



CATÁLOGO

MOBILIARIO URBANO

PROYECTOS Y MOBILIARIO

Bancas







Banca modelo Colonial: con escudo del municipio longitud 1.5 m y 56 cm. de ancho; respaldo y laterales fundidos en hierro gris, asiento con solera de 2"y angulo de 1".

Banca modelo tlaxco 2m long. x 60 cm de ancho y 42 cm de altura. armada con ptr 1 1/2" x 3" cal. 14 y lamina perforada en cal 16. limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.



BANCA TAPACHULA

Banca tubular modelo Tapachula longitud de 2 metros, 64 cm de ancho altura 80cm. tubo de asiento de 1" ced. 40. cargador en tubo de 1 1/2" ced. 40 y soporte exterior de tubo rolado de 2 1/2" ced.40. limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.



Bancas



COZUMEL

Banca modelo Cozumel de 1.60 de long x 78cm de altura armada: laterales con tubo de 11/2"ced. 30 y soportes de carga con tubo de 11/2" ced. 30 y solera de 3/16" x 3" los asientos y respaldos con perfil tubular de 3/4" x 2 1/2" cal. 18. limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.



LORETO

Banca modelo Loreto. de $2m \log x$ ancho 55cm x altura 1.10m altura del asiento al piso de 43 cm armado: laterales con tubo de 3" ced. 30 soportes cargadores con tubo de 11/2" ced. 30 con soleras de 3/16" x 1"y tubo de 1" asiento y respaldo con perfil tubular de 3/4"x 2 1/2" cal. 18.



SANTIAGO

Banca modelo Santiago sin respado armada con tubo de 1 1/2" y de 1" ced. 30; placa de 3" x 1/2" y 3" x 3/16" y en lamina perforada cal. 16. limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.





BANCAARANZA

Banca mod. Aranza, laterales fabricados en solera de acero de 4" x 3/16". respaldo y asiento en madera o polin de plastico reciclado. medidas: 1.60 m de largo x 0.94 m de ancho x 0.91 m de alto. limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.



BANCAS ATLIXCO

Banca modelo Atlixco de 1.50m de long x 78cm de altura. fabricada con tubo de 1 1/2" ced. 30 y solera de 3/16" x 3" los asientos y respaldos con perfil tubular de 3/4" x 2 1/2" cal. 18. limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.



BANCAS CHOLULA

Banca modelo Cholula de 1.50m de long x 78cm de altura. fabricada con tubo de 1 1/2" ced. 30 y solera de 3/16" x 3" los asientos y respaldos con perfil tubular de 3/4" x 2 1/2" cal. 18. limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.





BANCAS MONTERREY

Banca modelo Monterrey de 2.00m long x ancho 55cm x altura 1.10m altura del asiento al piso de 43 cm armado: laterales con tubular de 2" soportes cargadores con tubo de 1/2" ced. 30 con soleras de 3/16" x 1" y tubo de 1"asiento y respaldo con perfil tubular de 3/4" x 2 1/2" cal. 18.



BANCA SAN ANDRÉS

Banca modelo San Andres.; de 2.00m long x ancho 55cm x altura 1.10m altura del asiento al piso de 43 cm armado: laterales con tubular de 2" soportes cargadores con tubo de 1/2" ced. 30 con soleras de 3/16" x 1" y tubo de 1" asiento y respaldo con perfil tubular de 3/4" x 2 1/2" cal. 18.



BANCAS HIDALGO

Banca modelo Hidalgo 2m long. x 60 cm de ancho y 94cm de altura. armada con ar 11/2" x 3" cal. 14 para asiento y respaldo; tubo ced. 30 de 2 1/2" base rolada y laterales; placa para anclaje de3/8"x2Scm.







Banca modelo satelite de 1.50m de long x 80cm de altura y ancho 75 cm: laterales con solera 1/4" x 4 los asientos y respaldos con madera o perfil tubular de 1"x 2" cal. 18., el acero es limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.



BANCA SATÉLITE

Banca modelo Satelite de 1.50m de long x 80cm de altura y ancho 75 cm : laterales con solera 1/4" x 4 los asientos y respaldos con madera o perfil tubular de 1" x 2" cal. 18.



BANCAS UXMAL

Banca modelo Uxmal 2m long. x 60 cm de ancho y 94cm de altura. armada con ar 11/2" x 3" cal. 14 para asiento y respaldo; tubo ced. 30 de 2 1/2"; placa para anclaje de 3/8" x 25cm. dimensiones: l= 1.50 mt, a= 0.65 mt, h= 1.00 mt



BANCAIRENE

Banca modelo Irene. fabricada con estructura de acero de 1/4", tablones de madera tratada pro wood ca de 1"x2",dimensiones: l= 1.50 mt, a= 0.65 mt, h= 1.00 mt, el acero es limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.



BANCA SOLARIUN

Banca modelo Solarium. fabricada en tubo de 2" en ced 30, y soleras de 2" x 3/16". el asiento es fabricado en madera o polin de plastico reciclado. dimensiones: 160 de largo x 50 cm de ancho y 40 cm de alto.



BANCA ATENEA

Banca modelo Atenea, en dimensiones de 1.80mx0.46x0.43m de ancho, a base de estructura curvada de acero galvanizado, asiento de tablas de madera.





BANCA SOFIA

Banca modelo Sofia, en dimensiones de 0.45mx0.46x0.43m de ancho, a base de estructura curvada de acero galvanizado, asiento de plancha de acero / asiento de tablas de madera.



BANCA GIULIA

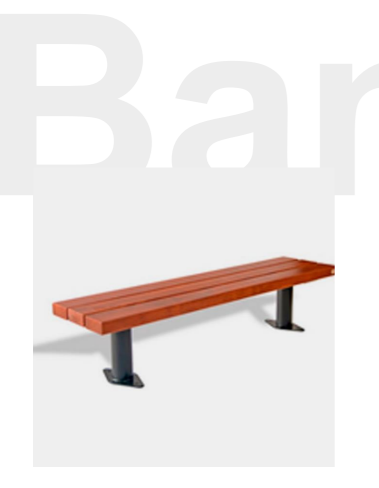
Banca modelo GIULIA. laterales fabricados con solera de 4" \times 3/16. el asiento y respaldo fabricados en madera o polin de plastico reciclado. dimensiones . de 1.60m largo \times 0.70m de ancho \times 0.76 m altura.



BANCA FLORENCIA

Banca modelo Florencia, sin respaldo. laterales fabricados con solera de 4" x 3/16. el asiento fabricado en madera o polin de plastico reciclado. dimensiones 1.60m largo x 0.70m de ancho x 0.46 m altura.







Banca sin respaldo modelo regina con tubo de acero de 2 1/2"en ced 30 y solera de 3" x 3/16".el asiento está fabricado en madera o polin de plastico reciclado. dimensiones: 1.60m largo x 0.70m de ancho x 0.46 m.



BANCA EQUILIBRIUM

Banca modelo Equilibrium fabricada acero al carbon ar de 2"x 2" y perfil tubular de 1"x 1", dimensiones: 1.30m de largo x 65 cm de ancho x 80 cm.





PARAISO

Banca modelo Paraiso, fabricada en fundición de hierro gris, asiento en madera o polin de plastico reciclado, cargadores de angulo de 11/2" x 11/2" x 1/8". dimensiones: 1.50 mts de largo por 50 cm de ancho y 40 cm de alto.



OTTAWA

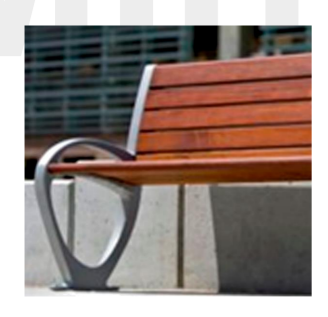
Banca modelo Ottawa. fabricada en fundición de aluminia de alta dureza. asiento y respaldo en madera. dimensiones: 1.60 mts largo x 80 cm alto x 50 cm ancho.



CORSA

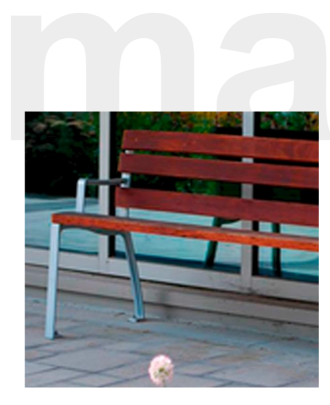
Banca modelo Corsa. laterales gabricados con placa de acero de 1/4" de espesor, solera de 4" x 1/4". el asiento y respaldo se pueden fabricar en madera o polin de plastico reciclado.





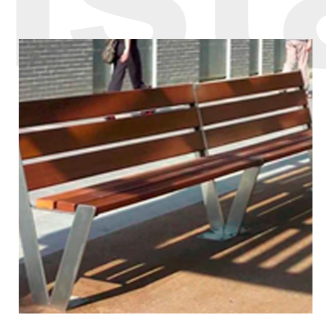
DANUBIO

Banca modelo danubio. laterales fabricado en fundición de hierrro gris. asiento y respaldo se pueden fabricar en madera o polin de plastico reciclado. las dimensiones son: 1.60 mts de largo x 80 cm de alto y 40 cm de ancho.



AURORA

Banca modelo Aurora. laterales fabricados en fundición de hierro gris. el asiento y respaldo se pueden fabricar en madera o polines de plastico reciclado. dimensiones: 1.50 mts de largo x 40 cm ancho x 80 cm de alto.



PAZ

Banca modelo Paz.(doble o sencilla) laterales fabricados con solera de acero de 4" x 1/4". el asiento y respaldo pueden ser fabricados en madera o polin de plastico reciclado. limpiado a chorro de arena y acabado en pintura electrostática.





SANBLAS

Banca modelo San Blas. fabricada con tubo de 11/2" en ced 30. y solera de 2 x 3/16". el asiento puede ser fabricado en madera o polin de plastico reciclado. dimensiones: 1.60 mts de largo x 50 cm de ancho y 80 cm de alto.



RÍO

Banca modelo Río. fabricada en tubo de 1 1/2" en ced 30. con cargadores en solera de 2" x 3/16". el respado y asiento pueden ser fabricados en madera o en polin de plastico reciclado. dimensiones: 1.60mts de largo x 40cm de ancho y 80 cm de altura.



LUNA

Banca modelo Luna, fabricada con solera de acero de $3"x\ 3/16"$ y angulo de $11/2"x\ 11/2\ x\ 3/16$. al asiento puede ser fabricado en madera o polines de plastico reciclado. dimensiones: 1.6 mts de largo x 50 cm de ancho y 45 cm de alto.



CORAL

Banca modelo Coral. los laterales son fabricados con tubo de 1 1/2" en ced. el armazón del asiento-respado está fabricado con solera de 1 1/2" x 3/16. el asiento y respaldo pueden ser fabricados con madera o polin de plastico reciclado. dimensiones: 1.6 mts de largo 40 cm de ancho y 85 cm de alto.



SOL

Banca modelo Sol. fabricada con tubo de 1 1/2" en ced. 30. el respaldo y asiento puede ser fabricado en madera, polin de plástico reciclado o perfil tubular de acero. Dimensiones: 1.6 mts de largo x 60 cm de ancho y 80 cm de alto.



HABANA

Banca modelo Habana. laterales fabricados en solera de 4"x 1/4 y cargadores de solera de 2" x 3/16". el respaldo y asiento puedes ser fabricados en madera o polín de plastico reciclado. dimensiones: 1.6 mts de largo x 80 cm de alto y 65 cm de ancho.





BAHÍA(DOBLE)

Banca doble modelo Bahia. los laterales estas fabricados con ar de 1" x 2" en cal 14, angulo de 11/2"x 3/16"y solera de 11/2" x 3/16". el asiento y respaldo pueden ser fabricados en madera o polín de plástico reciclado. Dimensione:1.60 de largo x 80 cm alto y 70 cm de ancho.



BAHÍA

Banca modelo Bahia. los laterales estas fabricados con ar de 1" x 2" en cal 14, angulo de 11/2" x 3/16" y solera de 11/2" x 3/16". el asiento y respaldo pueden ser fabricados en madera o polín de plástico reciclado. Dimensione:1.60 de largo x 80 cm alto y 70 cm de ancho.



OASIS

Banca modelo Oasis. laterales fabricados con placa de acero de 1/4" y solera de 4" x 3/16". el respaldo y asiento pueden ser fabricados en madera o polín de plástico reciclado. dimensiones: 1.60 de largo x 75 de anchoy 75 de alto.



BUENOS AIRES

Banca modelo Buenos Aires. fabricada en solera de acero de 4" x 1/4", angulo de 1" x 3/16". el respaldo y asiento pueden ser fabricados en madera o polin de plastico reciclado. dimensiones: 1.60 mts de largo x 70 cm de ancho y 75 cm de altura.



GATINEAU

Banca modelo Gatineau. laterales fabircados en solera de 2 1/2" x 1/4". asiento y respaldo se puede fabricar en madera o polín de plástico reclable. dimensiones: 1.6 mts de largo x 65 cm de ancho x 78 cm de altura.



OTTAWA

Banca modelo Aries. laterales fabricados en fundición de aluminio. el asiento está fabricado en madera . dimensiones: 1.6 mts de largo x 65 cm de ancho y 45 cm de alto.



EQUILIBRIO

Banca modelo Equilibrio fabricada en acero inoxidable con tubo de 1 1/2" y tubo de 1/2" capasidad 3 personas dimensiones: 1.60 x 60 x 80.



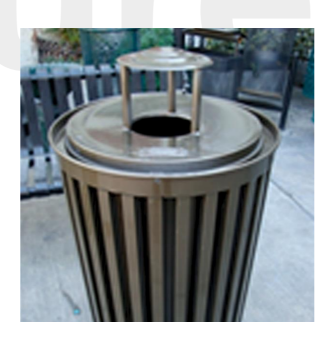
odsurero

PROYECTOS Y MOBILIARIO



COLONIAL

Basurera modelo colonial: base y celosía americana fundida en aluminio; con escudo de armas de la localidad, bote y tapa, metálico en lamina calibre 18.



TAPACHULA

Basurero modelo tapachula bote de lamina negra cal. 18 y armado con perfil tubular de 1"cal. 18; 1 m de altura y 50 cm de diametro.



CANASTILLA DOBLE

Contenedor de basura doble canastilla fabricado en metal desplegado calibre 16, dos aros tubular de 3/4", cal. 18, postes y union de refuerzo de tubo de 2" ced. 40 placa de 1/4" como anda para fijacion al piso.





CANASTILLA SENCILLA

Contenedor de basura sencillo canastilla fabricado en metal desplegado calibre 16, dos aros tubular de 3/4", cal. 18, postes y unión de refuerzo de tubo de 2" ced. 40 placa de 1/4" como ancla para fijación al piso.



URB-2302

Basurera modelo giu-1602 dimensiones alto 1.60m, ancho 1.21, cilindro .49 de diametro altura .65. fabricado con tubo de 1 1/2" en cal 16, lamina de metal desplegable cal 16 y lamina de acero negro en cal 18.



URB-1603

Basureral doble modelo giu-1603. dimensiones : alto .95 ancho 1.23 cilindro .51 de diametro altura .65. fabricado con tubo de 1 1/2 en ced 30 y tubo de de 1". los cilindros estan fabricados en lamina de acedo perforada en cal 16.









Contenedor de basura sencillo modelo giu-1605, canastilla fabricado en , lamina de acero cal. 18, dos aros tubular de 3/4", cal. 18, postes y union de refuerzo de tubo de 2"cal 14 placa de 1/4" como ancla para fijacion al piso, dimensiones . 36 cm diametro x 80 cm altura.

MEDIA LUNA

Bote de basura doble media luna dimensiones h= 92.5 cm xl= 49 cm ,diametro 54.50 cm.soporte perfil metalico en cal 14 ,botes con malla desplegable cal 16 .cap. 60 ltsx bote.

MEDIA LUNA

Bote de basura sencillo media luna dimensiones h= 92.5 cm xl= 49 cm, diametro 30.50 cm. Soporte perfil metalico cal 14, botes de malla desplegable cal 16 .cap. 60 lits.









Basurera doble, modelo giu-1606. dimensiones: 1.70 altura x 1.14 ancho y bote de 0.46 m de diametro x 60 cm de altura, el marco fabricado don tubo de 1 1/2 cal 14 y lamina cal 18 y armazon del bote en malla desplegable cal 16 de 1.735 m de altura x 1.19m largo x 46cm ancho.

URB-1608

Basurera doble modelo giu-1608. dimensiones: 1.60 mts x 1.20. el diametro de los botes es de 0.38 m. fabricado en tubo de 1 1/2" en cal 14, lamina negra en cal 18 y lamina de metal desplegable cal 16.

URB-1903

Basurero sencillo modelo giu-1903 medidas 1.20m de altura por 53 de ancho y bote de 36 cm de diametrox 50 de altura. fabricado con tubo de 2" en cal 14, lamina de acero perforada en cal 16 y lamina de acero en cal 18.









Basurero sencillo Modelo URB-2303. fabricado en tubular de 1" x 2" cal 16 y lamina de a cero en cal 16, bote con capacidad de 100 litros. medidas: 0.50 m de largo x 0.30 m de ancho x 1.00 m de alto.

URB-2304

Basurero doble Modelo URB-2304. Fabricado en tubular de 1" x 2" cal 16 y lamina de a cero en cal 16, bote con capacidad de 100 litros. medidas: 1.10 m de largo x 0.30 m de ancho x 1.00 m de alto.

URB-2305

Basurero modelo URB-2305, fabricado con lamina de acero cal. 18 y armado con tapa de acero ptr de 4" x 4" y un bote interior; medidas 90 cm de altura y 60 cm x 60 cm de altura bote.





Basurero triple modelo URB-2306. dimensioens: 1.70 de longuitud x 1.00 de altura. bote de 42 cm de diametro por 50 de altura. fabricadocon tubo de 2 en cal 14" y lamina perforada cal. 16 con letretros organica e inorganica.



nimalista Nimalista







OVALCON MALLA

Basurero modelo oval con malla fabricado con lamina de acero en cal 16 y malla desplegable en cal 16. soportes con placas de 3/16".

OVALUSO

Basurero modelo oval liso. fabricado con lámina de acero negro en cal 16, con soportes en placa de 3/16".

ROTH

Basurera modelo roth, fabricado con lamina de acero negro en cal 16, corte del diseño laser, con andas de angulo en de 11/2 x 3/16", cuenta con un bote interno de 42 cm de diametrox 1 mts de alto fabricado en lamina cal 18.









ELGUIN

Basurera tringular modelo elguin, fabricado con lamna de acero negro en cal 16, con placas perforadas de acero de 1/4" en la base para su anclaje.

CONDESA

Basurera modelo condesa. marco fabricado en placa de acero en de 1/4" de espesor, con acometida para cenicero fabricado en lamina de acero cal 16. basurera fabricada en placa de acero de 1/8".

SAN ÁNGEL

Basurera doble, mod. san angel, fabricado con lamian de acero perforado en cal.16, tubo de acero negro de 2" en ced 30 y letreros de lamina negra en cal. 14. incluye estampado con leyendas organico e inorganico. la base está fabricada en placa de acero de 1/4" y con barrenos para ser andada.









PRADO

Basurera mod. prado. fabricada con lamina de acero negro en cal. 16 y base en placa de acero de 1/4" x 3".

BERLÍN

Basurera modelo berín, fabricada en fundición de aluminio y con una basurera interior en fibra de vidrio. el marco está fabricado en acero y cuenta con sistema de andado. dimensiones: .95 mts x .61 mts x .41 mts.

DOLY

Basurera cónica modelo doly. fabricada en lamina de acero en cal 16. el arco de soporte fabricado en placa de acero de 1/4", con perforaciones destinada a su anclaje, dimensiones: 1.20 mts x.50 mts x.30 mts











URB-PICNIC01

Mesa de picnik marca URBAN, modelo giu-004. de 2 mtsx 2 mts. x 80 cm de altura.fabricada con angulo de 1 1/2" x 1 1/2" x 3/16", lamina de acero negro perforada en cal.

URB-PICNIC02

Mesa de picnik marca URBAN, modelo URB-PICNICO2. de 1 mts de diametro (mesa), x 2 mts (diametro exterior de los asientos). x 80 cm de altura.

URB-PICNIC03

Mesa de picnik marca URBAN, modelo URB-PICNIC03. de 2 mts x 1 mts. x 80 cm de altura.fabricada con angulo de 1 1/2" x 1 1/2" x 3/16", lamina de acero negro perforada en cal.16 y con barreno de 5 mm.









URB-PICNICO4.

Mesa de picnik marca URBAN, modelo URB-PICNICO4. de 2 mts x 2 mts. x 80 cm de altura.fabricada con angulo de 1 1/2" x 1 1/2" x 3/16", polines de madera o plastico recidado, tubo de acero negro de 11/2" en ced 30.

FINLANDIA

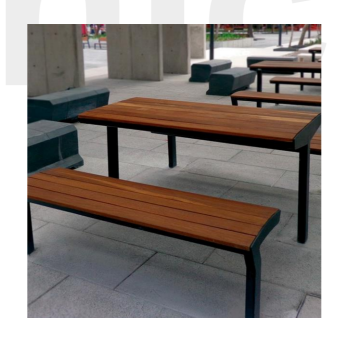
Mesa de picnik, modelo finlandia, armazón fabricado en acero dulce de 2" de ancho x 3/16" de espesor, madera jequitiva (estufada para exteriores, con polines de 2" x 60 cm de largo y 1"de espesor.

ZAVALETA

Mesa de picnik, modelo zavaleta, laterales fabricados en placa de acero dulce de " de ancho x 3/16" de espesor, madera jequitiva (estufada para exteriores, con polines de 2"x60 cm de largo y 1" de espesor.









OASIS

Mesa de picnik modelo casis, marca giuran. los laterales estan fabricados con placa de acero de 1/4" y solera de 4" x 3/16".

CALI

Mesa de picnic mod. CALI fabricada con placa de acero de 1/4", ar en cal 14 y polines de plastico reciclado.

SAMPDORIA

Mesa de picnic mod. Sampdoria, fabricada con placa de acero de 1/4", AR en cal 14 y polines de plastico reciclado.





GRECIA.

Mesa de picnik modelo Grecia, los laterales estan fabricados con placa de acero de 1/4" y solera de 4" x 3/16". Con asientos en madera o plastimadera.



NAPOLES

Mesa de picnik modelo Napoles, los laterales estan fabricados con placa de acero de 1/4" y solera de 4" x 3/16". Con asientos en madera o plastimadera. No incluye sillas individuales



RODAS

Mesa de picnic mod. Rodas, fabricada con perfil de acero de 2" y asientos en madero o plastimadera









CANCÚN

Sombrilla modelo Cancún, de 2.20 mts de diametro, fabricada en tela elefina (color a elegir) con armazon en aluminio anodizado y varilla de fobra de vidrio. incluye base de fundición de fierro colado

CARIBE

Sombrilla modelo caribe, de 2.20 mts de diametro, fabricada en tela elefina (color a elegir) con armazon en aluminio anodizado y varilla de fobra de vidrio. incluye base de fundición de fierro colado

VELARIA

Sombrilla modelo velaria, de 2.20 mts de diametro, fabricada en tela elefina (color a elegir) con armazon en aluminio anodizado y varilla de fobra de vidrio. incluye base de fundición de fierro colado



PROYECTOS Y MOBILIARIO





Aparcabicis modelo gusano modulo para cinco bicis dimensiones de1.70 m de largo x 92 cm alto, tubo rolado de 1 1/2" cedula 30 fijado en placa de 1/4" x 6" x 6".

URB-1721

Aparcabicis modelo URB-1721, fabricado en tubo de acero negro de 1" en ced 40, con soleras de de 2" x 1/4", disco (señalética) en acero negro cal 14.



DE PISO

Aparca bicis para cinco bicicletas. Longitud: 1.5 mts de largo y 50 cm de ancho. Se le pueden añadir módulos de 2 y 3 plazas Fabricado con tubos de acero de Ø 1 ½" y Ø ½". Separación de 50 mm entre los arcos para recibir todos los tipos de bicicletas.









MOÑO

Aparcabicicletas modelo moño, fabricado en fundición de aluminio. dimensiones: 1.10 mts de altura y 28 cms de ancho con base y angulos para su anclaje y logo.

URB-1724

Aparcabicicletas individual para dos bicicletas modelo U R B -1 7 2 4 armado con tubo de 1 1/2" ced. 30 medidas 80 de altura y 65 de ancho; placa de 20 cm x 12 cm para logo en vinil bici y del municipio; con base placa para anclaje de 12 cm diametro y tres barrenos, para taqueteado.

URB-1701

Aparcabicis modelo U R B - 1 7 0 1, para 5 bicicletas. fabricado en tubo de acero de 1 1/2" en cal. 14 y tubo de acero de 1/2" en cal 14. los laterales están fabricados en placa de acero de 1/8". dimensiones 2.5 mts de largo x 30 cm de ancho y 85 cm de altura.





Aparcabicis modelo URB-1722, fabricado en fundición de aluminio. limpiado a chrro de arena a presión y acabado en pintura electrostática. dimensiones: 1.6 mts de largo x 60 cm de alto y base de 20 cm.

URB-1806

Aparcabicis modelo URB-1806. fabricado en fundición de aluminio. y terminado en pintura electrostática. dimensiones: 50 cm de diametro x 10 cm de ancho.



URB-1725

Aparcabicis mod.URB-1725. fabricado en fundición de aluminio y con acabado en pintura electrostática. dimensiones: 75 cms x 47 cm x 6 cm



Anarcabicis

URB-1821

Aparcabicis mod. giu-1821. fabricado en fundición de aluminio, limpiado con chorros de arena a presión. acabado en pintura electrostática. dimensiones: 1.32 mts (35 cm para ser ahogados en su andaje) x .84 mts x .06 mts



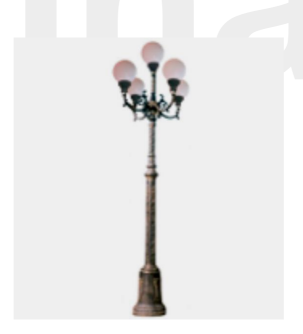




ARBOTANTE TLAXCALA

Base y poste fundido en hierro gris, 4 brazos y un quinta luz fundido en aluminio; incluye: anclas, tornilleria, micas transparentes, cable en los brazos, porta squets para 1 10 v; lampara ahorrador de 65 w a 1 10 v autobalastrada; color a su eleccion; se entrega desarmado.

5 Luces - 3 Luces



ARBOTANTE VERACRUZ

4.15 m de altura; base y poste fundido en hierro gris, 4 brazos y un quinta luz fundidas en aluminio, incluye anclas tornillería, bombilla de 1 2" opalina de policarbonato, cable en los brazos, porta squets para 1 10 v; lampara de 65 w a 1 10 v autobalastrada; color asu eleccion; se entrega desarmado.

5 Luces -3 Luces



ARBOTANTE DRAGÓN

3.0m y 4.0m de altura; base fundida en aluminio, 4 brazos dragon y capitel fundidas en aluminio, poste tubo nc 3" ced 40, incluye anclas, tornillería, 5 pzas bombilla 1 2" opalina de acrílico antivandalico. 5 Luces - 3 Luces





POSTE 1900 DOS LUCES

Poste 1900 dos luces, tubo de acero, luminaria colgante de aluminio, pantalla de acrilico mod. 1900 similar base de aluminio vaciado en una sola pieza, con poste de tubo de 4" ced. 30 liso y 6 metros de altura. incluye remate decorativo en aluminio 2 (dos) brazo de tubo de de 1 1/2" ced. 80 con dia. ext. 1.9" en forma de curvo de 1.90m de alto y 80 cm con ornamentos en forma de greca de redondo y herrajes de galvanizadas 2 (dos) luminario colgante coyoacan de aluminio con pantalla superior refrator de acrilico.

POSTE 1900 UNA LUZ

Poste 1900 una luz, tubo de acero, luminaria colgante de aluminio, pantalla de acrilico mod. 1900 base de aluminio vaciado en una sola pieza, con poste de tubo de 4" ced. 30 liso y 6 metros de altura. incluye remate decorativo en aluminio, brazo de tubo de de 1 1/2" ced. 30 con dia. ext. 1.9" en forma de curvo de 1.90m de alto y 80 cm con ornamentos en forma de greca de redondo y herrajes de galvanizadas luminario colgante mod. coyoacan de aluminio con pantalla superior refrator de acrilico.

URBAN-LED

Luminaria modelo giu-led (con foto sensor); voltaje deentrada 100-240v // 90-277v / clase ii ; led chip lumiled luxeon-5050; potencia 40w (atenuable); lúmenes totales 5200; lúmenes por watt 130; temperatura de color 4000k (blanco cálido); supresor de picos 10kv; protecciónde sistema completo ip67 (ip68 en módulo sumergible).



SOLEIL

Luminaria solar led de 40 w modelo soleil, carcasa fabricada en fundición de aluminio, 6500k, autonomía de 8 a 10 hrs, tiempo de recarga de 4 a 5 hrs.



OVNI

Luminaria solar led de 40 w modelo ovni, carcasa fabricada en fundición de aluminio, 6500k, autonomía de 8 a 10 hrs, tiempo de recarga de 4 a 5 hrs.



BETA

Luminaria beta con balastro y foco 175w aditivos metálicos. cuerpo fabricado a base de de inyección de aluminio a alta presión. la tapa del luminario fabricado en aluminio rechazado. reflector en acrílico transparente y acabado en pintura electrostática. incluye poste de 6 mts con tubo de 3" en ced 30 y placa de acero de 20 x 20, incluye ancla.



DELTA

Luminaria delta con balastro y foco 175w aditivos metálicos, cuerpo fabricado a base de de inyección de aluminio a alta presión. la tapa del luminario fabricado en aluminio rechazado. reflector en acrílico transparente y acabado en pintura electrostática. incluye poste de 6 mts con tubo de 3" en ced 30 y placa de acero de 20cm x 20cm.

MAGNA

Poste Magna 70w aditivos metalicos ceramico. poste de acero con cabezal luminico en acrílico transparente y tapa en aluminio, con altura de 3.6 mts y espectro luminico de 360°.

AMSTERDAM

Poste Ámsterdam 70w led. fabricado en tubo de acero de 6 y, 3.8 mts de altura. El cuerpo del cabezal lumínico está fabricado en inyección de aluminio a alta presión, y pintado en con pintura electrostática. conjunto óptico ip65sellado. Led marca osram con óptica y curva de distribución integrada driver osram de 5 años.



REFLECTOR SOLAR

Reflector solar de difeerentes potencias. carcasa fabricada en aluminio de 6500k, autonomía de 8 a 10 hrs, difusor de cristal templado.



SOLAR LED

ALL IN ONE PREMIUM

Luminaria solar led con potencia desde 40 w hasta 100 w modelo URB-led041. Fabricada en aluminio anonizado, y potector plastico de alta resistencia antibandalico. flujo luminico de 5738+5% lm, una panel fotovoltaico de 80w. acumulador (litioferrofosfato) 12.8v 36ah. su tiempo de carga es de tan solo 6 hrs.



SOLARALLIN ONE

Luminaria solar led con potencia desde 30 w hasta 150 w fabricada en aluminio anonizado, y potector plastico de alta resistencia antibandalico. flujo luminico de 5738+5% lm, una panel fotovoltaico de 80w. acumulador (litioferrofosfato), 12.8v 36ah. su tiempo de carga es de tan solo 6 hrs.









SOLAR LED DUAL

Luminaria solar led con potencia de 150 watts, modelo giu-led050. fabricada en fundición de aluminio anonizado y potector plastico de alta resistencia antibandalico. flujo luminico de 15738+5% Im, una panel fotovoltaico de 80w. acumulador (litioferrofosfato).

PROYECTOR DEPORTIVO

Proyector giu-led040 dase 90-100 w (120 lnn/w ip 66 - ik 9 de 5.700 grados kelvin + supresor de picos de tensión de 10 kv) con una garantia de 10 aíros.

Proyector GIU-LED040 Proyector GIU-LED043 Proyector GIU-LED049

BASE DE CONCRETO

Base de concreto prefabricada para postes. Fabricadas bajo diseño y medidas



Luminarias







POSTE CONICO

Poste cónico circular, fabricado en una sola lámina de acero. Puede contar con perchas para alojar brazos porta lamparas, registro en la base. Acabado en primer, pintura o galvanizado

REGISTRO REELÉCTRICO

REGISTRO ELÉCTRICO PREFABRICADO

DREN

Sistema de drnaje de trinchera









URB-1723

Bolardo modelo URB-1723.fabricado con tubo de 6" cedula 30 con una altura de 85 cm una base en placa de1/4"incluye ancla de angulo de 1 1/2" y una tapaen la mina de acero en cal 18.

URB-1613

Bolardo modelo URB-1613.fabricado con tubo de 8" cedula 30 con una altura de 53 cm una base en placa de 1/4" incluye ancla de angulo de 1 1/2"y una tapa cupula en la mina de acero en cal 18.

PUBLA

Bolardo modelo PUEBLA, tubo de 6" y 4" en cedula 30, con una base en placa de 1/4". con una altura de 45 cm. incluye ancla de angulo de 1 1/2".





GRILLETE

Guardabanquetas modelo GRILLETE . fabricado en fundición de hierro en dos piezas. 36 cms. de diámetro, vastago de 9 cm.



SANMARCOS

Guardabanquetas modelo SAN MARCOS, poste con tubo de 4" y 3" cedula 30 con una base en placa de 1/4" con un diametro de 24 cm incluye ancla de angulo de 11/2.



PARIAN

Guardabanquetas modelo PARIAN poste con tubo de 6" y 4" cedula 30con una base en placa de 1/4" con una altura de 45 cm incluye ancla de angulo de 11/2".





POLANCO

Bolardo modelo polanco. fabricados cone tubo de acero de 4" en ced 30 de 60 cm de altura sujeto al piso con angulo y un cabezal en fundido de aluminio.



NIZA

Bolardo modelo Niza, fabricado en fundición de fierro colado, condimenciones de 60 cm de alto, 40 cm en la base y acabado en pintura alquidalica



GUANAJUATO

Bolardo modelo Guanajuato, fabricado en fundición de aluminio, y acabado en pintura electrostática, con dimensiones de 80 cm de alto, base de 20 cm.



Bolardos



QUERÉTARO

Bolardo modelo Querétaro, fabricado en fundición de aluminio, y acabado en pintura electrostática, con dimensiones de 80 cm de alto, base de 20 cm.



RÍO

Bolardo modelo río, fabricado en fundición de aluminio, y acabado en pintura electrostática, con dimensiones de 80 cm de alto, base de 20 cm.



TRIANGULAR

Bolardo modelo Triangular, fabricado en fundición de aluminio, y acabado en pintura electrostática, con dimensiones de 80 cm de alto, base de 20 cm.





BARCELONA

Bolardo fabricado con tubo de acero de 4" en ced 30, y con anillo en acero inoxidable de 3". acabado en pintura electrostática, dimensiones: 80 cm x 4" de diámetro.



LANCETA

Bolardo fabricado en tubo de acero de 4" en ced 30 y acbado en pintura elerctrostática, diemnsiones: $80\ cm$ de alto x 4".







TOPE DOBLE

Bolardo plástico fabricado en polietileno de una sola pieza.



TOPE SENCILLO

Bolardo plástico fabricado en polietileno de una sola pieza.



PISO PODOTÁCTIL

Losetas de piso podotáctil fabricadas en caucho/pvc y acabado cerámico







ALTO

Señaletica vial a una cara con parámetros de norma, de 61 cm x 61 cm, fabricada en lamina de acero galvanizado en cal 18, con vinil auto reflejante marca 3m con indicaciones según plano.



LÍMITE DE VELOCIDAD

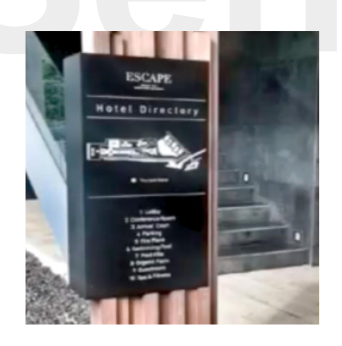
Señaletica vial a una cara con parámetros de norma, de 61 cm x 61 cm, fabricada en lamina de acero galvanizado en cal 18, con vinil auto reflejante marca 3m con indicaciones según plano.



NOMENCLATURAS

Nomenclaturas viales, fabricadas bajo diseño, sobre lámina de acero en calibre 16.







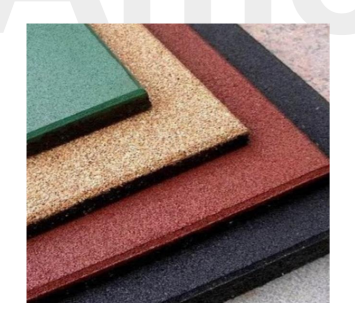


TOTEMS INFORMATIVOS

Totems informativos, fabricados bajo diseño, usando diversos materiales como el acero, maderas o plásticos reciclados.







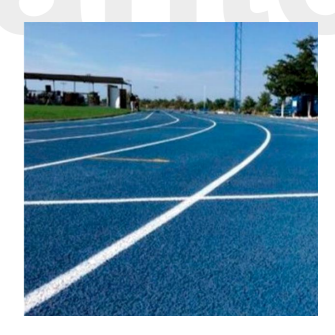
LOZETA DE CAUCHO

Piso amortiguante fabricado a base de caucho reciclado, con dimensiones en 50cm x 50 cm, en tres colores: rojo, verde y azúl



CAUCHO GRANULADO

Pisos de caucho granulado fabricados bajo diseño.



PISTA DE TARTAN











PASTO SINTÉTICO

Pasto SINTÉTICO DE DISEÑO ESPECIAL fibrilado Thiolon Ten Cate EN DIVERSAS ALTURAS Y GRAMAJES, tejido sobre tela base de polipropileno fibrilado en color negro, color verde green, cumple con las norma ISO 9001-14001, duración a la exposición solar, libre de materiales pesados DIN 18035-7.







PORTERÍA MULTIUSOS

Portería multiusos de futbol y basquet ball con medidas 3.00 x 2.00 m estructura hecha deperfil tubular de 2 1/2" en cal 14. Tablero profesional para bascket ball de acrílico.



PORTERÍA DE FUTBOL

Portería de futbol, fabricada en tubo de 4" en ced 30. se fabrican bajo diseño, adaptando sus dimensiones a las caracteristicas de la cancha donde habrá de instalarse.



TABLARO DE BASKETBALL

Tablero profesional para bascket ball con acrílico (cristal) de alto impacto. marco metálico de seguridad. vista frontal con acabado en aluminio de 11/2"x 11/2" x 1/8". cuenta con placa de 3/16" x 30 cm x 30 cm para su instalación. incluye aro profesional totalmente abatible, diseñado para uso rudo con acabado en pintura electrostática en color naranja. red prof









CANCHAS DE PADEL

Fabricación de canchas de Padel, incluye obra civil para el firme de conccreto, Instalación de pasto sintético, jaula de acero y paredes de cristal templado.

CANCHAS DE TENIS

Fabricación de cancha de tenis, Incluye el firme de concreto, instalación de pasto sintético o pintura antiderrapante deportiva, trazado de líneas e isntelación de alumbrado.

CANCHAS MULTI USOS

Fabricación de Canchas Multi Usos, Incluye firme de concreto, pinura deportiva anti derrapante, porterias multi usos.



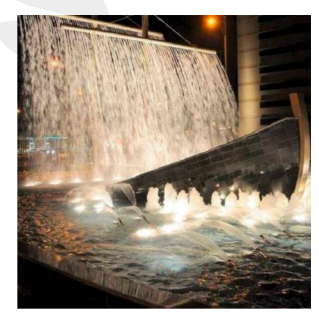






Fabricadas bajo diseño, pueden incluir chorros saltarines a diferentes alturas, aspersora, musicalización, sistemas de bombeo, y filtrado, software de auntomatización y obra civil.





FUENTES ARQUITECTÓNICAS

Fabricadas bajo diseño, incluyen chorros saltarines a diferentes alturas, aspersora, musicalización, sistemas de bombeo, y filtrado, software de auntomatización y obra civil.







HONGO

Regadera en forma de hongo, fabricado en fibra de vidrio, con equipamiento de bombeo, fabricación bajo medida.



REGADERAS METÁLICAS

Diversas atracciones acuaticas fabricadas en acero y con inserciones en plásticos rotomoldeados o fibra de vidrio. incluyen equipamiento de bombeo.

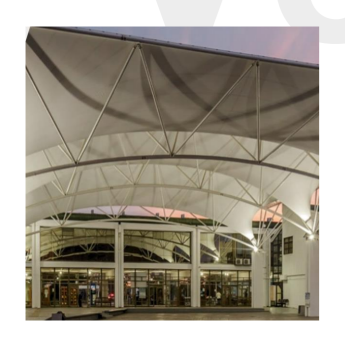


BALDE DE AGUA

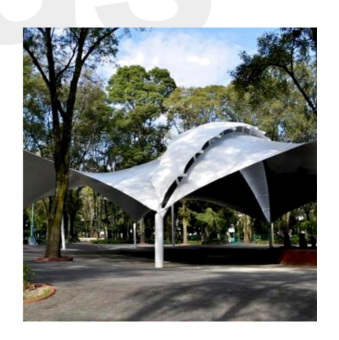
Balde gigante, automátizado con plataforma para dispersar agua. Se fabrica bajo diseño.











VELERIAS

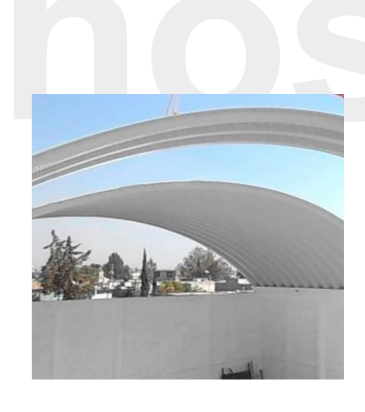
Velarias fabricadas bajo diseño, usamos membranas de alta calidad y estructuras con la mayor calidad del mercado. nuestos diseños se basan en las necesidades de nuestros clientes.



PROYECTOS Y MOBILIARIO







ARCOTECHOS

Arcotecho fabricados a base de faldones de lamina pintro, elementos estructurales, de hss, viga ipr, canalon a base de lamina negra, tenzores a base de redondo de 1/2".





RelaAcero



REJA ACERO

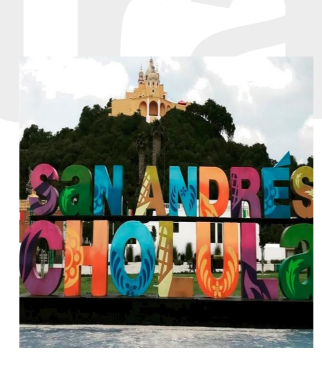
Paneles fabricados en alambrón cal 10, soldado con microalambre, en medidas de 2.5 mts de largo y en 2 o 2.5 mts de alto. postes a base de ptr de 2" x 2". abrazaderas de acero.





turisticas





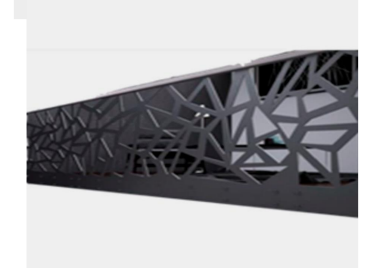


LETRAS TURISTICAS

Fabricadas en lámina de acero en cal 18, pueden ser fabricadas bajo diseño, inclyen base con reflectores led.







BARANDAL (Corte Láser)

Mt. lineal de barandal fabricado en placa de acero de 1/4" cortado bajo diseño a laser., pasamanos y soportes en tubo de 11/2" en ced 30.



CELOSIA AMÉICANA

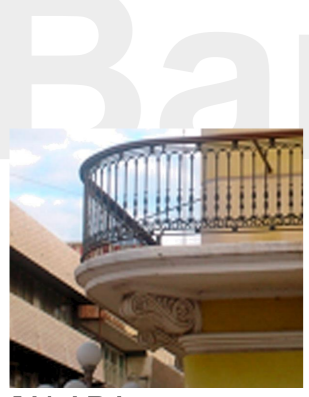
Barandal con celosia modelo americana grande de 1 m altura armado en tramos designados de 3m con celosia modelo americana grande fundida en aluminio ensamblado con solera de 1 1/2" x 3/16" con ptr de 1 /2" x 1/2", pasamanos metalico cal. 18.



HUAUCHINANGO

Barandal con celosia modelo huachinango grande de 1 m altura armado en tramos designados de 3m con celosia modelo huachinango grande fundida en aluminio ensamblado con solera de 11/2"x 3/16" con ptr de 1/2"x 1/2", pasamanos metalico cal. 18.





JALAPA

Barandal con celosia modelo Jalapa grande de 1 m altura armado en tramos designados de 3m con celosia modelo jalapa grande fundida en aluminio ensamblado con solera de 1 1/2" x 3/16" con ptr de 1 /2" x 1/2", pasamanos metalico cal. 18.



LIRA

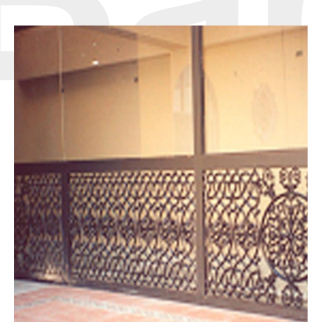
Barandal con celosía modelo lira grande de 1 m altura armado en tramos designados de 3m con celosía modelo lira grande fundida en aluminio ensamblado con solera de 1 1/2" x 3/16" con ptr de 1 /2" x 1/2", pasamanos metálico cal. 18.



SEVILLA

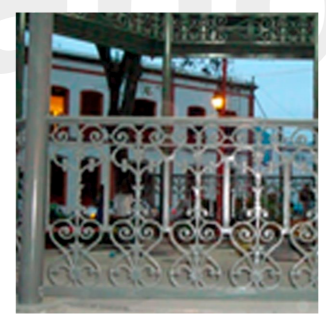
Barandal con celosía modelo Sevilla, 1m altura para exteriores altura de barandal 1.m armado en tramos designados de ? metros con celosía modelo Sevilla fundida en aluminio ensamblado con solera de 11/2"x 3/16" con ptr de 1/2"x 1/2", un pasamanos metálico cal. 18





GRANADA

Barandal con celosia modelo Granada grande de 1 m altura armado en tramos designados de 3m con celosia modelo granada grande fundida en aluminio ensamblado con solera de 1 1/2" x 3/16" con ptr de 1 /2" x 1/2", pasamanos metalico cal. 18.



OAXACA

Barandal con celosia modelo Oaxaca de 1 m altura desarrollo exterior altura de barandal 1m armado en tramos designados de 3m con celosia modelo oaxaca fundida en aluminio ensamblado con solera de 11/2"x 3/16" con ptr de 1 /2"x 1/2", pasamanos metalico cal. 18.



NILÁN

Celosia para jardinera fundida en aluminio modelo milan sobre antepecho de concreto. incluye armado e instalacion (tramos designados) color negro patinado cobre y acabado con pintura en polvo electrostatica.





SANTANA

Barandal con celosia modelo Santana: de 25 cm. de altura, fundida en aluminio armados en angulo de 1" y en tramos designados; incluye anclas; color a su elección. incluye armado e instalación.



CAPRI

Celosia para jardinera con celosia modelo capri fundida en aluminio sobre antepecho de concreto. incluye armado e instalacion (tramos designados) color a su eleccion.





CANDIL 6 LUCES

Candil de 6 luces



CANDIL 8 LUCES

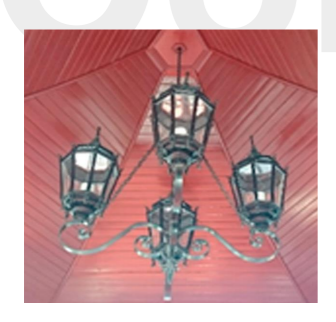
Candil de 8 luces



BARROCO

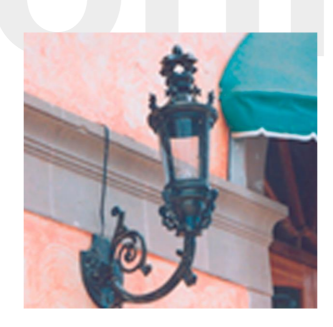
Candil con 4 brazos modelo barroco fundido en aluminio con 4 bombilla de acrílico de 12" 4 foco ahorrador de 65 w luz amarilla. acabado con pintura electrostática color café anonizado.





CANDIL 4LUCES

Candil para suspender de techo, equipado con 4 faroles 1905 con diseño barroco de fines del sigloxviii, elaborados en fundición de aluminio con acabado en pintura poliéster de aplicación electrostática curada al horno en color negro.



FAROLTLAXCALA

Farol modelo tlaxcala, fabricado en fundición de aluminio.



FAROL VERACRUZ

Farol modelo veracruz



FAROL DRAGÓN

Farol modelo Dragón, fabricado en fundición de aluminio y acabado en pintura electrostáctica.



FAROL BARROCO

Brazo modelo barroco fundido en aluminio con bombilla de acrílico de 12"foco ahorrador de 65 w luz amarilla. acabado con pintura electrostatica color a su eleccion.



10 18 1 Vec







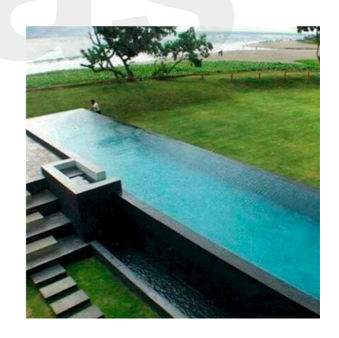
Fabricadas bajo diseño, implementación de ptr en diferentes medidas, hss o viga ipr, implementación de maderas, vidrio templado, acrílico o policarbonato.











ALBERCA

La construcción de la alberca incluye obra civil, demolición, materiales, terminado bajo diseño, luminarias sumergibles, filtros, desnatadores, sistema de calefacción, bomba de filtrado.

