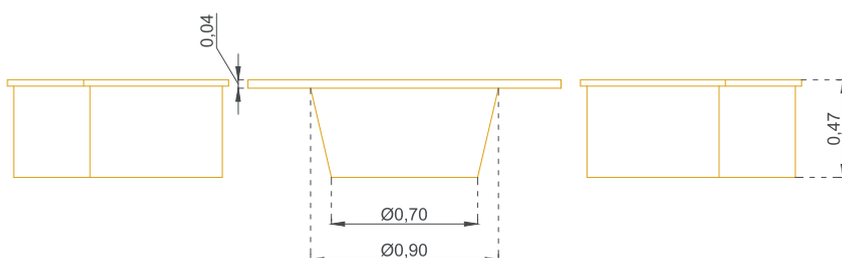
### Materiales

Núcleo: Hormigón y Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Chapa acero corten 3 mm plegada

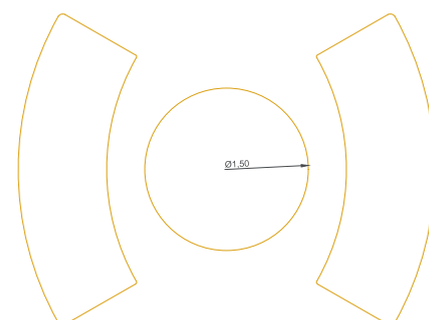
Accesorios:  
Iluminación

Anclaje-cimentación:  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso

### mod. jarandilla

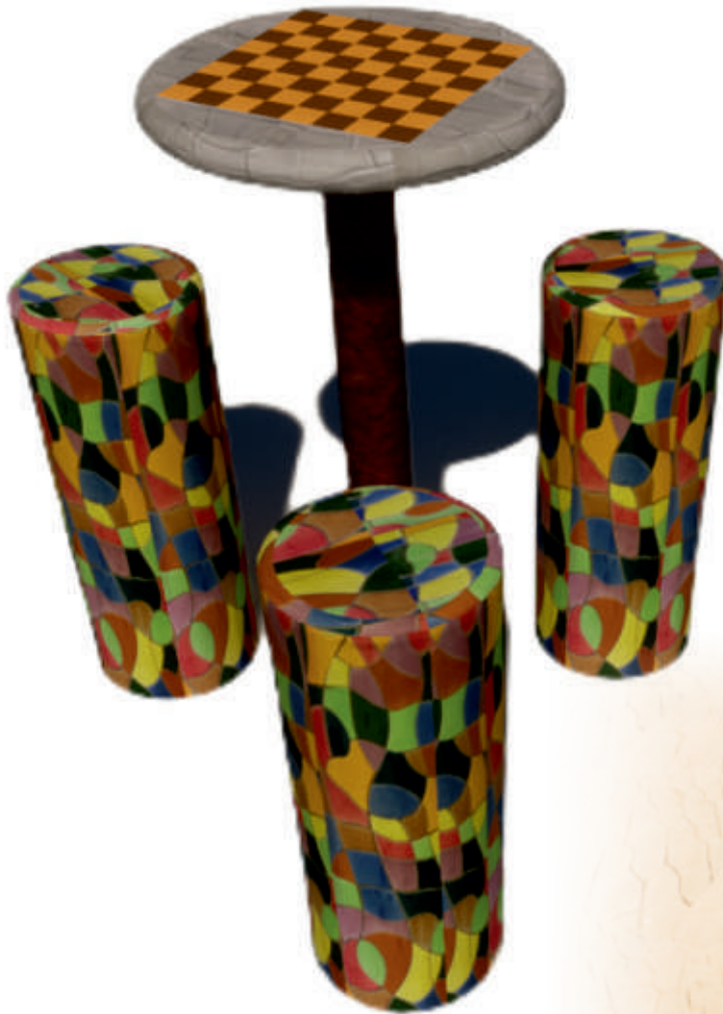


\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.





acceso a vista 3D  
access to 3D view

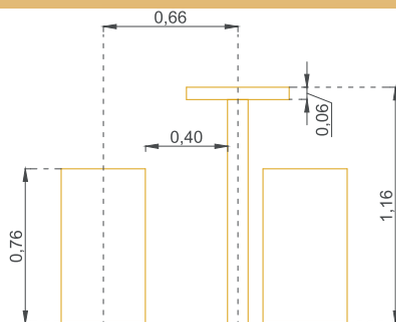


### Materiales

Núcleo: Acero Laminado S-275  
Revestimientos: Wave Ceramics\*  
Juntas: Resina-cemento decorativa\*  
Asiento: Wave Ceramics\*

### Accesorios:

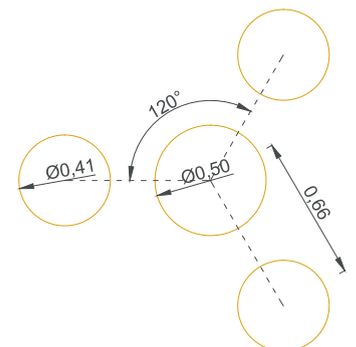
### mod. valdivia



\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.

### Anclaje-cimentación:

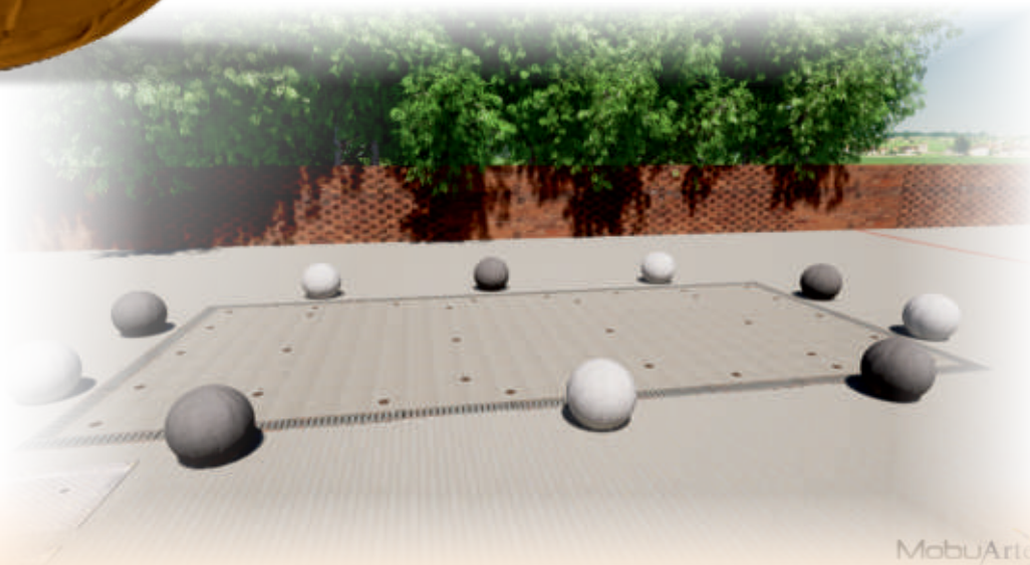
Necesita cimentación  
de hormigón.





# BOLARDOS

[acceso a vista 3D](#)  
[access to 3D view](#)



## Materiales

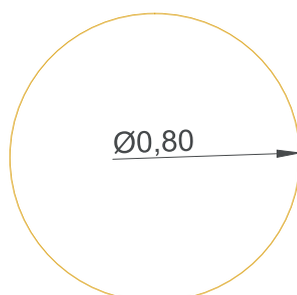
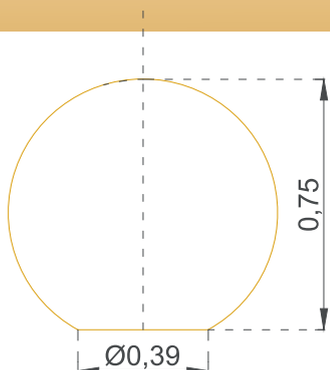
Núcleo: Hormigón

Revestimientos: Wave Ceramics\*

Juntas: Resina-cemento decorativa\*

## Accesorios:

### mod. circular



**Anclaje-cimentación:**  
No necesita cimentación  
anclaje por su propio peso

\* opciones de color y materiales pag 45/46/47.



## ESCULTURAS



Coslada



acceso a vista 3D  
access to 3D view



acceso a vista 3D  
access to 3D view



Villanueva de la Serena



Coria



acceso a vista 3D  
access to 3D view

**Mobuarte** le ofrece diseños y soluciones para distintas ubicaciones, adaptándonos a las condiciones del entorno, además de darle al lugar una identidad propia y un rasgo único a la ciudad.



Badajoz



Valdelacalzada



Coslada

**Mobuartex** ofrece a sus clientes soluciones en decoración urbana.

Diseñamos y creamos esculturas con los conceptos y el sentimiento que quiere expresar el cliente.

Infinitas posibilidades para la misma idea, cada una diferente, única.

**Mobuartex** crea puntos de referencia en nuestras ciudades.



# FUENTES

Obras realizadas para fuentes públicas.

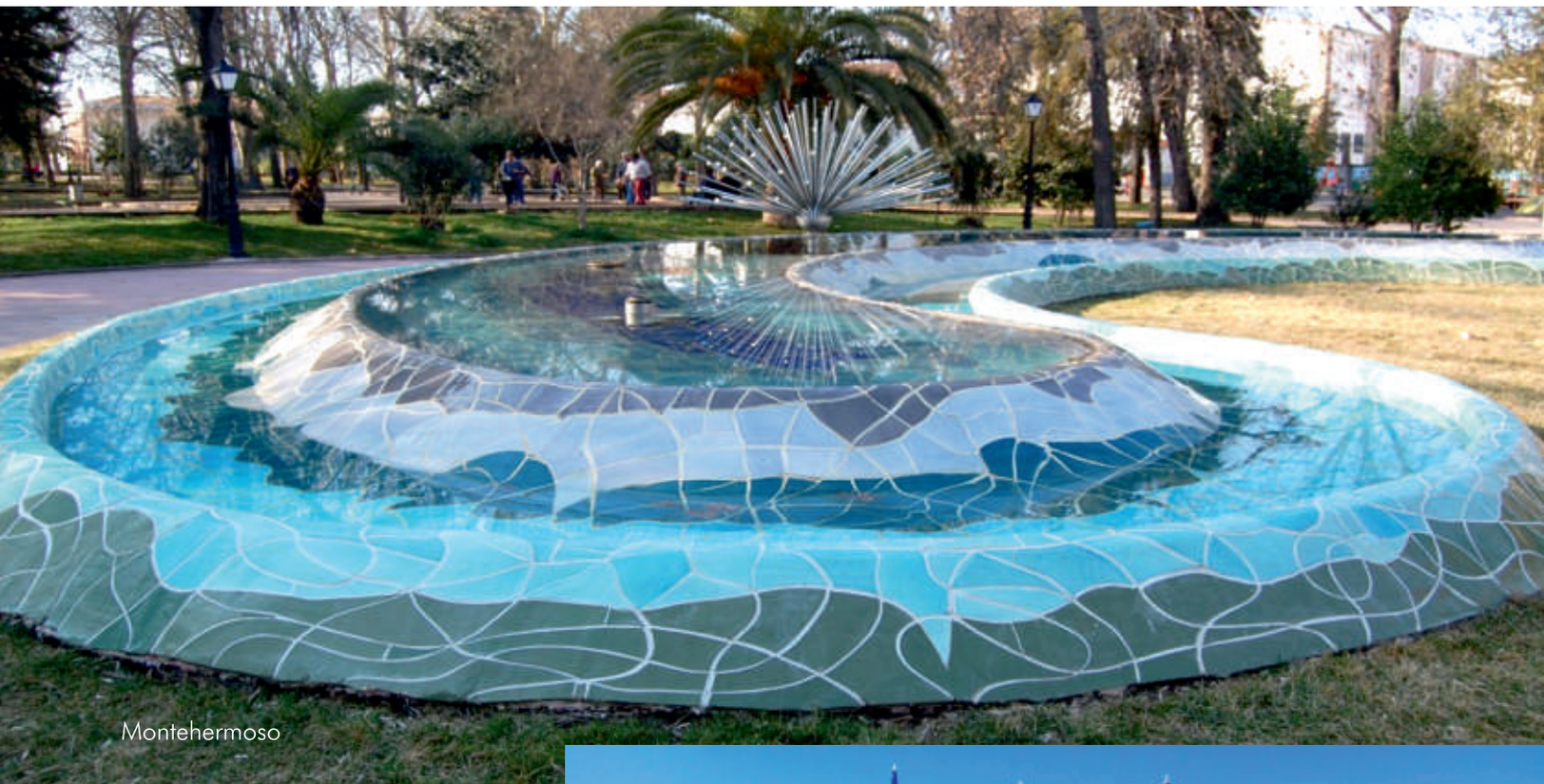


MobuArtex

MobuArtex



Obras realizadas para fuentes públicas.



Montehermoso



Malpartida  
de Cáceres



Calamonte

**Mobuartex** en la línea de creación, juega con el elemento esencial, **EL AGUA**, para crear vistosos espacios dentro del núcleo urbano.

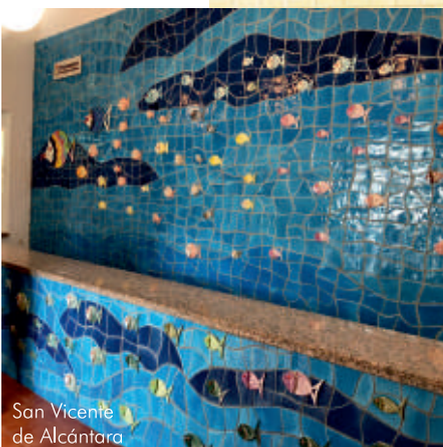
Un punto dentro de la ciudad lleno de color y vida, tanto en rotondas como jardines, para dar un aire nuevo para el regocijo de todos.



## MURALES

Santibañez  
el Alto

Montehermoso

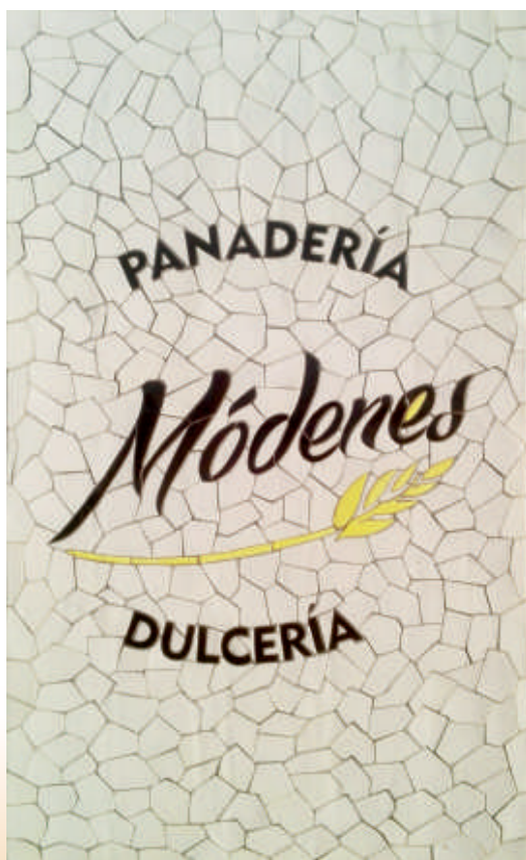
San Vicente  
de Alcántara

Soluciones para murales, identificaciones de edificios, complejos, etc...

Una opción diferente, que le dará un aspecto original y único al entorno, contribuyendo a su personalidad dentro de la vida de la población.

**Mobuartex** proporciona infinitas posibilidades.

# CARTELERÍA / SEÑALÉTICA



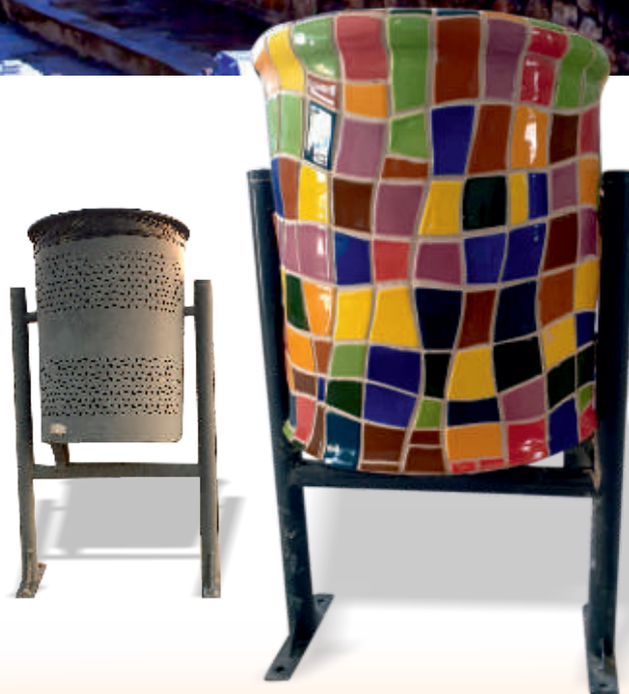
La señalética tiene nueva dimensión con *WAVE CERÁMICS*, única y con todo un mundo de posibilidades para dar a su población o negocio.



## REVESTIMIENTOS



Descargaría



Concienciados con el **MEDIO AMBIENTE**, evitamos la generación de residuos dando nueva vida al mobiliario y elementos urbanos ya existentes, revistiéndolos con una capa de color y diseño, que confiere un nuevo concepto del lugar. Creamos una seña de identidad en el espacio reacondicionado.

Confíe a **Mobuartex** la renovación de sus elementos urbanos, trabajamos codo con codo diseñadores y arquitectos para dar forma a cada proyecto.

## TUS PROYECTOS

**Mobuarterx**, pone a disposición de sus proyectos urbanos junto a su presupuesto un video 3D, donde podrás ver nuestro mobiliario urbano seleccionado en el entorno que desees.

Diseñamos, vestimos, decoramos, parques, avenidas, plazas,... todo un mundo de posibilidades sin límites de creación para darle a su población un toque de distinción.



## OPCIONES DE ACABADO

El mobiliario urbano que propone **Mobuartex**, es un concepto diferente, diverso e innovador.

Por ello, no queremos ser nosotros quienes pongan límites a la creatividad de arquitectos e ingenieros que deseen destacar sus obras, por su funcionalidad e imagen llena de color.

Combina, mezcla, crea... tu propio mobiliario.

Desde aquí, diferentes acabados con los que configurar las diferentes partes del banco, asiento, respaldo, pie, etc...

## ASIENTOS



Chapa plegada  
4mm acero corten



Chapa acero  
corten 10 mm



Chapa plegada  
y perforada 4 mm  
Acero corten



Madera pino  
tratada en autoclave



Polietileno  
alta densidad  
en colores



Iluminación  
tira de led 24v

## OPCIONES DE COLORES DE MADERA

Algo tan noble como la madera, puede tener diferentes acabados y aplicarse en diferentes partes del banco, asiento, respaldo, pie, etc...



Cedro



Roble oscuro



Petiribi



Roble claro



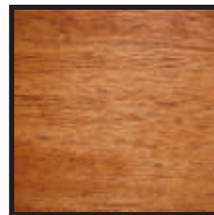
Viraro



Nogal

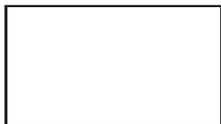


Algarrobo



Caoba

### Opción de pintado de madera



Blanco



Azul



Negro



Rojo oscuro



Gris claro



Rojo



Marrón



Amarillo oscuro



Gris oscuro



Amarillo



Verde

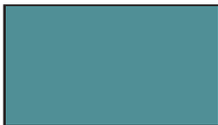
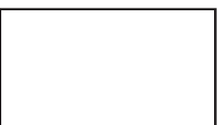


Verde oscuro

# OPCIONES DE COLORES WAVE CERAMICS

Colores aplicables al diseño personal de su banco, se puede elegir uno o varios colores para su terminación WAVE CERAMICS, en brillo o en mate.

Pueden aplicarse indistintamente en juntas o cerámica.

|   |                         |   |                               |   |                            |
|---|-------------------------|---|-------------------------------|---|----------------------------|
|    | Marfil<br>Ral: 1015     |    | Amarillo limón<br>Ral: 1018   |    | Verde Oscuro<br>Ral: 6005  |
|    | Beige<br>Ral: 1001      |    | Amarillo real<br>Ral: 1021    |    | Azul Ultramar<br>Ral: 5002 |
|  | Gamuzá<br>Ral: 1011     |  | Amarillo O.P.<br>Ral: 1033    |  | Azul luminoso<br>Ral: 5017 |
|  | Ocre<br>Ral: 8001       |  | Verde primavera<br>Ral: 6018  |  | Azul Naval<br>Ral: 5012    |
|  | Marrón<br>Ral: 8011     |  | Verde Hierba<br>Ral: 6001     |  | Azul alba<br>Ral: 5024     |
|  | naranja<br>Ral: 2008    |  | Verde Maquinaria<br>Ral: 6011 |  | Gris medio<br>Ral: 7040    |
|  | Bermellón<br>Ral: 3020  |  | Gris Oscuro<br>Ral: 7031      |  | Aluminio<br>Ral: 9006      |
|  | Gris claro<br>Ral: 7035 |  | Blanco<br>Ral: 9003           |  | Negro<br>Ral: 9017         |



Wobu

Artes

Mobiliario Urbano Artesanal Extremeño

*Pioneros en la fabricación  
de mobiliario urbano artesanal*



100% personalizable

Pol. Ind. Mejostilla  
C/ Pitagoras, 3, 10004, Cáceres  
Tlf. 927 29 78 06 / 654 180 131

✉ [info@mobuartex.es](mailto:info@mobuartex.es)

🌐 [www.mobuartex.es](http://www.mobuartex.es)