

M i s i ó n

Combinar la pasión artesanal por el diseño y la arquitectura con nuestra creatividad y experiencia, creando para nuestros clientes productos y soluciones de calidad, durabilidad, versatilidad y máximo respeto por el medio ambiente.



### Introducción:

Nos dedicamos al diseño, fabricación e instalación de elementos prefabricados decorativos en micro concreto armado con fibra de vidrio (GFRC), fibra de vidrio y concreto polimérico.

En cada uno de nuestros proyectos, no sólo ponemos a disposición de los clientes nuestros más de 25 años de experiencia en el apasionante mundo del prefabricado, sino también a un extenso equipo de profesionales quienes se encargan de asesorar y diseñar los diferentes elementos prefabricados aportando funcionalidad y personalidad propia a todo tipo de proyectos, espacios y ambientes.

### Nuestros productos se trabajan según la necesidad en los siguientes materiales:

- **GFRC** (Glass Fiber Reinforced Concrete). Es un micro concreto armado con fibra de vidrio alcalí resistente. Se trata de un concreto en el que las tensiones son absorbidas por la fibra de vidrio, en vez de las habituales armaduras metálicas.
- Fibra de vidrio.
- Concreto Polimérico. Son resinas termoestables catalizadas con refuerzo de fibra de vidrio. Al ser catalizada la mezcla se consigue que alcance una gran dureza de manera muy rápida.

### Las principales cualidades de estos productos son:

- Excelentes propiedades físicas; Impermeable al agua, térmico aislante, aislante acústico, ignífugo (clase M-0 según UNE)
- Larga duración. Es inalterable frente a la corrosión o la oxidación. En su fabricación se emplea fibra de vidrio resistente a los ataques alcalinos, por lo que no se produce envejecimiento del material.
- Ligereza. En el caso del GFRC, por su espesor, de 8 a 15 mm, el peso final del producto suele ser un 80% más livianos que la pieza equivalente en concreto armado. En el caso de la fibra de vidrio y el concreto polimérico el peso del prefabricado es prácticamente despreciable.
- Resistencia. Se combinan las propiedades de alta resistencia a la compresión de los morteros de cemento, con la alta resistencia a la tracción que proporciona el refuerzo de la fibra de vidrio.
- Sostenibilidad. Contribuye a la protección del medio ambiente.

### Valores centrales que definen nuestra marca

#### Honestidad, Seriedad y Compromiso

En TDP. nuestro principal objetivo es la satisfacción del cliente.

#### • Diseño sin límites y a la medida

En TDP, nos encantan los retos.

Solo expónganos su idea y nosotros se la haremos realidad.

Con nuestra creatividad, experiencia y pasión, le asesoraremos y ejecutaremos su proyecto.

Cualquier forma, textura y acabado es posible.

#### Alta durabilidad y excelentes acabados naturales

Combinando la gran calidad de nuestras materias primas con nuestros procesos productivos logramos productos de alta durabilidad y aspecto natural. Conseguimos así productos prácticamente libres de mantenimiento que se traducen en un ahorro de recursos para nuestros clientes.

#### • Simplificación de procesos constructivos

Con nuestros productos simplificara drásticamente los procesos constructivos, acelerándolos a la vez que mejorando la calidad de los mismos. Se reduce el personal en obra, reduciendo riesgos y fallas.

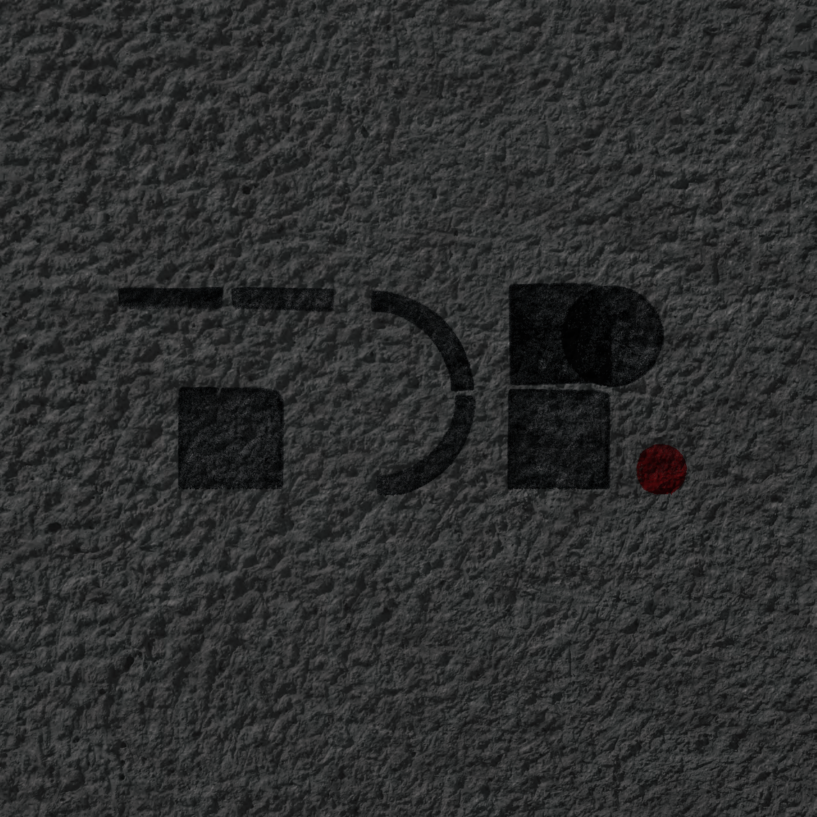
#### • Responsabilidad con la naturaleza

En TPD. nos preocupamos por el medio ambiente.

En nuestra gama de productos acabado madera y bambú se evita la destrucción de árboles.

En los productos tipo cantera/piedra se reduce la extracción de áridos de las canteras a una quinta parte, reduciendo así el impacto ambiental.





# Productos

Pergolados

**Techumbres** 

Columnas

Mesetas

Fachaletas

Molduras

Celosías

Barandales

Bancas

Basureros

Luminarias y bolardos

Maceteros y jardineras

Arbotantes

Lavaderos

Mobiliario

**Varios** 

### Pergolados

Fabricados en GFRC, fibra de vidrio y combinados.

Disponemos de acabados en madera fina, madera de la región o bambú y diversos tonos.

Contamos con la aplicación de poliuretanos y protectores solares que previenen la decoloración de los elementos expuestos al sol.

En exteriores, la estructura principal se puede realizar en GFRC colado en obra o en estructura metálica recubierta con fibra. Se consiguen así elementos antihuracán, fácilmente instalables y con muy bajo mantenimiento, convirtiéndose en la solución ideal para hoteles y residenciales.

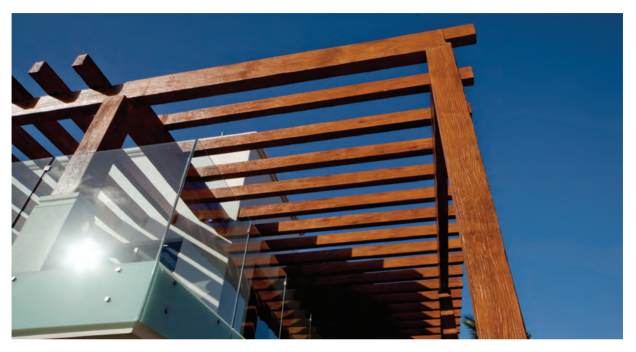
En interiores pueden realizarse de fibra de vidrio, resultando estructuras muy ligeras y rápidas de instalar. Los diseños y acabados son totalmente personalizables.





Pergolados en GFRC colados con grandes luces

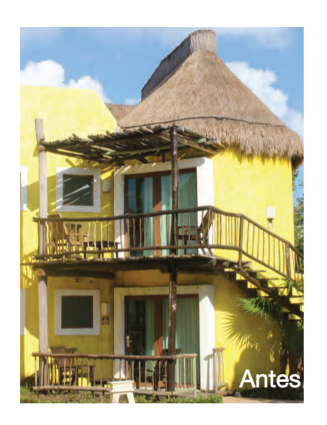








Pergolados en GFRC colados con luces moderadas





Pergolados, barandales, escaleras y techumbres. GRFC y Fibra de Vidrio.



CubiertaPergolados en fibra de vidrio para falso plafón



Pergolados en Fibra de vidrio recubrimiento de estructura



Pergolados Mixtos GFRC y fibra de vidrio



Puntas de viga y recubrimiento de columnas en fibra de vidrio

### **Techumbres**

Fabricadas en GFRC, fibra de vidrio y concreto polimérico.

Disponemos de acabados en madera fina, madera de la región o bambú y diversos tonos.

### Tipologías:

Estancas con acabado por ambas caras o por una.

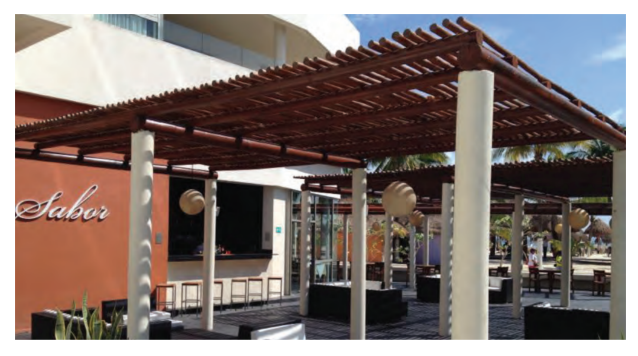
Tipo celosía o rollizo para dejar pasar la luz, colocándose si fuera necesario cubiertas de vidrio o policarbonato.

Recubrimiento de estructuras metálicas o de concreto existentes.





Retícula cuadrada Piezas de 1.09 x 1.09 m Fibra de vidrio 9 kg/m2 GFRC, 31 kg/m2



Rollizo

Piezas de 2" de diámetro Fibra, 8kg/m2





Panel rollizo Estanco

Piezas de 2.12 x 1 m Fibra de vidrio 16 kg/m2





Panel rollizo Estanco Piezas de 2.4x1 m Fibra de vidrio 15 kg/m2



Panel acabado madera Piezas de 2.2x1.22 m Fibra, 5 kg/m2



Cubierta de vidrio Piezas de hasta 2.5x1.5 m Vidrio 6+6 lamimado templado, 30 kg/m2

### Columnas

Fabricadas en GFRC y fibra de vidrio.

Se producen huecas para armar y colar en obra, realizando así labor estructural.

Disponemos de múltiples acabados, madera fina, madera de la región, bambú, coralino, cantera, sascab, martelinado, liso.

La geometría puede ser muy variada, la más habitual es la circular y la cuadrada.





Columna Tipo Tronco Liso

ø13, ø20 y ø35 cm (variable entre 30 y 40 cm) Altura: 3.4 metros

Fibra: 2.5, 3 y 4 Kg / ml GFRC: 13, 20 y 35 Kg / ml



### Columna Tipo Tronco Irregular

ø13, ø20 y ø35 cm (variable entre 30 y 40 cm)

Altura: 3.4 metros Fibra: 2.5, 3 y 4 Kg / ml GFRC: 13, 20 y 35 Kg / ml



#### Columna Cuadrada

20x20, 30x30 y 40x40 cm Altura:3.4 metros Fibra: 3.2, 4, 6.4 Kg / ml

GFRC: 24, 36 y 52 Kg/ml



Columna Barceló ø variable entre 25 y 35 cm Altura: 2.2 metros Fibra: 7 Kg / pieza GFRC: 53 Kg / pieza



Cilindro de Cantera ø 35, y ø 40 cm Altura: cualquier múltiplo de 50 cm Fibra: 4 y 5 Kg / ml GFRC: 35 y 42 Kg / ml

### Mesetas

Fabricadas principalmente en concreto polimérico. Este material nos permite fabricar mesetas, encimeras y cualquier elemento como bases para regadera de manera monolítica, evitando así la aparición de juntas, ángulos a 90° que dificultan la limpieza y grandes desperdicios de material.

Disponemos de todo tipo de acabados, tonos y dimensiones, totalmente personalizables según las necesidades del cliente.



Meseta origami Dimensiones personalizables Acabado concreto lavado Concreto polimérico



Lavabo doble
Dimensiones personalizables
Acabado liso brillante con destellos
Concreto polimérico con cristales triturados



Meseta media caña
Dimensiones personalizables
Acabado concreto lavado
Concreto polimérico



Lavabo individual

Dimensiones personalizables

Acabado liso brillante con destellos

Concreto polimérico con cristales triturados



Mesetas de recámara Dimensiones personalizables Acabado vetado liso brillante Concreto polimérico



Base para meseta de baño Dimensiones personalizables Acabado liso brillante Concreto polimérico



Mesetas de recámara Dimensiones personalizables Acabado vetado liso brillante Concreto polimérico



Encimera de baño Dimensiones personalizables Acabado concreto lavado Concreto polimérico

### **Fachaletas**

Fabricadas en GFRC, fibra de vidrio y concreto polimérico.

Disponemos de múltiples acabados, sascab, selva maya, cantera, martelinado, concreto lavado, maya, liso y con variedad de colores y texturas a elección del cliente.

La geometría puede ser irregular, cuadrada, rectangular, o en placas de diversos tamaños.

Se fabrican con materiales de la región, lo que le da un aspecto totalmente natural, con la gran ventaja añadida de la rápida instalación, nulo desperdicio y limpieza en el área de trabajo.

Se alcanzan rendimientos de 500 m2/día de instalación.

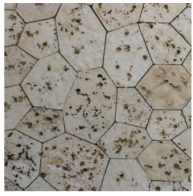




Panel Rectangular Varios tamaños 2.5 cm espesor Acabado Selva Maya 50 kg / m2



Panel Rectangular Varios tamaños 2.5 cm espesor Acabado Sascab 50 kg / m2



Panel Maya Varios tamaños 2.5 cm espesor Acabado Selva Maya 50 kg / m2



Piedra Cuadrada 15 x 15 x 2 cm / 30 x 30 x 2.5 cm y varios Acabado Selva Maya 50 kg / m2



Piedra Breathless Varios tamaños 2.5 cm de espesor Acabado varios tonos 50 kg / m2



Tabique Pequeño
20 x 10 x 2 cm/25 x 10 x 2.5 cm/30 x 10 x 3 cm
Acabado varios tonos
60 kg/m2



Panel Maya Varios tamaños 2.5 cm espesor Acabado Sascab 50 kg / m2



Cantera Varios tamaños 3 cm espesor Acabado Cantera 60 kg / m2



Aranda 15 x 15 x 2.5 cm Acabado Sascab 50 kg / m2



Tabique Grande
30 x 20 x 3 cm / 40 x 20 x 3 cm / 55 x 20 x 3 cm
Acabado varios tonos
60 kg / m2



Tabique Combinado Varios tamaños 5 cm alto y 2.5 cm espesor Acabado varios tonos 50 kg / m2



Piedra Conchuela 50 x 50 x 3 cm. Acabado Sascab 60 kg / m2



Acabado Bambú Piezas de varios tamaños, 1 a 2 cm de espesor Acabado varios tonos 20 a 40 Kg / m2



Placa Martelnada Piezas de varios tamaños, 1 a 2 cm de espesor Acabado varios tonos 20 a 40 Kg / m2



Concreto Lavado
Piezas de varios tamaños, 1 a 2 cm de espesor
Acabado varios tonos
20 a 40 Kg / m2



Rajuela 50 x 10 x 3 cm Acabado Sascab 60 kg / m2



Acabado Madera Varios tamaños, 1 a 2 cm de espesor Acabado beta fina o gruesa, varios tonos 20 a 40 Kg / m2



Ondas Piezas de varios tamaños, 1 a 2 cm de espesor Acabado varios tonos 20 a 40 Kg / m2



Concerto Aparente Varios tamaños 1 a 2 cm de espesor Acabados varios tonos 20 a 40 Kg / m2



Glifo Maya Piezas de 20x20, 30x20 y 40x20, 3 cm de espesor Acabados varios 2.5, 4 y 5 Kg

## Molduras

Fabricadas en GFRC y fibra de vidrio.

Disponemos de acabados lisos, martelinados y coralinos.

La geometría puede ser muy variada según las necesidades del cliente.





Moldura 1 Acabado Cantera 40 x 29 cm GFRC 55 Kg/ml



Moldura 2 Acabado Cantera / Liso 20 x 29 cm GFRC 21 Kg/ml



Moldura 3 Acabado Cantera 32 x 40 cm GFRC 64 Kg/ml



Moldura 4 Acabado Liso 40 x 40 cm Fibra 6 Kg/ml



Fabricadas en GFRC, concreto polimérico y fibra de vidrio.

Disponemos de todo tipo de acabados y geometrías según necesidades del cliente, desde piezas de algunos centímetros a fachadas de cientos de metros cuadrados.





Estrella Secrets

Dimensiones y materiales personalizables Fibra



Celosía Coral

120 x 120 x 10 cm GFRC 60 Kg/m2



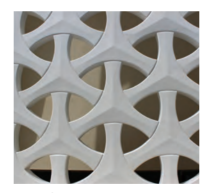
Celosía Rosetón

60 x 60 x 6 cm Concreto 33 Kg / pieza



Celosía Tríangulo Barro

134 x 60 x 8 cm Fibra 77 Kg / m2



Celosía Vitruvio

Dimensiones y acabados personalizables Fibra de vidrio



Celosía Sandos Dimensiones y materiales personalizables





Celosía Ziva Dimensiones y materiales personalizables

## Barandales

Fabricadas en GFRC y fibra de vidrio.

Disponemos de acabados en madera fina, madera de la región o bambú.

Prácticamente libres de mantenimiento son la mejor solución para la hotelería y residencial donde se sufre tanto con el rápido deterioro de la madera.



Clásico
Pasamanos y postes 13 cm, barrotes 5 cm
Fibra, con pasamanos y postes colados.



Cruceta
Pasamanos y postes 13 cm, crucetas 5 y 7 cm
Fibra, con pasamanos y postes colados.



Fabricadas en GFRC, concreto y fibra de vidrio.

Elementos funcionales a la vez que decorativos presentan acabados tipo sascab, liso, martelinado, madera, bambú o combinaciones de los anteriores.

Disponemos de geometrías muy variadas según necesidades del cliente.

Protegidas con barniz sellador antigrafitti son ideales para áreas públicas.



Banca "C" Acabado sascab martelinado 120 x 44 x 49 cm GFRC 228 Kg



Banca Orgánica Acabado sascab martelinado 50 x 60 x 80 cm GFRC 156 Kg



Banca Cozumel Acabado sascab martelinado 162x67x63 cm GFRC 875 Kg



Banca Bold Acabado madera 122 x 40 x 50 cm GFRC 79 Kg



Banca Maya Acabado maya 120 x 46 x 85 cm GFRC 208 Kg



Banca Ovoide
Acabado concreto pulido
60 x 40 x 37 cm
GFRC 35 kg y fibra de vidrio 5.5 Kg



Banca Lumina Acabado sascab martelinado 40 x 40 x 40 cm GFRC 108 Kg



Bancas con grabado personalizable Acabado sascab martelinado Bajo relieve con pintura al ácido 162x 67 x 63 cm GFRC 875 kg



Fabricadas en GFRC, concreto polimérico y fibra de vidrio.

Disponemos de acabados en sascab, cantera, martelinados, madera fina, madera de la región, bambú y variedad de colores y texturas a elección del cliente.



Cofre
Acabado Sascab martelinado
60 x 60 x 75 cm
GFRC 220 Kg



Basculante
Acabado Sascab martelinado/madera
55 x 55 x 70 cm
Concreto y fibra de vidrio 155.5 kg



Cilíndrico Acabado Sascab martelinado/madera Fibra de vidrio y GFRC



Poligonal Acabado liso pulido 40 x 40 x 75 cm Fibra de vidrio 9.5kg



Urban 1
Acabado Sascab Liso
Base inferior: 35 x 35 cm Base superior: 45 x 45 cm
Altura: 84 cm
Concreto Polimérico 13.5 Kg



Urban 2 Acabado Sascab Martelinado 45 x 45 x 80 cm Concreto Polimérico 15.5 Kg



Reciclaje
Acabado Liso
65 x 53 x 101 cm
Fibra de Vidrio 13.2 Kg



Toallero
Acabado Liso
65 x 53 x 96 cm
Fibra de Vidrio 12.1 Kg.

### Luminarias y bolardos

Fabricadas en GFRC, concreto polimérico, fibra de vidrio y resina.

Disponemos de acabados en sascab, cantera, martelinados, madera fina, madera de la región, bambú y variedad de colores y texturas a elección del cliente.



Luminaria Colonial Acabado Sascab 30 x 30 x 60 cm GFRC 55 kg



Luminaria "7"

Acabado Sascab

28 x 16 x 70 cm

Concreto Polimérico 6 kg



Luminaria Coral Acabado Sascab Triángulo: 32cm Altura: 73cm Concreto Polimérico 12 kg



Luminaria Tronco Acabado Madera Diámetro: 22 cm Altura: 129 cm GFRC 45 kg



Luminaria Piramidal Acabado Sascab Martelinado 25 x 25 x 300 cm GFRC 58 Kg.



Luminaria de camino Secrets Acabado Cantera 57 x 57 x 82 cm GFRC 105 kg



Luminaria Fantasma Acabado Sascab 40 x 30 x 45 cm GFRC 30 kg



Bolardo Zama Acabado Sascab Martelinado Diámetro variable: 40-50 cm Altura: 58 cm GFRC 122 kg



Bolardo Esfera Acabado Sascab Martelinado Diámetro: 40 cm GFRC 66 kg



Bolardo Cilindro Acabado Sascab Martelinado Diámetro: 40 cm Altura: 60 cm GFRC 110 kg



Fabricadas en GFRC, concreto polimérico, fibra de vidrio y resina.

Disponemos de acabados en sascab, cantera, martelinados, madera fina, madera de la región, bambú y variedad de colores y texturas a elección del cliente.



Sencillo Acabado Liso Diámetro: 120, 100 y 80 cm Altura: 120, 100 y 80 cm Fibra: 39, 30 y 22 Kg



Troncocónica
Acabado Liso
Base: 60 x 60 cm
Superior: 40 x 40 cm
Altura: 82 cm
Fibra 8 kg



Troncocónica Invertida
Acabado Sascab
Base: 40 x 40 cm
Superior: 60 x 60 cm
Altura: 80 cm
Fibra 8 kg



Menisco Acabado Craquelado Diámetro: 150, 100 y 80 cm Altura: 30, 25 y 30 cm.



Bala
Acabado Liso
Diámetro Máximo: 60, 50 y 40 cm
Altura: 120, 100 y 80 cm
Fibra 18, 16 y 13 Kg



Bandeja
Acabado Craquelado
Diámetro Superior: 58 cm
Diámetro Inferior: 30 cm
Altura: 14 cm
GFRC 12 kg



Menban Acabado Craquelado Diámetro Superior: 50 cm Altura: 20 cm GFRC 15 kg



Hueso
Acabado Liso
Diámetro Base: 45, 35 y 24 cm
Altura: 100, 80 y 60 cm.
Fibra 7, 5 y 4 Kg.



Platillo Acabado Liso Diámetro Mayor: 60 cm Altura: 24 cm Fibra 3 kg



**Óvalo**Acabado Liso
Diámetro Mayor: 50 cm
Diámetro Menor: 16 cm
Altura: 27 cm
Fibra 2 kg



Rectangular Acabado Liso 100x30, 70x25, 40x15 Altura 30, 25 y 15 cm. GFRC 56 kg



Clásica Acabado Sascab Diámetro: 47 cm Altura: 120, 80 y 60 cm. GFRC 75, 62, 50 Kg



Tronco
Acabado Madera
Diámetro: 30 cm
Altura: 30 cm
Fibra 3 Kg
GFRC 17 kg



Ondas Medidas y materiales personalizados



Cilíndrica Acabado Liso Diámetro: 54 cm Altura: 52 cm GFRC 58 Kg



Elementos Retroiluminados Varios acabados y colores Medidas y materiales personalizados

# **Arbotantes** Fabricados en GFRC, concreto polimérico y fibra de vidrio. Disponemos de acabados en sascab, cantera, martelinados, madera fina, madera de la región, bambú, ónix y variedad de colores y texturas a elección del cliente.



Antorcha Acabado Sascab Pulido 25 x 90 x 15 cm Concreto polimérico



Litibu Recto Acabado Liso Pulido 33 x 9 x 12 cm 0.5 Kg



Litibu Curvo Acabado Liso Pulido 33 x 17 x 11 cm Conc. Polimérico 0.5 Kg



Bandeja Acabado Liso Pulido 35 x 16 x 6 cm Conc. Polimérico 1 Kg



Barceló
Acabado Sascab
23 x 12 x 45 cm
Conc. Polimérico 2 kg



Concha Acabado Onix Resina 2 kg



Cilindro Acabado Onix Diámetro: 18 cm 1.2 kg/ml



Candil Acabado Madera Base lado: 29 cm Altura: 59 cm Resina 1 kg



Allegro Acabado Liso Pulido 19 x 9 x 46 cm Concreto Polimérico 2 kg



Sol Acabado Liso Pulido Diámetro: 30 cm Altura: 12 cm Concreto Polimérico 1 kg



Orgánico Acabado Liso Pulido 24 x 12 x 40 cm Concreto polimérico 1.5 kg



Onix Cilíndrico Acabado Onix 30 x 17 Altura 120, 90 y 70 cm Resina 6.4, 4.5, y 4 Kg.



Onix Cónico Acabado Onix 30x15x71 y 19x9x46 cm Resina 1.5 y 1 Kg.



### Lavaderos

Fabricados en cemento y concreto polimérico.

Disponemos de acabados en cemento gris y blanco.



Lavadero 1 Pileta Acabado Sascab Pulido 45x50, 55x50, 65x60 cm Concreto Polimérico



Lavadero 2 Piletas Acabado Sascab Pulido 45x60, 55x60, 65x60 cm Concreto Polimérico 6,7 y 8 Kg

#### Mobiliario

Fabricadas en GFRC y cemento.

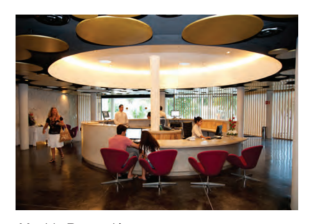
Disponemos de acabados en sascab, cantera, martelinados, madera fina, madera de la región, bambú y variedad de colores y texturas a elección del cliente.

Disponemos de geometrías muy variadas según necesidades del cliente.

Protegidas con barniz sellador antigrafitti son ideales para áreas públicas.



**Isla**Acabados y dimensiones personalizables



Mueble Recepción Acabados y dimensiones personalizables



Mobiliario de Oficina Acabados y dimensiones personalizables



Base Maya Acabado Maya Diámetro: 60 cm Altura: 90 cm GFRC 113 kg



Base Cisne
Acabado Sascab Martelinado
40 x 20 x 72 cm
Concreto 92 kg



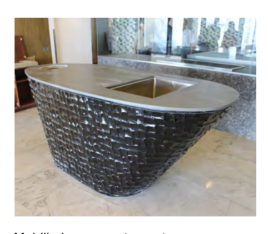
Organizador Square
Acabado Liso
50 x 50 x 40 cm
3cm de espesor
GFRC 48 Kg



Mesa Cube
Acabado Sascab Martelinado
60 x 60 x 42 cm
GFRC 60 Kg



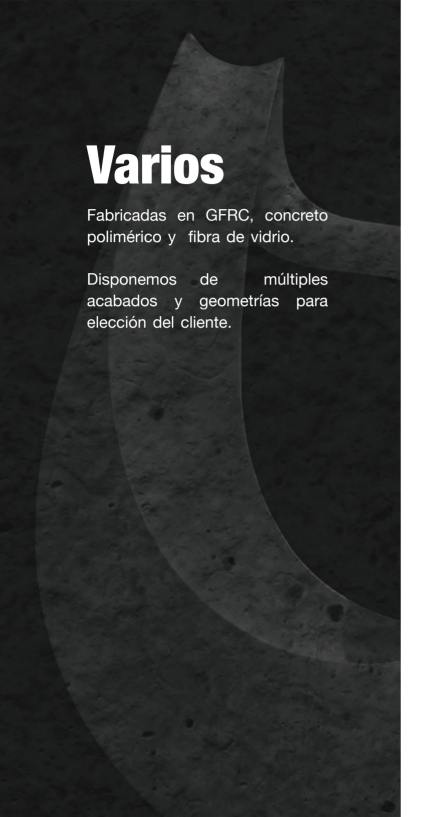
Mesa Ratán Acabado Ratán 90 x 90 x 30 cm Fibra 16 Kg



Mobiliario para restaurante Acabado granito pulido Tamaño y medidas personalizables Fibra 4kg/m2



Mesa Olán Acabado Liso 60 x 60 x 37 cm Fibra 5 kg





Gárgola Cañón Acabado Sascab 70 x 17 x 17 cm GFRC 13 Kg



Gárgola Triangular Acabado Sascab 30 x 30 x 12 cm GFRC 14 kg



Gárgola Rectangular Acabado Sascab 30 x 15 x 10 cm GFRC 3 kg



Gárgola Cuadrada Acabado Sascab 25 x 25 x 25 cm GFRC 8 Kg



Cuadro Coralino
Acabado Selva Maya
140 x 100 x 7 cm
Concreto Polimérico 16 Kg



Cuadro Mosaico Acabado Liso Varios Colores 140 x 80 x 2 cm GFRC 45 Kg



Escultura Infinito

Acabado Concreto Lavado

100 x 64 x 120 / 48 x 30 x 61 cm

Concreto Polimérico 44 y 25 kg



Piedra Triangular Baja Acabado Sascab 150 x 110 x 60 cm GFRC 98 kg



Piedra Triangular Alta Acabado Sascab 140 x 70 x 70 cm GFRC 95 kg



Piedra para Registro Acabado Sascab Diámetro: 110cm Altura: 40 cm GFRC 145 kg



Serpiente Kukulcán Acabado Sascab Martelinado 90 x 90 x 165 cm Cemento 2600 kg



Cabeza de Puma
Acabado Sascab
25 x 25 x 38 cm
Concreto Polimérico 9 kg



Huella Acabado Madera Diámetro: 38, 33 y 28 cm Altura: 7 cm GFRC 15,12, 8 Kg



Cenicero
Acabado Sascab
20 x 20 x 5 cm
Concreto Polimérico 0.6 kg



Cenicero Acabado Liso 33 x 33 x 16 cm Fibra 1 Kg



Rejilla Ventilación Acabado Concreto Lavado 12 x 12 x 3 cm Concreto Polimérico 0.2 Kg



Caracola Maya Acabado Maya Diámetro aprox: 17 cm Largo: 52 cm Resina 2 kg



Caracola Cristal Acabado Cristal Diámetro aprox: 17 cm Largo: 52 cm Resina Cristal 2 kg



Tortugas
Acabado Sascab
17 x 7 x 51 cm
Concreto Polimérico 0.1 kg



Tarjetero
Acabado Sascab
5 x 5 x 2 cm
Concreto Polimérico 0.1 kg

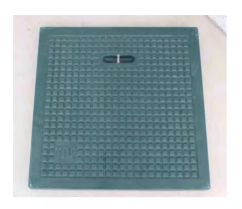








Frutero
Acabado cerámica
37 x 37 x10 cm
Concreto Polimérico 4 kg





Registros 50 x 50 x 60 cm Varios acabados Tapa en concreto polimérico 17.5 kg/pieza Caja en fibra de vidrio 3 kg/pieza



Charola para servicio
Dimensiones personalizables
Acabado Sascab pulido
Concreto polimérico



Rejillas de Piso Recta Acabado Sascab 63 x 29 x 5 cm GRFC 15 kg/pieza



Rejillas de Piso Curva Acabado Sascab 63 x 29 x 5 cm GRFC 15 kg/pieza



Rejillas de Piso Mínima Acabado Sascab 40 x 10 x 1 cm GRFC 1.2 kg/ml



Borde de Alberca GFRC Sascab Martelinado 60 x 40 x 5 cm GFRC 24 kg/pieza



Peldaño Escalera GFRC Sascab Martelinado 35 x 20 x 120 cm GFRC 27 kg/pieza



Rejilla de alberca Dimensiones personalizables Acabado Sascab liso Concreto polimérico



Regadera
Acabado Sascab Martelinado/madera
Dimensiones personalizables
GFRC



Señalética formato pequeño Acabado Imitación madera Dimensiones personalizables Fibra de vidrio



Señalética gran formato Acabado Imitación madera Dimensiones personalizables Fibra de vidrio



