

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

CATALOGO
EN ACERO

DECORATIVO

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO



SOBRE NOSOTROS

Con una trayectoria de más de 38 años en el mercado boliviano dedicada al rubro del acero perforado, contamos con varias obras en todo el país.

Somos una empresa reconocida a nivel nacional en cuanto al manejo de los materiales en acero inoxidable, acero, aluminio y aluzinc.

Contamos con máquinas CNC de origen alemán con más de 150 diseños, nuestra área de diseño y asesoramiento atiende a todo el país.



ACERO PERFORADO DECORATIVO

Dale un toque personal a tu proyecto o hogar con nuestros diseños especialmente diseñados para cubrir todos los gustos y necesidades. Las punzonadoras CNC industria Alemana permite darle a nuestros productos un acabado perfecto, garantizando una excelente calidad.

USOS:

- Cielos falsos
- Pergolas
- Parasoles
- Barandas
- Paneles para jardin o Mamaparas
- Rejas
- Portones
- Articulos decorativos
- Mobiliario Urbano
- corte industrial
- y mucho mas.....



Revise tambien nuestros Catálogos de Fachadas y Lámparas.....

¿COMO COMPRAR TU PLANCHA PERFORADA?

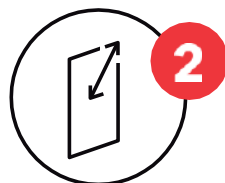
(CONTACTENOS PARA UN ACESORAMIENTO PERSONALIZADO EN CASO DE NO PODER SEGUIR LOS PASOS AL 71724953)



1

ELEGÍ EL DISEÑO

ofrecemos varios modelos de chapas decorativas para que puedas elegir la que mas te guste.

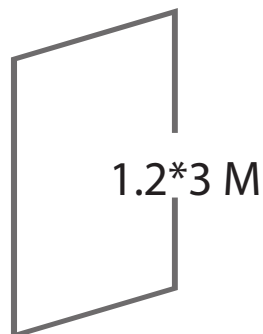


2

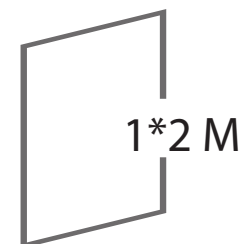
ELEGÍ EL TAMAÑO

Frabricamos las planchas decorativas en los siguientes materiales y espesores:

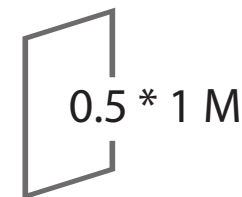
-ACERO AL CARBONO



1.2*3 M



1*2 M



0.5 * 1 M

ESPESOR:

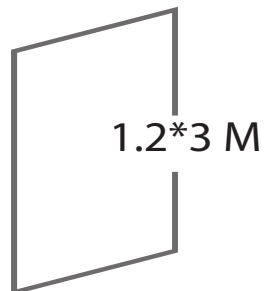
1.5 MM

0.9 - 1.0 MM

0.9 MM

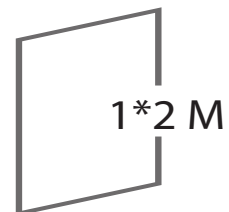


-ACERO INOX AISI 430

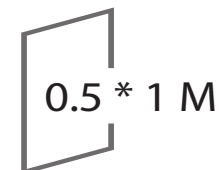


ESPESOR:

1.5 MM

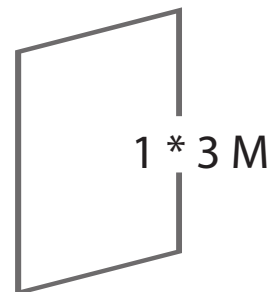


0.8 - 1.0 MM



0.75 MM

-ALUZINC



ESPESOR:

0.52 MM

0.42 MM

SOLICITA TU COTIZACION



Envianos un E-mail a arquitectura@thermocontrol.com.bo con tu eleccion y en la brevedad posible te atenderemos.

DISEÑA TU PROYECTO CON NOSOTROS...

OPCIONES PERSONALIZADAS

- ELECCION DEL ESPESOR

Dependiendo del objetivo del panel es necesario considerar el espesor del mismo. Por eso te ofrecemos realizar nuestros modelos en diferentes espesores.

MODELO	ANCHO (mm)	LARGO (mm)	ESPEORES (mm)
ACERO CARBONO	1	2	0.9 – 1.0
	1.2	3	1.5
ACERO INOX AISI 430	1	2	0.75 – 0.8 – 1.0
	1.5	3	1.5
	1.5	3	1.5
ALUZINC	1	1 - 10	0.52
			0.42

- ALTERNATIVA DE TERMINADO

La chapa decorativa tiene un borde 3 cm. Esta en la opcion de realizarle un plegado a la misma para generarle unas pestañas

STANDARD
Hoja Plana



ALTERNATIVA
Bandeja Plegada
(se le pliega la hoja standard)

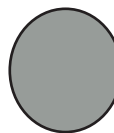




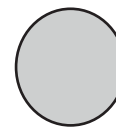
- ALTERNATIVA DE COLORES

Las alternativas en acabo son siguientes:

-ACERO INOX AISI 430



OPACO



BRILLOSO

-ACERO AL CARBONO (pintura electrostatica y automotiva)



AMARILLO



AZUL



NARANJA



ROJO



VERDE



ENVEJECIDO



BRONCE



PLATA



ORO



NEGRO



BLANCO



BRONCE VIEJO



PLATA VIEJO



ORO VIEJO



ALUMINIO



BEIGE

-ALUZINC (pre pintado)



BLANCO



ROJO



CERAMICO

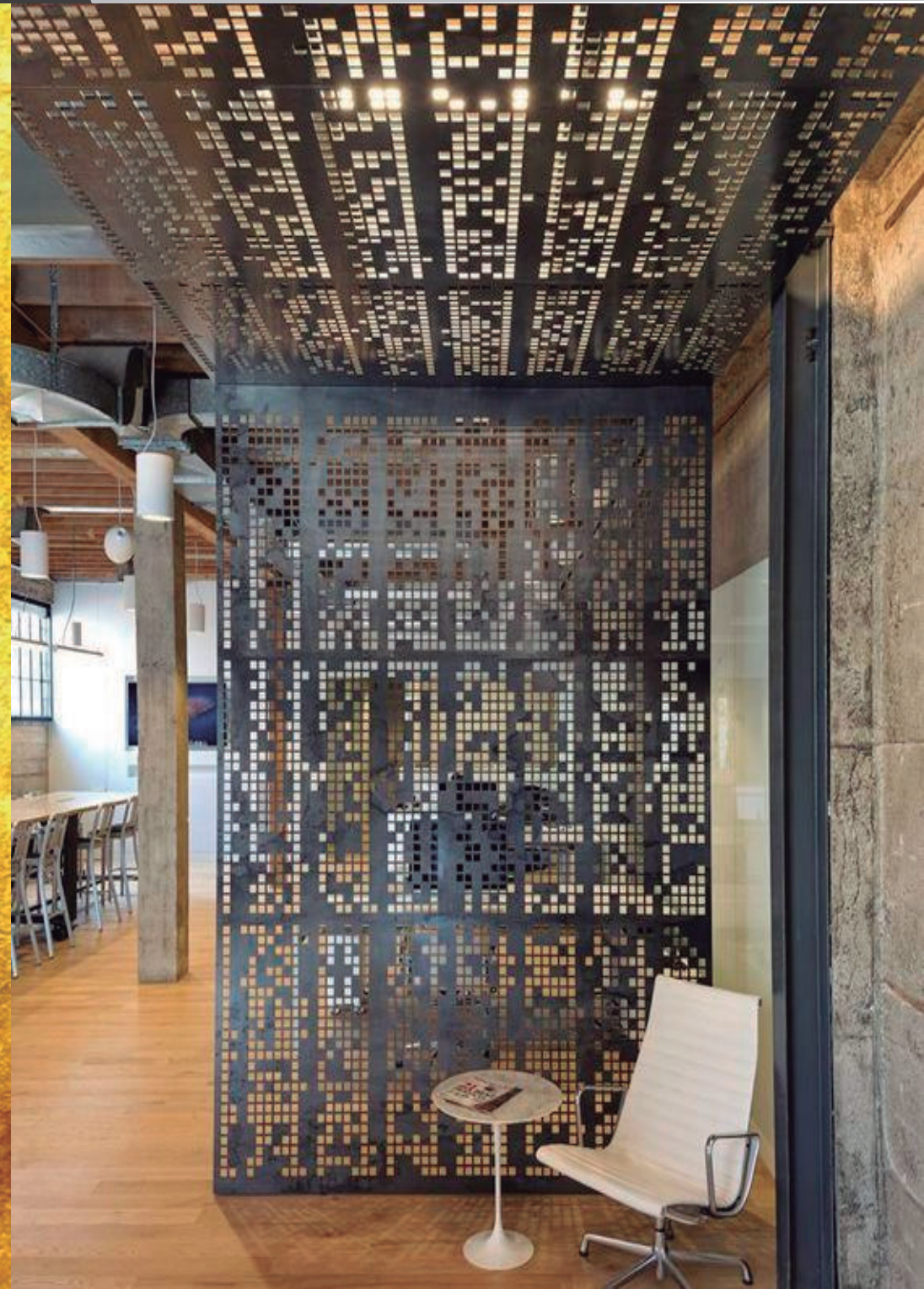


AZUL

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

MODELO MAMPARAS



MAMPARAS

Las mamparas son elementos livianos, modulares, desmontables, sin función estructural, dividen espacios a través de una amplia variedad de diseños personalizables de acuerdo al proyecto.

VENTAJAS

La mayor ventaja es el valor adicional que nuestro producto otorga a su ambiente o construcción, el diseño personalizado y único que ofrecemos subirá el valor de su propiedad, generándole mayor utilidad en caso de venta.

Un atractivo de la lámpara de acero es que agregan versatilidad y originalidad al ambiente, dan ese toque de modernidad a los espacios públicos o privados. Existen una gran variedad de diseños en perforado.

MAYOR DURABILIDAD

La elección de un material de calidad y altamente resistente a la humedad y al calor que permite que la mampara dure más tiempo con un buen aspecto. Una Mampara de acero inoxidable, acero al carbono o aluzinc, será resistente a la corrosión y de mayor durabilidad.

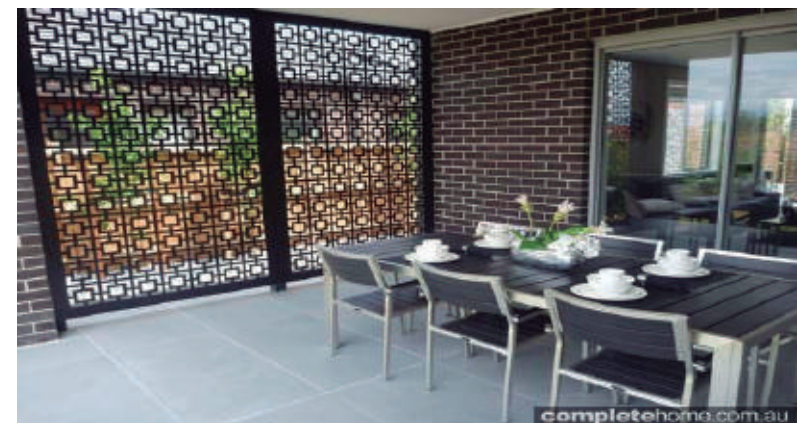
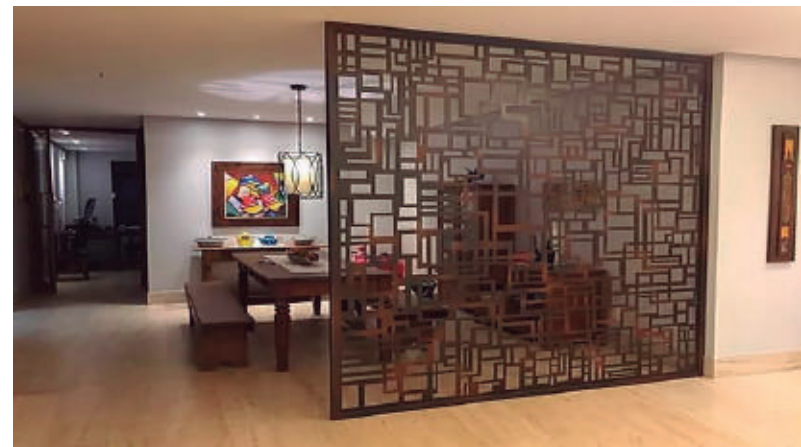
ELEGANCIA Y DISEÑO

El atractivo de la mampara de acero es que, aparte de funcional, resulta muy elegante y único en cualquier área. Las piezas fabricadas en acero permiten acabados más perfectos y finos, lo que aporta mayor distinción, proporcionan una imagen elegante con un diseño moderno de acabados finos y brillantes que resaltan de un gran atractivo estético.

Proporcionan una imagen elegante con un dieño moderno y de acabados finos y brillantes que resaltan de un gran atractivo estetico.

OTRAS VENTAJAS

- Acompañado de Iluminación otorga un ambiente más cálido y acogedor.
- Estética vanguardista
- Menor adherencia de la suciedad y agentes externos
- Rápida Limpieza de la superficie
- Mínimo mantenimiento
- Resistencia al calor
- Resistencia a ambientes húmedos



NUESTROS PROYECTOS



CAYENNA - COCHABAMBA



CAYENA - COCHABAMBA



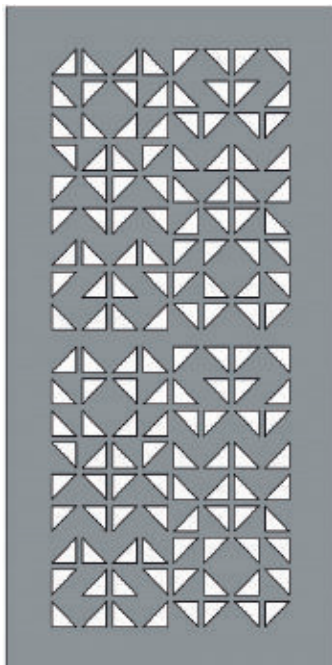
PASEO ARANJUEZ - COCHABAMBA



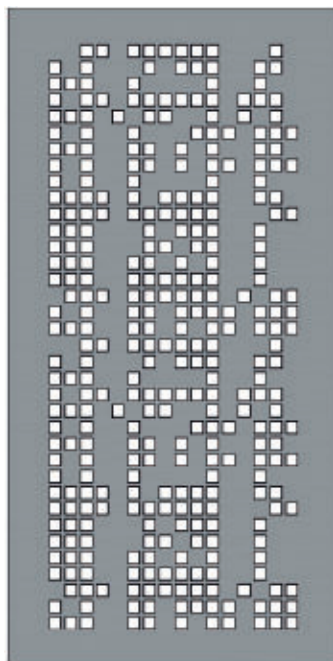
MODELO
MAMPARAS

MODELO

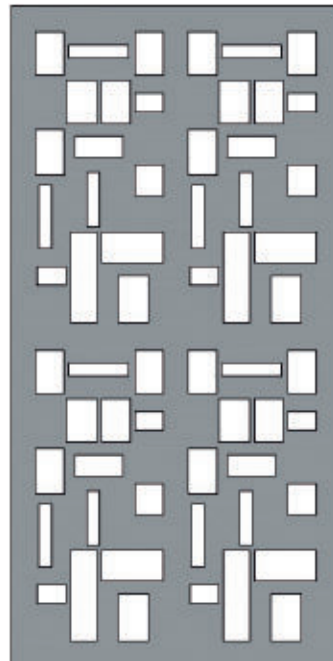
MAMPARAS



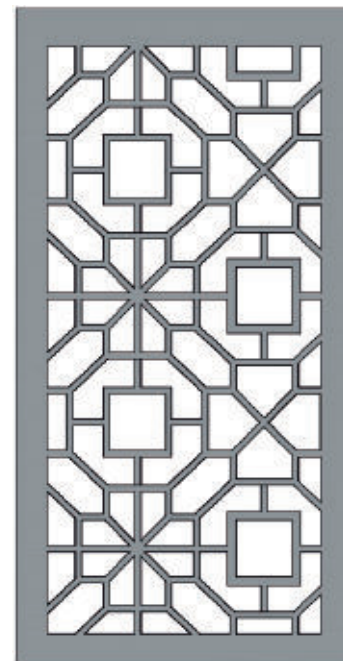
CODIGO: ES-GE01



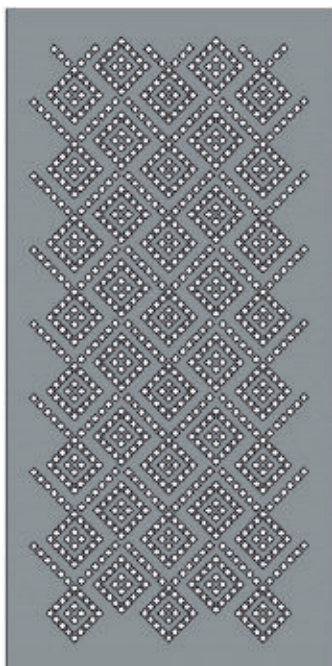
CODIGO: ES-GE02



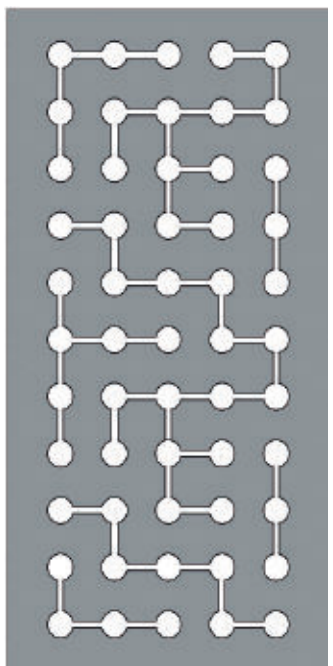
CODIGO: ES-GE03



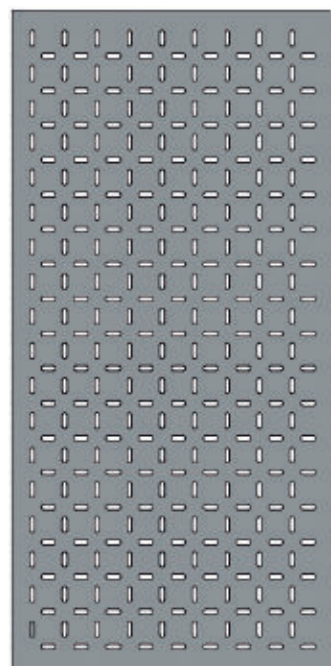
CODIGO: ES-GE04



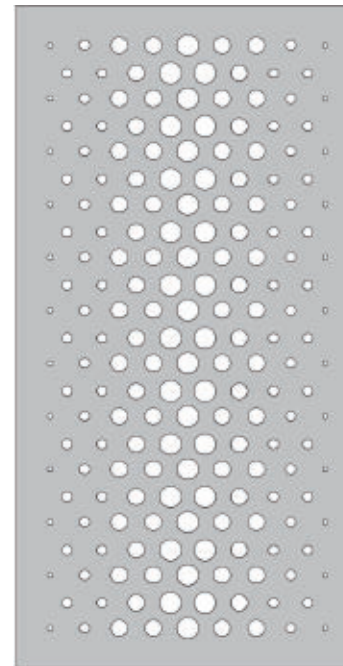
CODIGO: ES-GE05



CODIGO: ES-GE06



CODIGO: ES-GE07



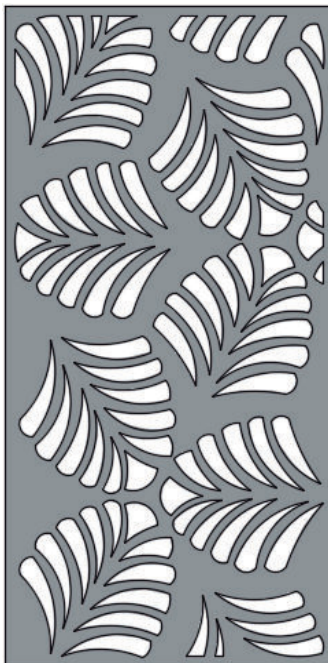
CODIGO: ES-CIR4

MODELO

MAMPARAS



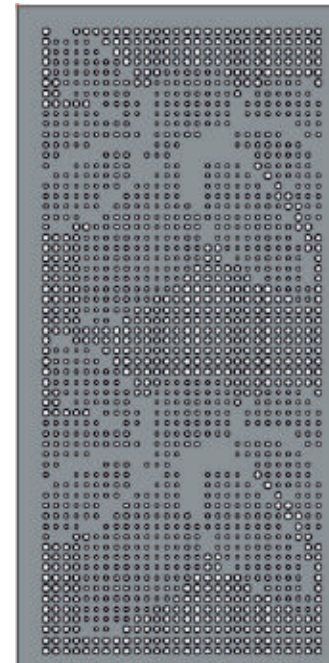
CODIGO: ES-BOT1



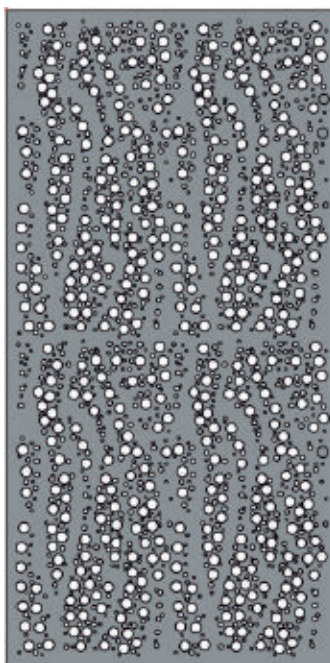
CODIGO: ES-BOT2



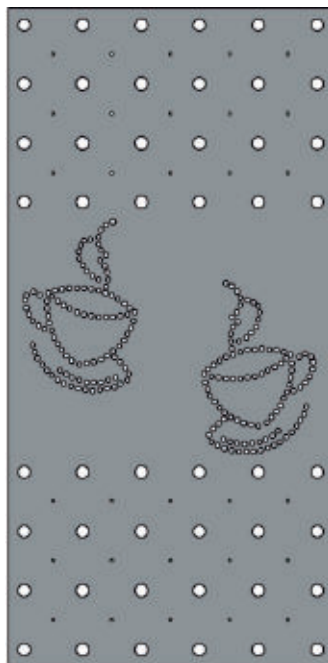
CODIGO: ES-BOT3



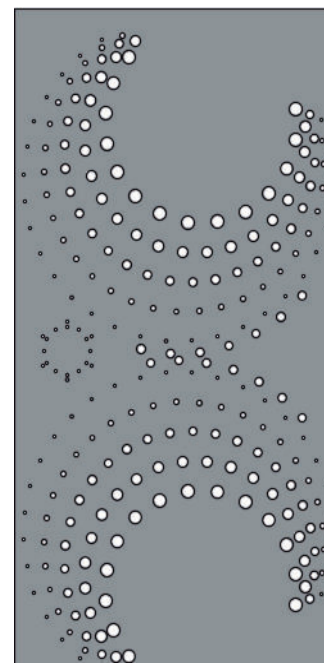
CODIGO: ES-BOT4



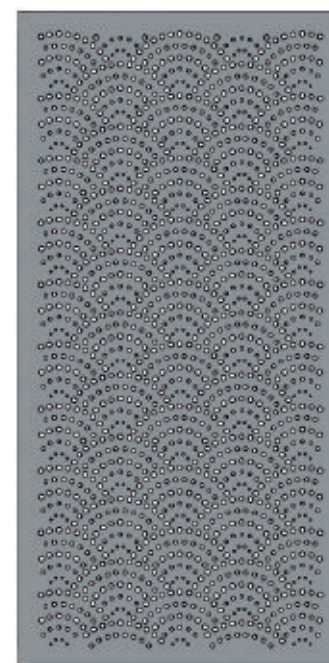
CODIGO: ES-BOT5



CODIGO: ES-COF6



CODIGO: ES-CIR2



CODIGO: ES-CIR3

EXISTEN MUCHO MAS DISEÑOS....

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

MODELO

PERGOLAS



PERGOLAS

Por definición las pérgolas tienen el fin de aportar sombra en un espacio abierto, estas pueden servir como marquesinas en las puertas de terrazas o piscinas, y pueden ser estructuras totalmente autónomas que dan sombra y cobijo durante la lluvia o durante un paseo.

Normalmente, las podemos encontrar en los exteriores de una casa (jardines, terrazas o azoteas) o incluso en plazas y jardines públicos.

Este tipo de espacios en donde son utilizadas son aptos para un perfecto lugar de convivencia y relajación, así como de un lugar recreativo.

Nuestros diseños contemporáneos van mejorando la calidad e innovando el mercado con un precio competitivo a diferencia de otros tipos de producción.

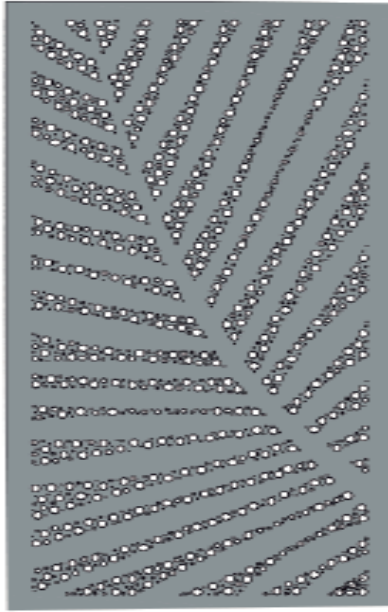
VENTAJAS

La mayor ventaja es el valor adicional que nuestro producto otorga a su ambiente o construcción, el diseño personalizado y único que ofrecemos subirá el valor de su propiedad, generándole mayor utilidad en caso de venta.

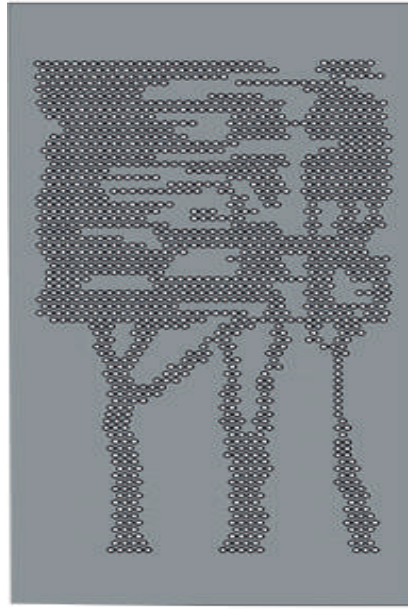
- Es fácil y rápido de montar
- Además, es resistente y tiene una larga vida útil.
- Son estéticamente atractivos



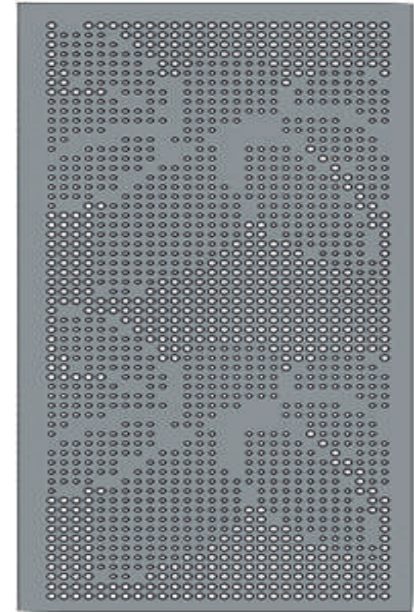
MODELO PERGOLAS



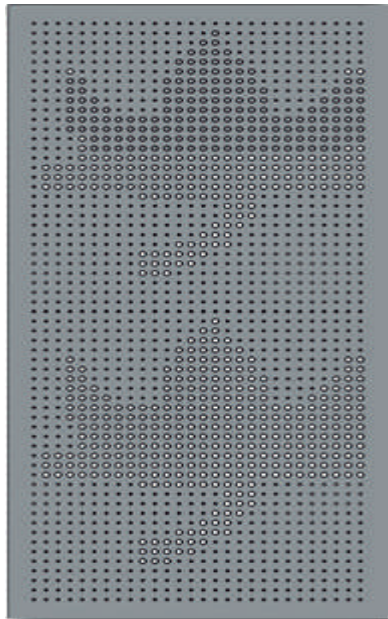
BOT 3



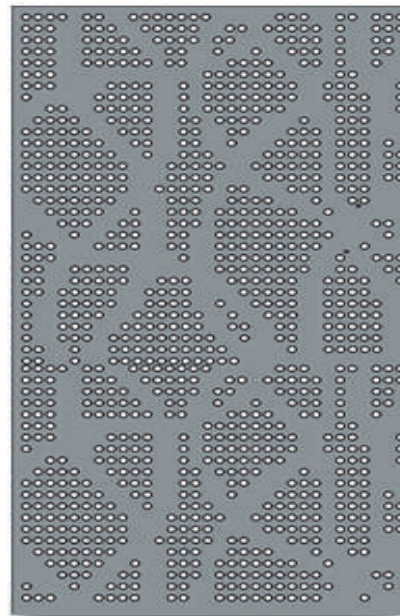
BOT 6



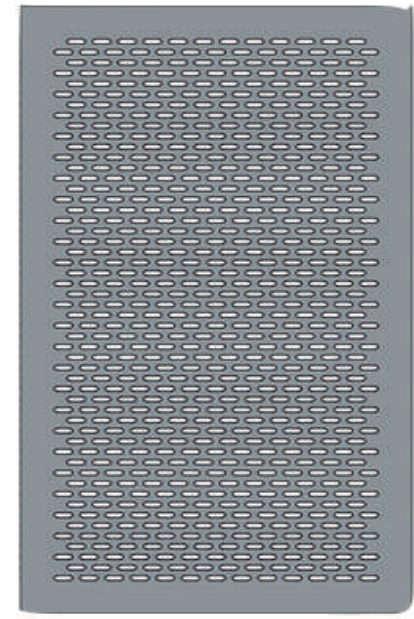
BOT 4



BOT 7

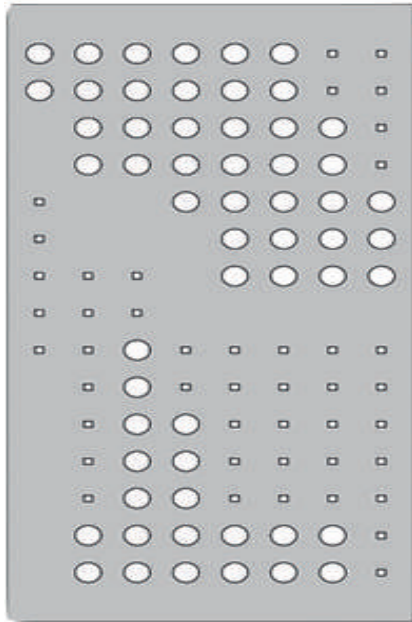


BOT 8

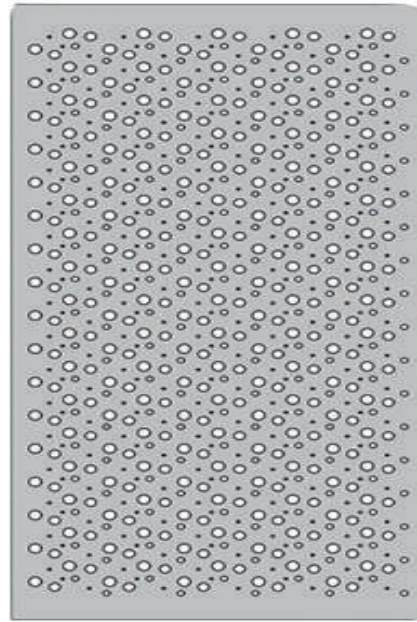


ES-GEO 7

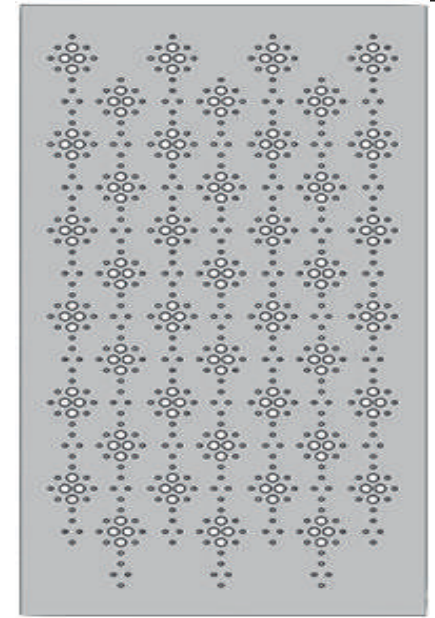
MODELO PERGOLAS



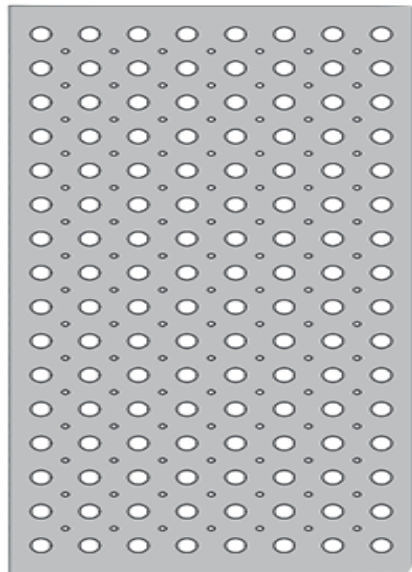
ES - CIR8



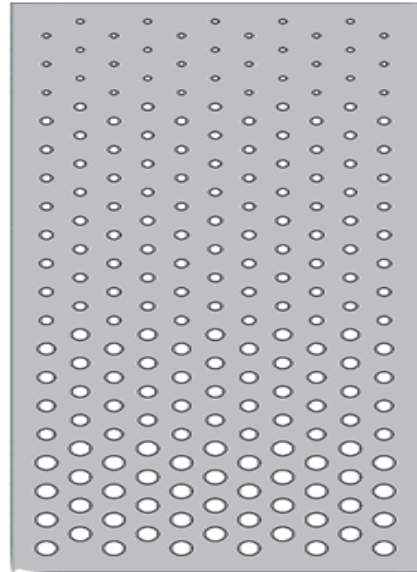
ES-CIR 9



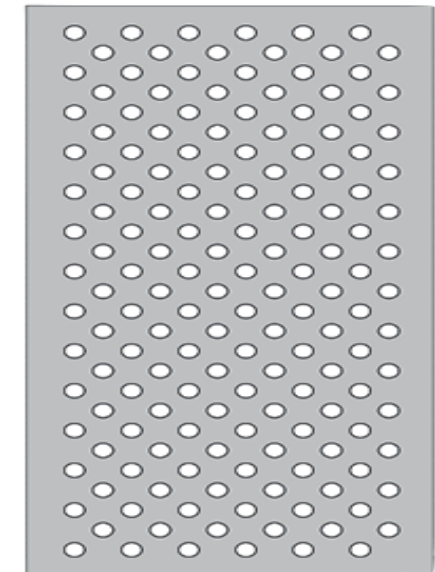
ES-CIR 10



ES-CIR 11



ES-CIR 12



ES-CIR 13

EXITEN MUCHO MAS DISEÑOS....

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

MODELO
CIELO FALSO



CIELO FALSO

Los cielos falsos son instalaciones con el objetivo de entregar una terminación fina interior en los recintos y pueden cumplir diversas funciones, como puede ser bajar la altura del interior, ocultar partes de instalaciones, lograr una habitabilidad adecuada.

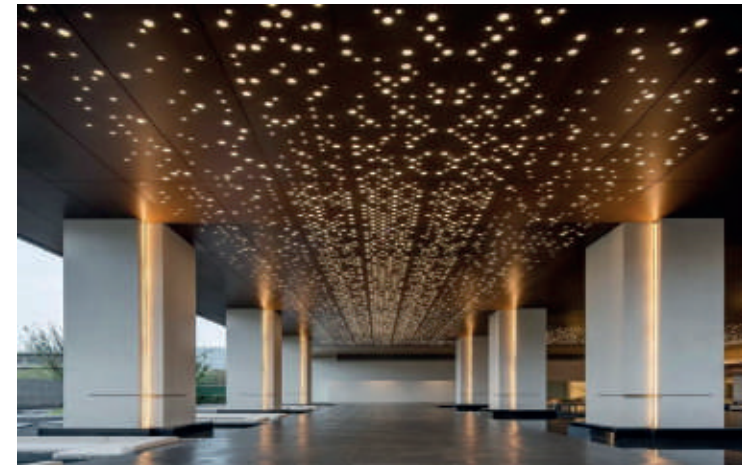
APLICACIONES

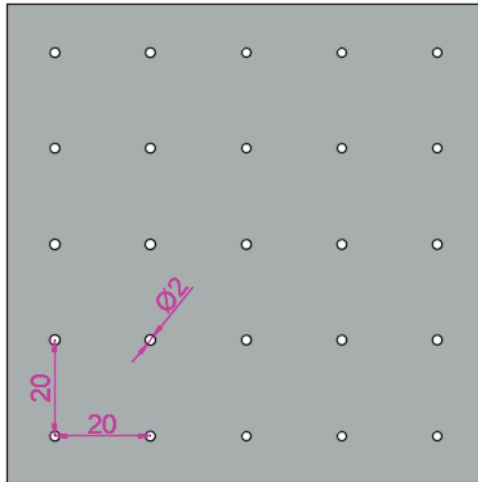
- Interiores y Exteriores
- Complejos Habitacionales o Instituciones
- Cerramientos en complejos industriales y otros.

VENTAJAS

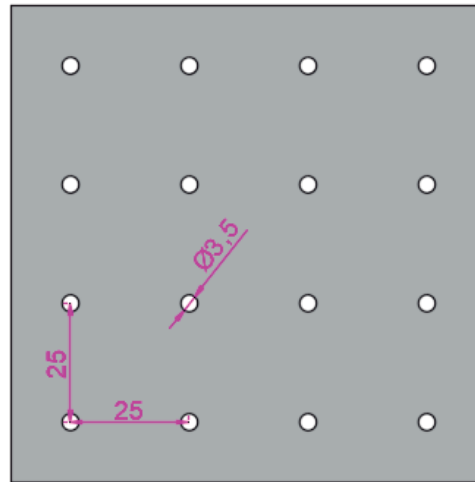
La mayor ventaja es el valor adicional que nuestro producto otorga a su ambiente o construcción, el diseño personalizado y único que ofrecemos subirá el valor de su propiedad, generándole mayor utilidad en caso de venta.

- Es fácil y rápido de montar
- Además, es resistente y tiene una larga vida útil.
- Permite ocultar a la perfección tanto ductos como cañerías de instalación.
- Se adapta muy bien a la climatización de la zona
- Para climas calientes, proporciona frescura al ambiente y lo contrario para climas fríos.
- Puede delimitar la altura de una habitación o espacio en particular y se adapta a cualquier geometría de cielo.

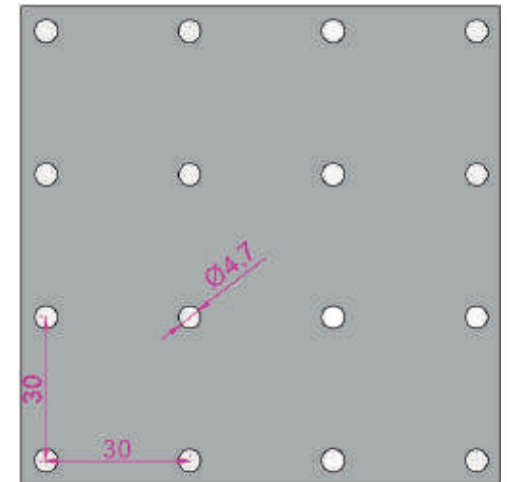




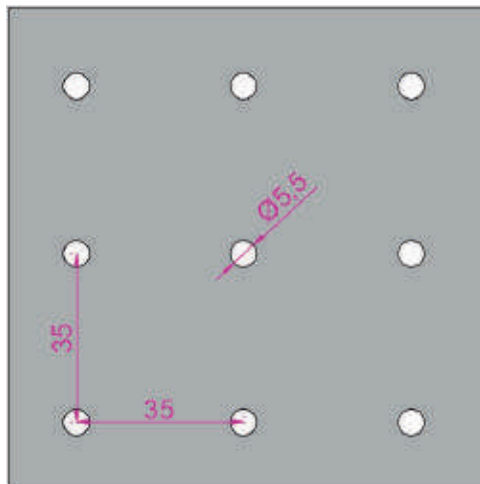
RF 2 - 20



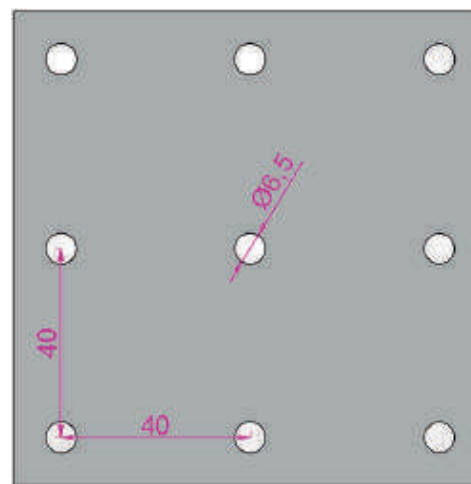
RF 3,5 - 25



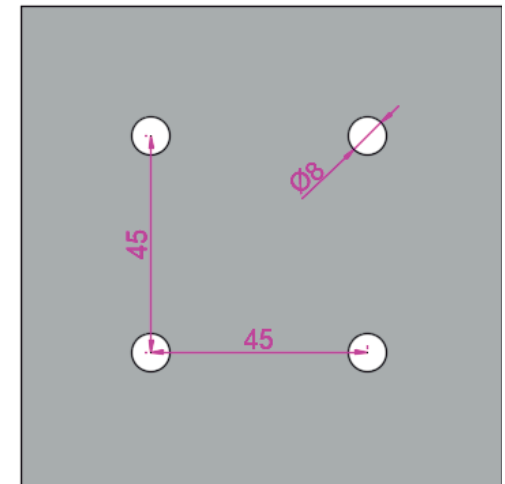
RF 4.7 - 30



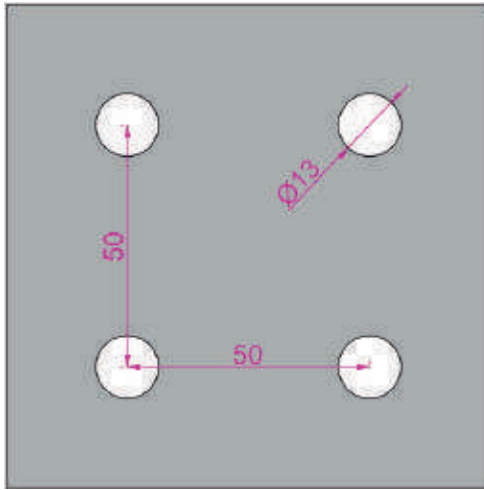
RF 5,5 - 35



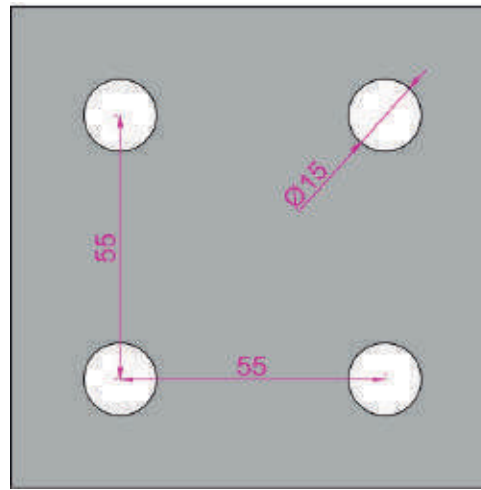
RF 6,5 - 40



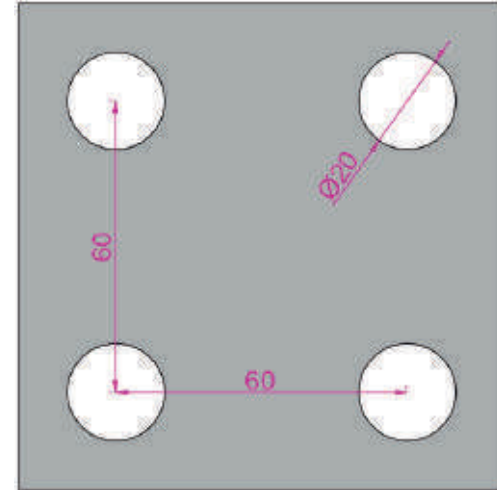
RF 8 - 45



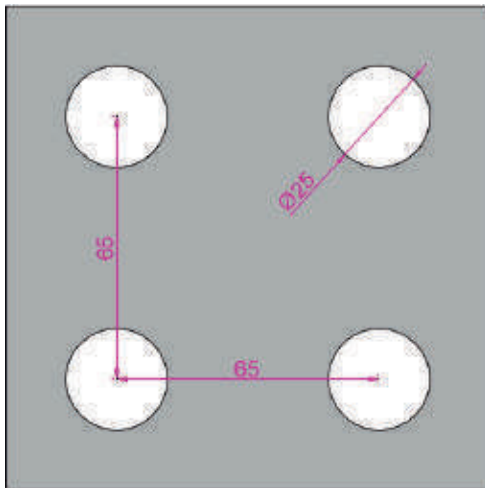
RF 13 - 50



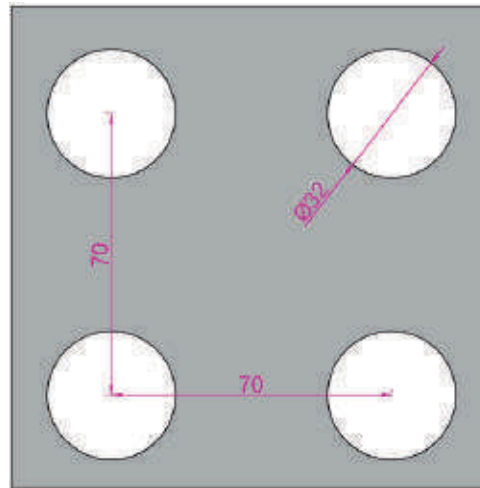
RF 15 - 55



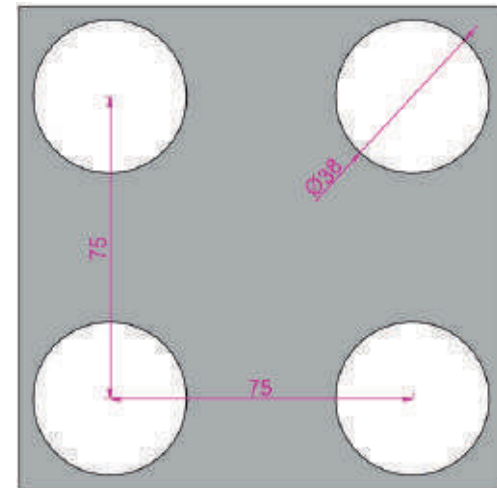
RE 20 - 60



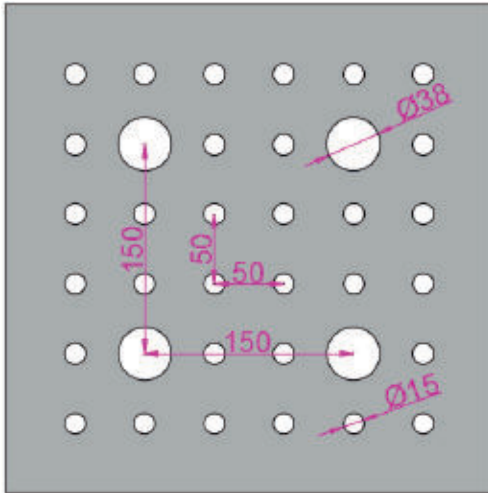
RF 25 - 65



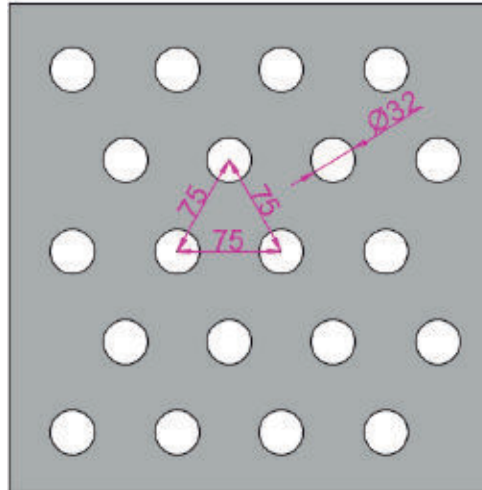
RF 32 - 70



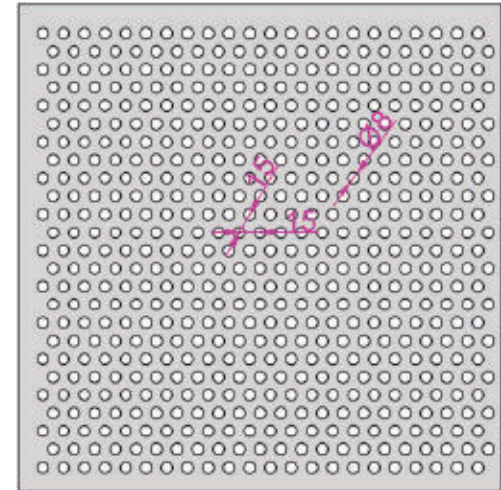
RF 38 - 75



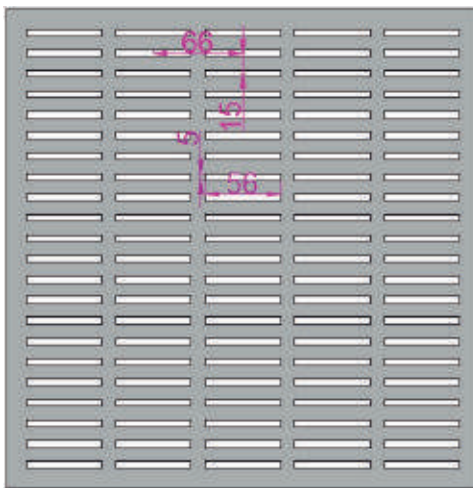
RF 15 - 50 ; 38 - 150



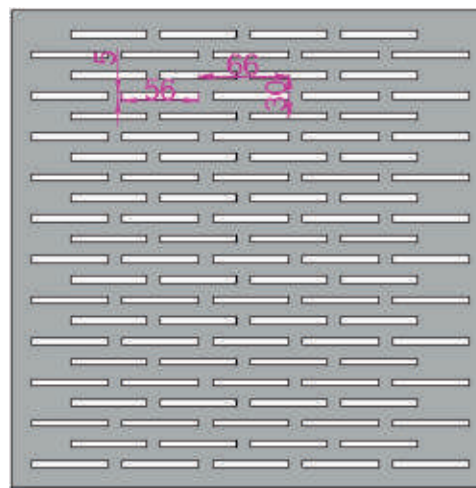
RT 32 - 75



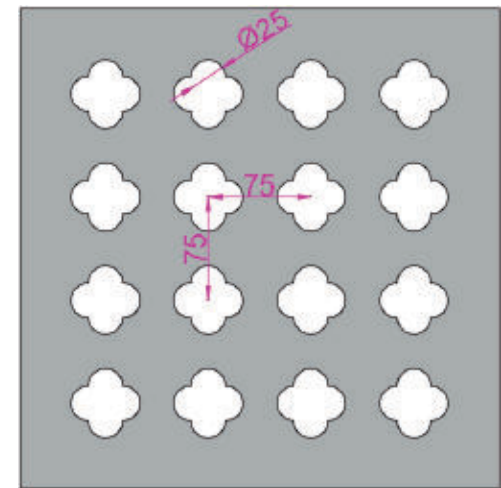
RT 8 - 15



REC L 66 - 15

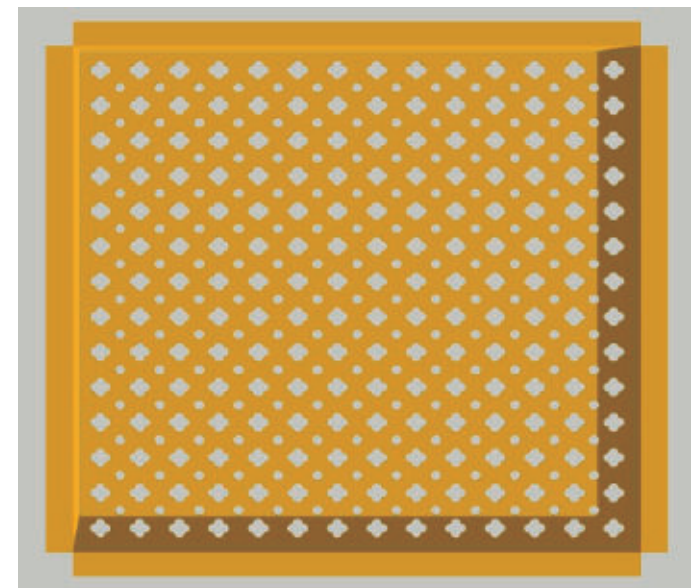
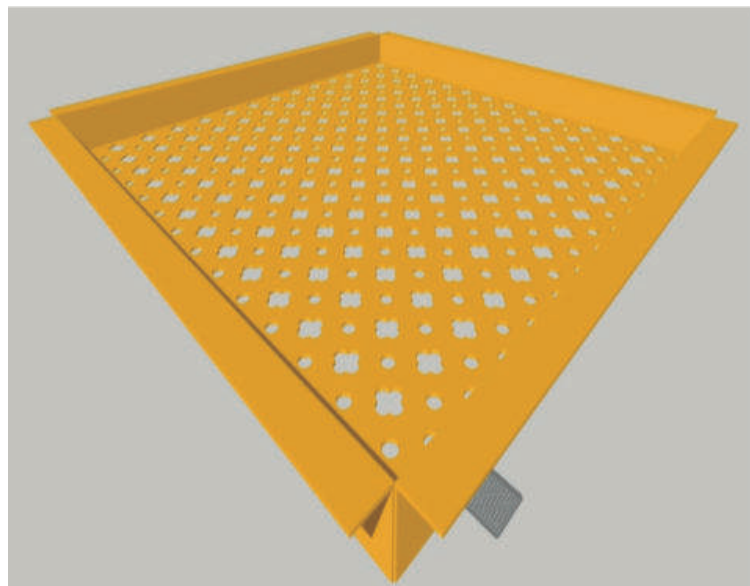
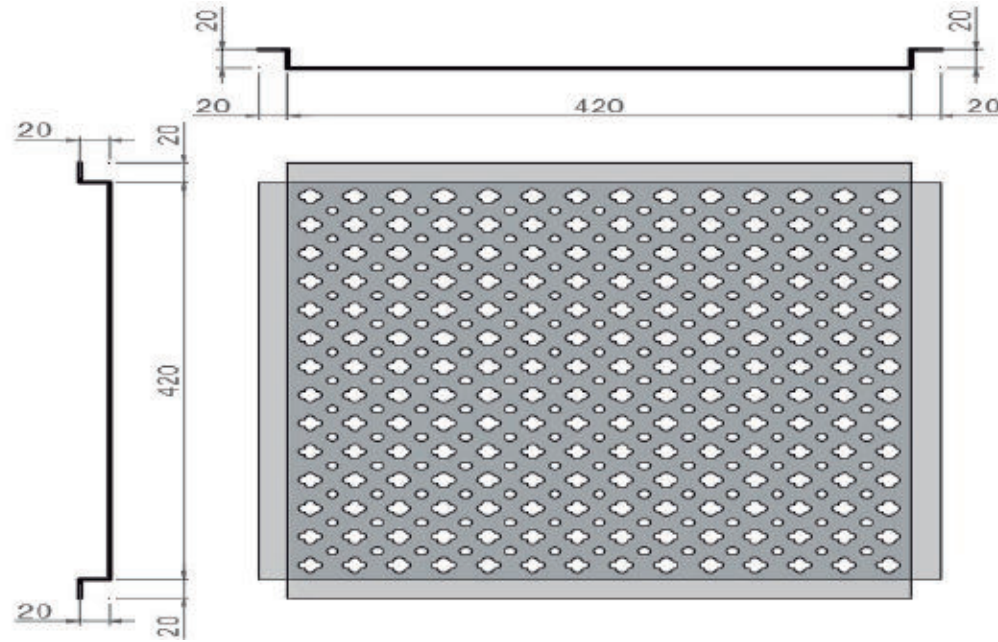


RECT 66 - 30

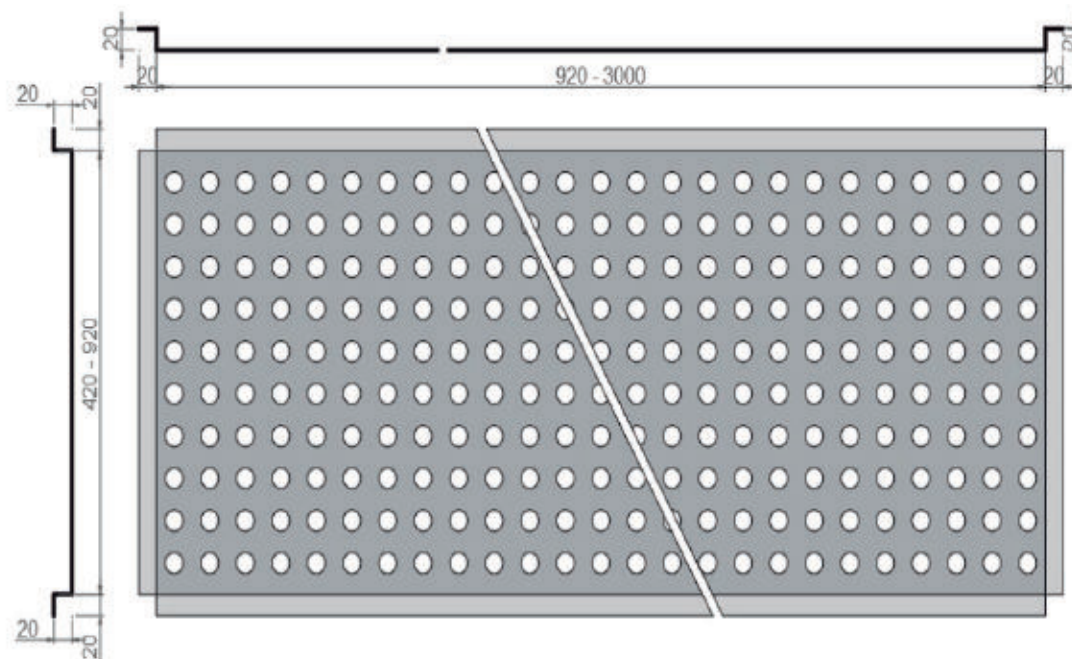


ESRF 25 - 75

- SISTEMA DE SUJECION MODULAR



- SISTEMA DE SUJECION MODULAR

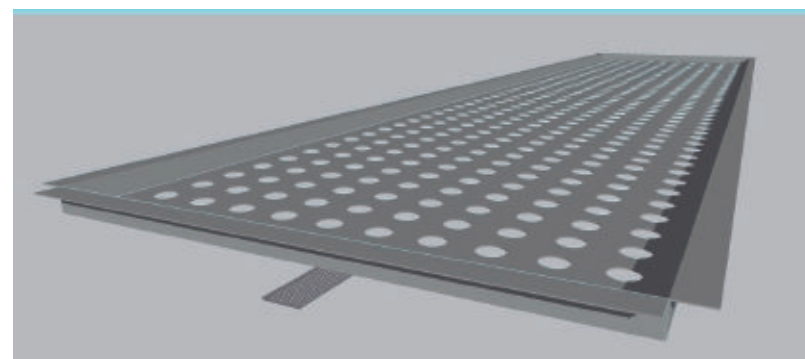
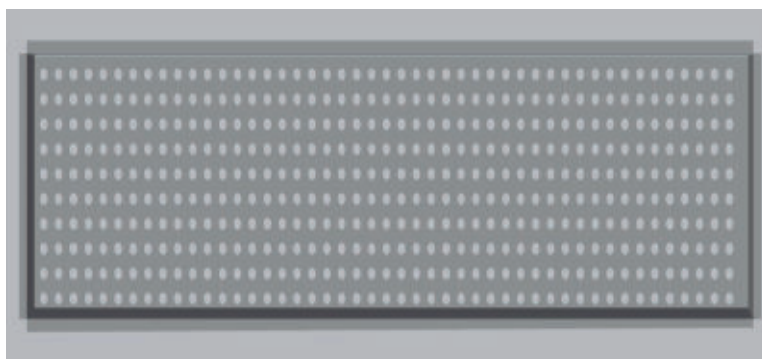


FORMATO MÁXIMO

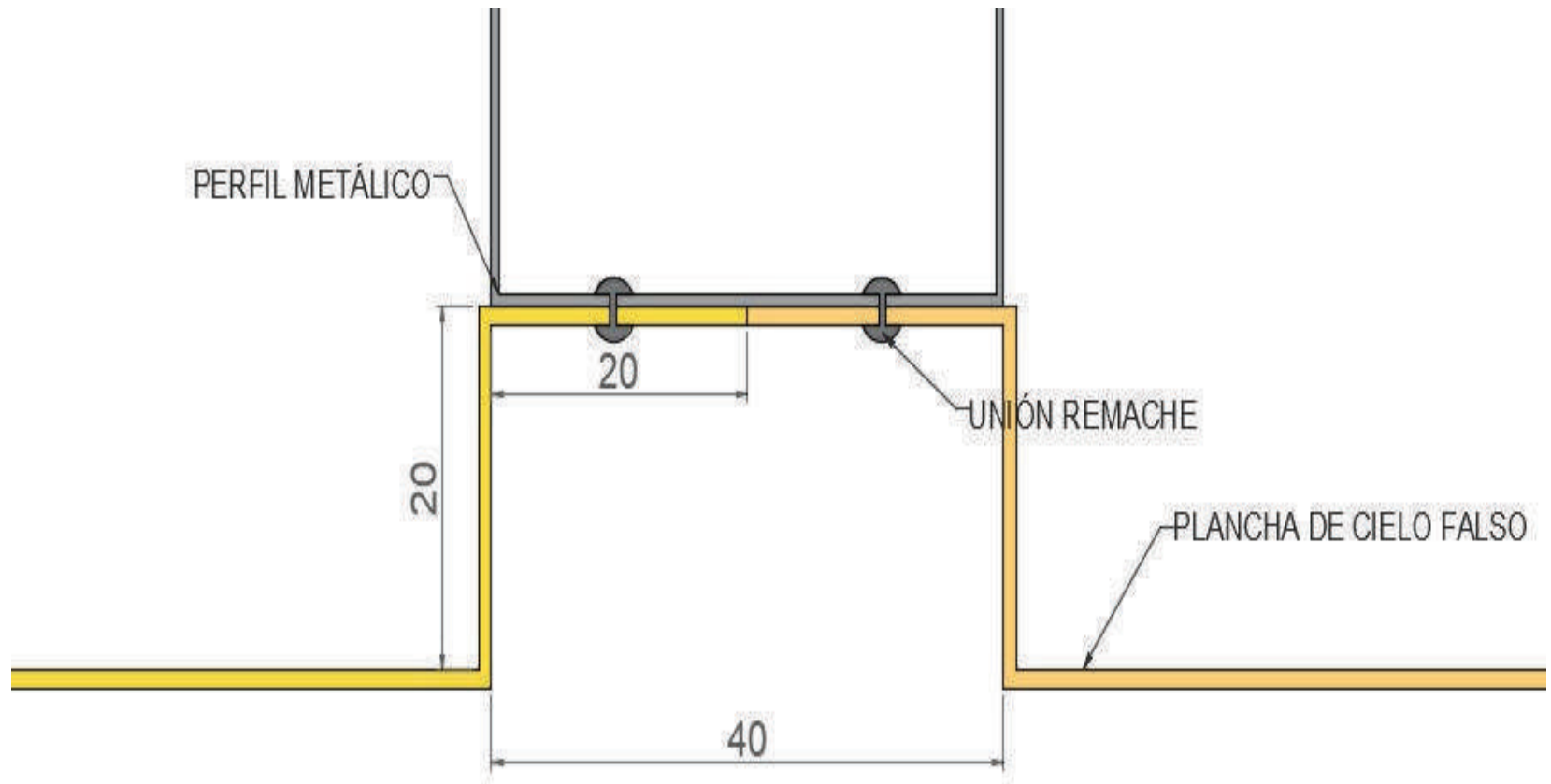
Ancho 0,92 m

Largo 0,92 m para Acero Negro

Largo 10 m para Acero Inox y Aluzinc

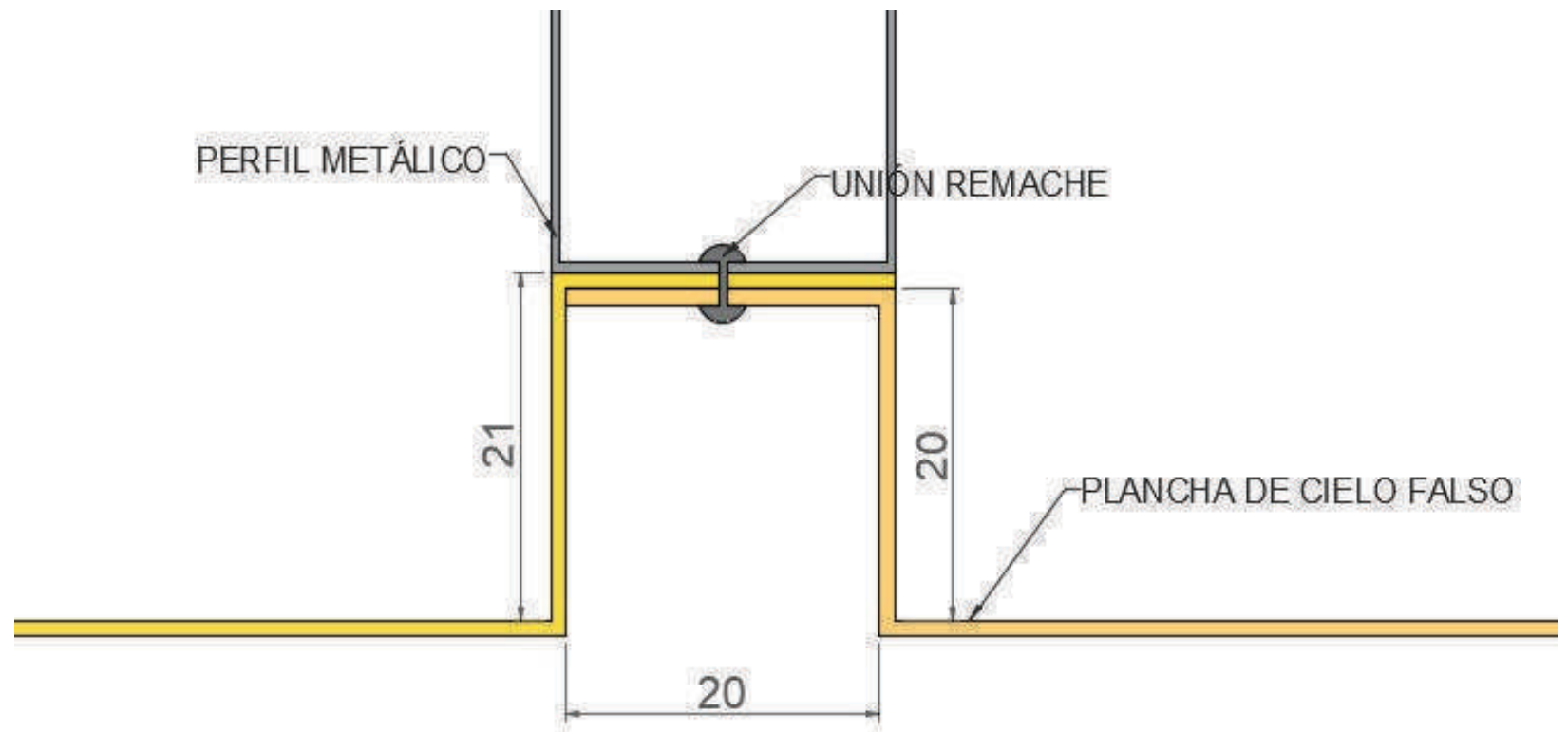


- Sistema de uniones subestructura y cielo falso



UNION PLEGADO BANDEJA TIPO 1

- Sistema de uniones subestructura y cielo falso



UNION PLEGADO BANDEJA TIPO 2

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

MODELO

BARANDAS



BARANDAS

Las barandas al ser de material mas versatil, duradero y facil de mantenerse, mejoran el aspecto estetico de su casa o centro comercial.

Las barandas tienen un aspecto limpio, moderno y elegante realza la belleza de su espacio, y tambien aumenta su seguridad.

Brinda gran seguridad en circulacion en relacion al tipo de usuario, aplicable a diferentes tipologias de gradas interiores y exteriores mostrando la calidad acabada en diferentes obras.

Nuestros diseños contemporaneos van mejorando la calidad e innovando en el mercado con el precio competitivo a diferencia de otros tipos de produccion.

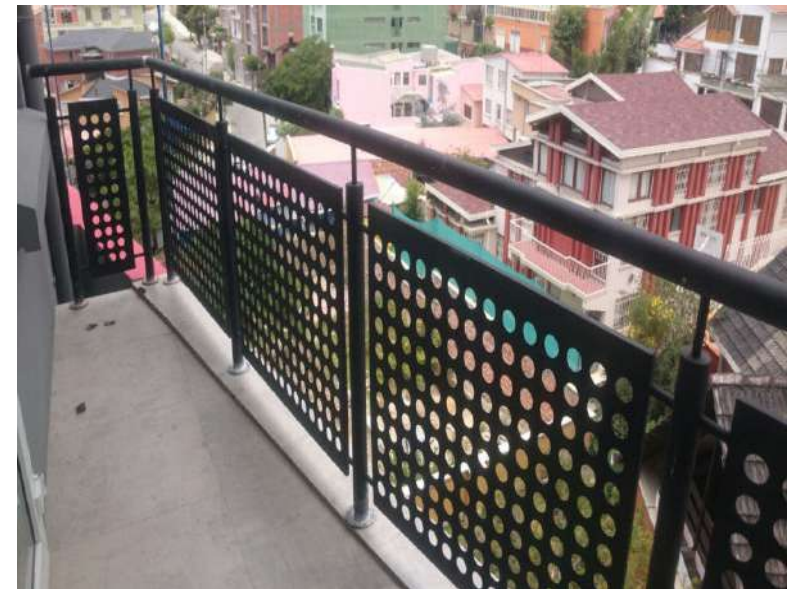
-Le da un valor adicional a su construccion o ambiente, que podra ser vendido en un futuro con mayor utilidad, ya que tiene un diseño unico y personalizado que lo hace autentico.

VENTAJAS:

- Es facil y rapido de montar
- Ademas es resistente y tiene una larga vida util.
- Aumento un valor agregado a la construccion.
- Son esteticamente atractivos



NUESTROS PROYECTOS



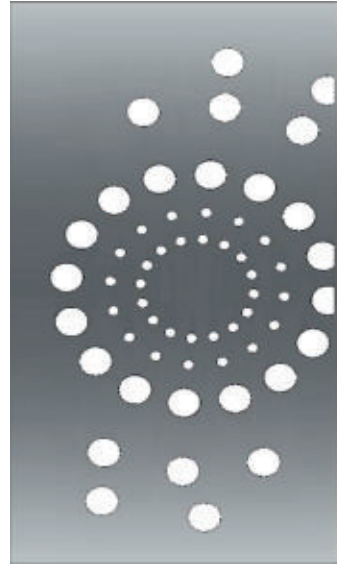
MODELO
BARANDAS

MODELO

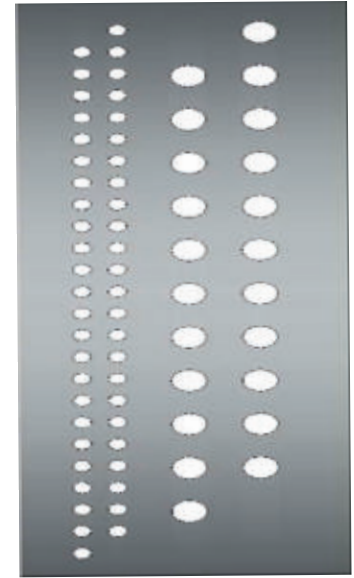
BARANDAS



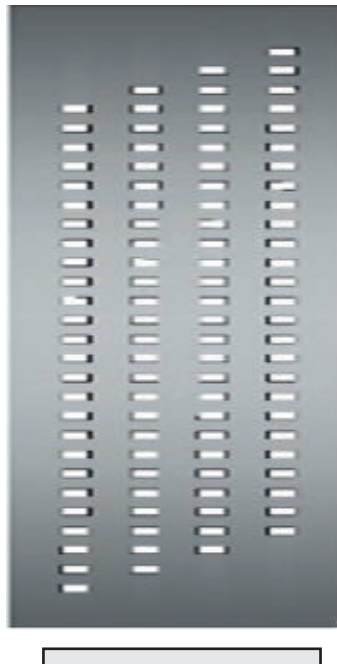
BRD1- CIR 25 38-74 50



BRD1-RAD 13 38-51 80



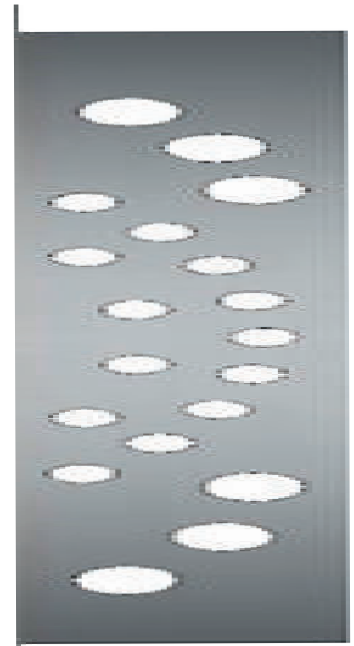
BRD2-RAD 13 38-51 81



BRD3-CF 10 - 20



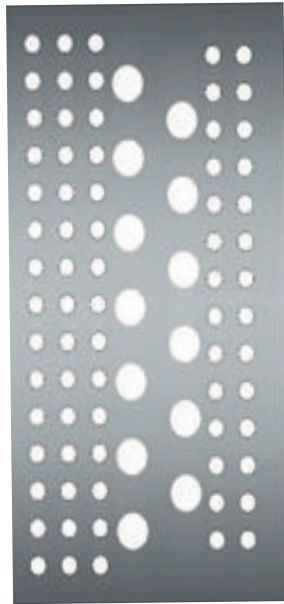
BRD4-CF 10 - 20



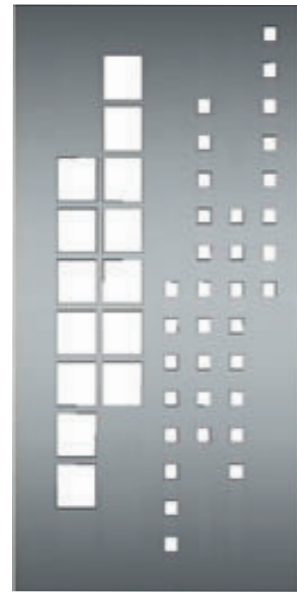
BRD5 MR 38 25-56 43

MODELO

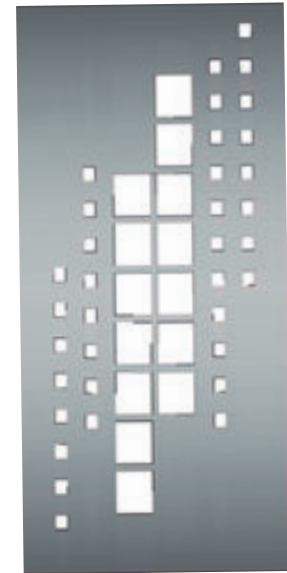
BARANDAS



BRD6 CF 10 30-25 35



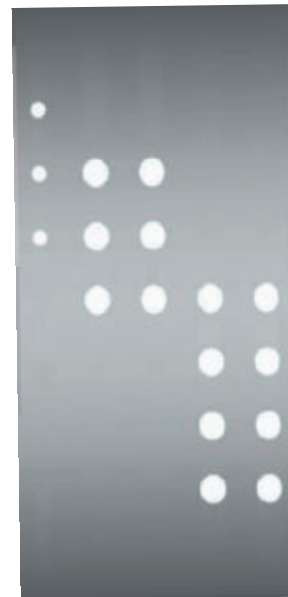
BRD6 CF 10 30-25 35



BRD6 RT 32-42



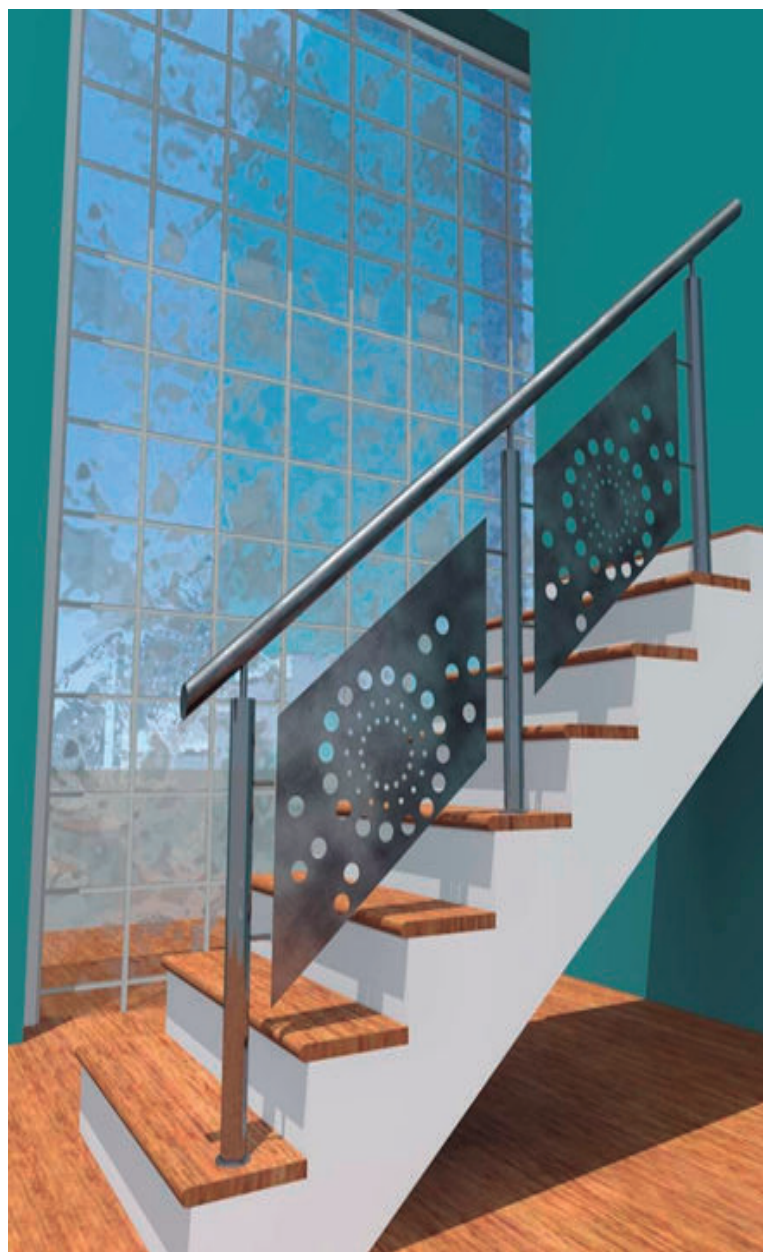
BRD7 CF 10 20-30 35



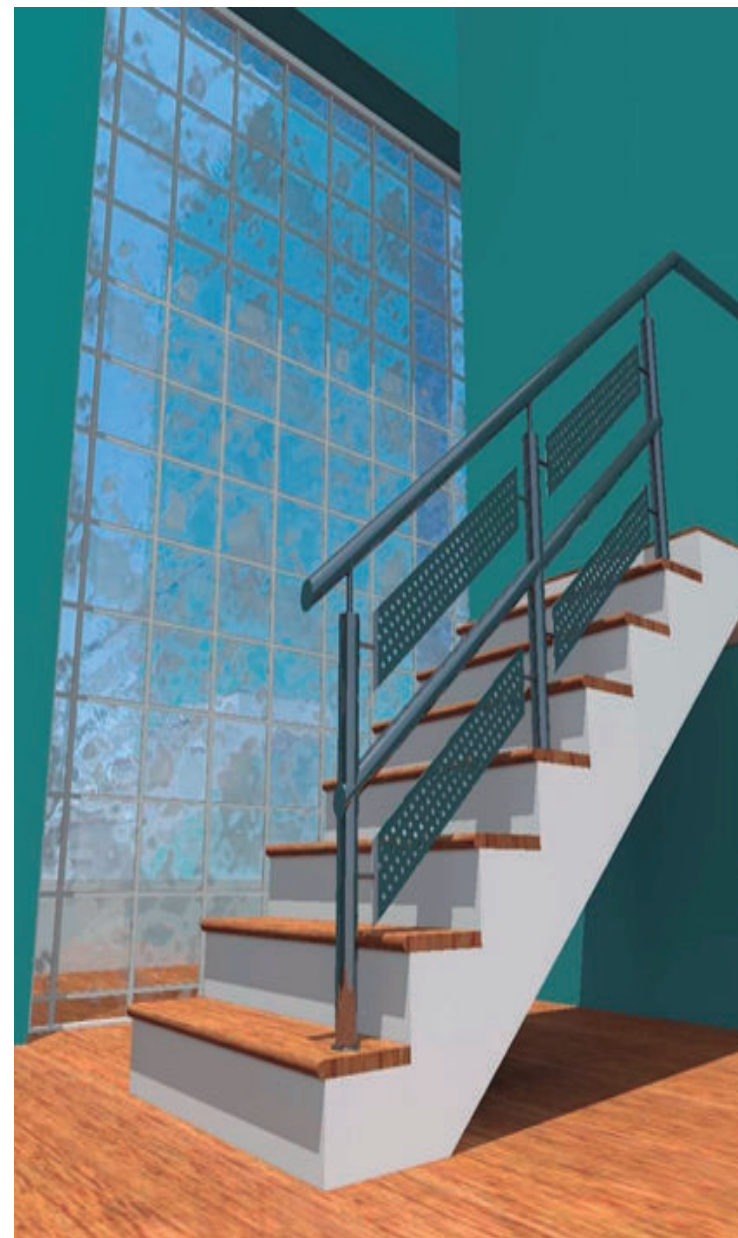
BRD7 RF 13 23-50 50

EXISTEN MUCHO MAS DISEÑOS...

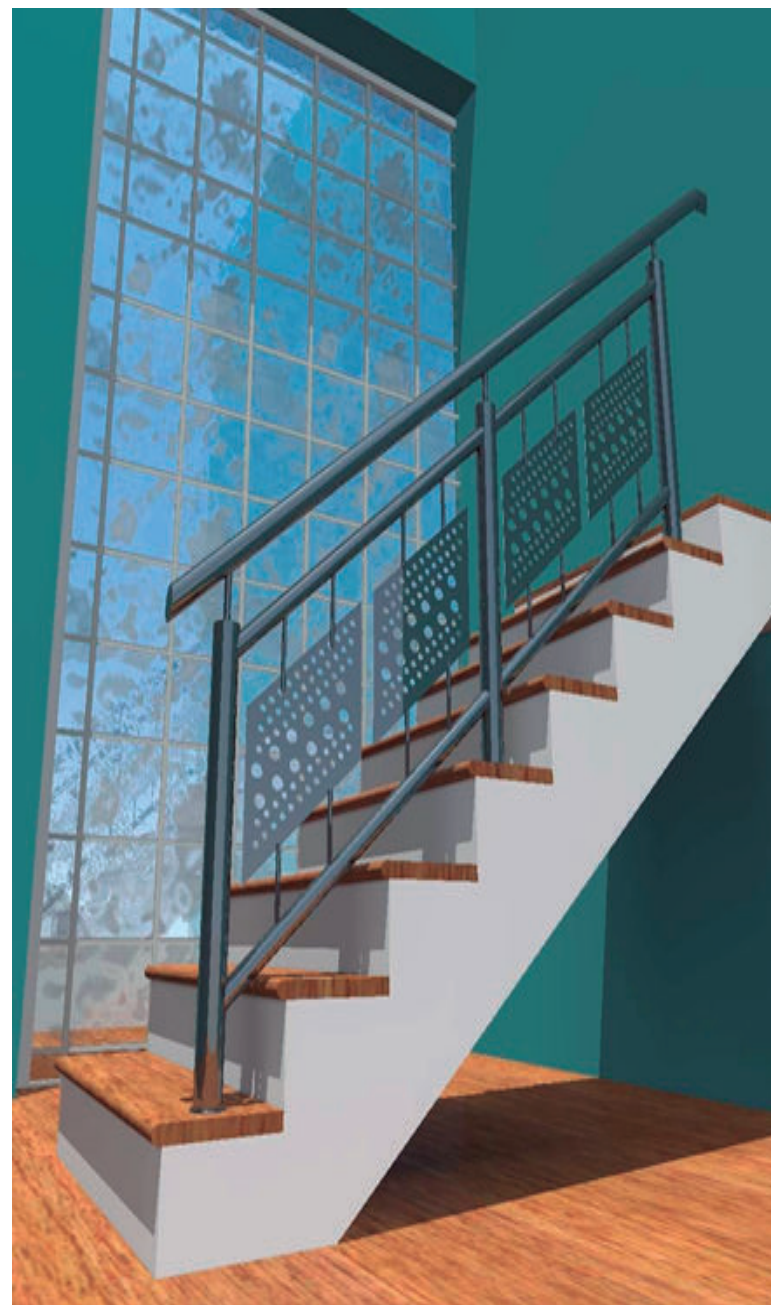
-DISEÑOS DE REFERENCIA



-DISEÑOS DE REFERENCIA



-DISEÑOS DE REFERENCIA



-DISEÑOS DE REFERENCIA



Y MUCHOS DISEÑOS MAS....

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

MODELO

**MOBILIARIO
URBANO**



MOBILIARIO URBANO

Mobiliario urbano son todos aquellos muebles que están en los espacios públicos o en el entorno urbano, por ejemplo, las bancas de un parque.

Los muebles urbanos permiten a las personas disfrutar de una experiencia más cómoda al vivir sus calles, andadores, parques, jardines y demás áreas públicas. Entonces el mobiliario urbano puede contribuir en buena medida al nivel de calidad de vida que ofrece una ciudad a sus habitantes.

Los muebles urbanos, no sólo son bancas, ya que el término incluye: botes de basura, aparcabicicletas, parabuses, bolardos, alcorques sillas, mesas, mesas de picnic, bebederos, luminarias peatonales, luminarias urbanas, señalamientos, etc.

Un mueble urbano con calidad, bien diseñado y producido, que sigue todas estas consideraciones, deberá ser capaz de dar buen servicio a los usuarios por mucho tiempo. Hay muebles que se convierten en clásicos y referentes de un sitio específico, agregándole carácter y reforzando su identidad. El mobiliario urbano es para el confort, el disfrute de la sociedad y un gran complemento de los espacios públicos exitosos.

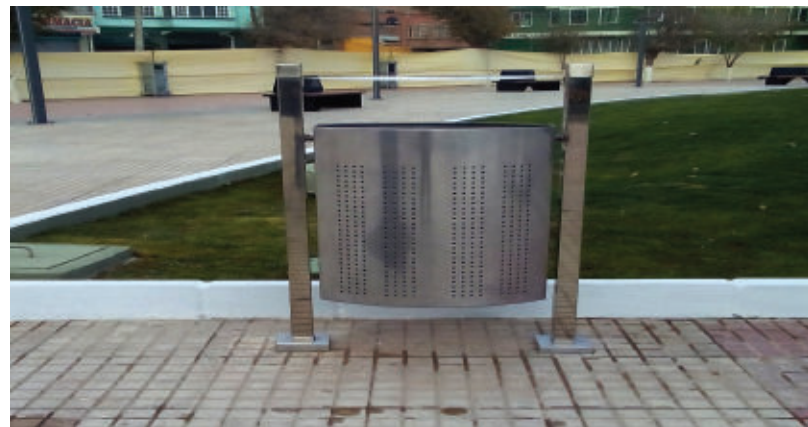
PLAZA SEBASTIAN PAGADOR - ORURO



PLAZA SEBASTIAN PAGADOR - ORURO



PLAZA SEBASTIAN PAGADOR - ORURO



NUESTROS PROYECTOS



PLAZA SEBASTIAN PAGADOR - ORURO



PLAZA SEBASTIAN PAGADOR - ORURO



PLAZA SEBASTIAN PAGADOR - ORURO



LA RECOLECTA - COCHABAMBA

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

MODELO

MOBILIARIO URBANO



MODELO B.MU/A/ANMC/RT- MU/A/ANMA/RT



MODELO C: MU/A/ANMC/CF - MU/A/ANMA/CF

MODELO

MOBILIARIO URBANO



CODIGO MODELO CCP01



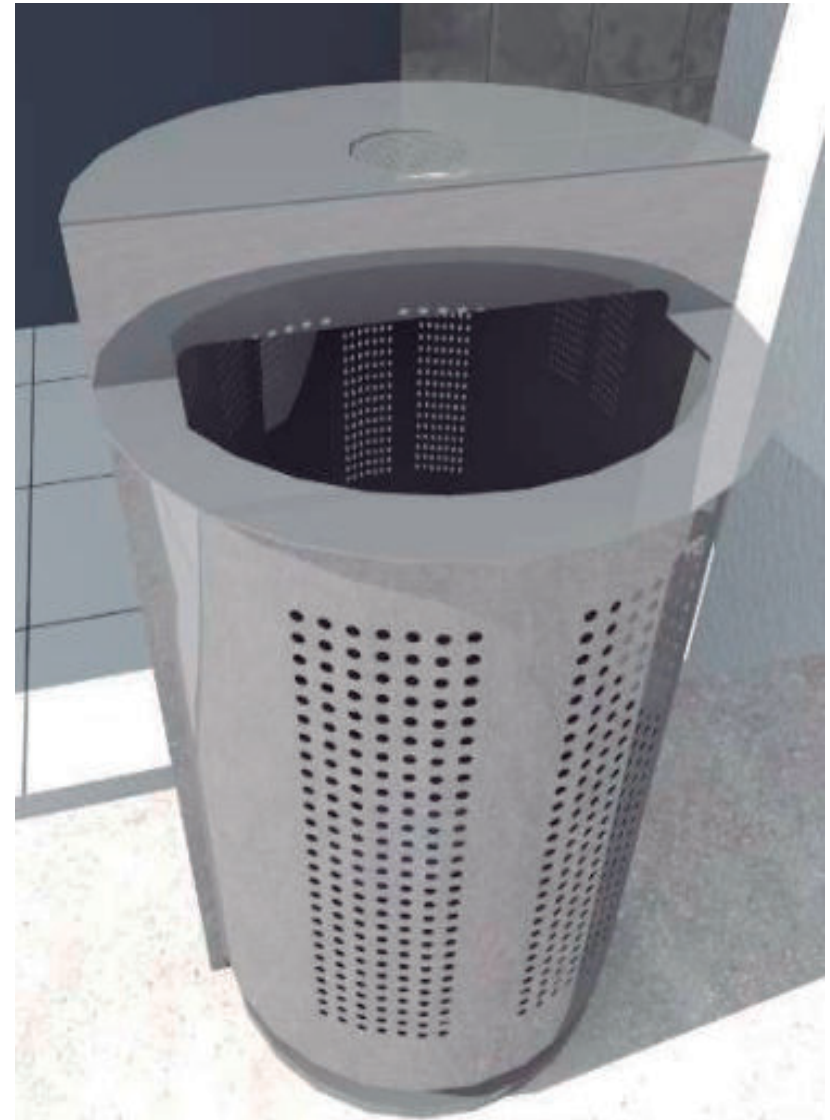
MODELO MCPE 04

MODELO

MOBILIARIO URBANO



MODELO ECE 06



MODELO CCPE 03

INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

INDAC

INDUSTRIAS DEL CERO

OF. COCHABAMBA - CALLE LANZA ENTRE VENEZUELA PACCIERI
TELF. 4224118 - 4255447 - CEL. 7220255- 72213755

OF. LA PAZ - CALLE SUCRE ESQ. YANACOCCHA N°1003
TELF. 22147168 - CEL. 68212318 - 71543067

OF. SANTA CRUZ - AV. TROMPILLO ENTRE AV. SAN AURELIO Y TTE ARSEIO PEÑA
33202118 - 72190433 - 72196299

OF. TARIJA - BARRIO BARTOLOME ATTARD BLOQUE B N° 36 CALLE GENARO
MALDINI ENTRE VACA LARREA TELF. 66634810 - CEL. 72041371 - 71863403

PLANTA INDUSTRIAL

TELF: (591) 4 - 4721731

CEL: (591) 71497082

AV. VILLAZON KM 4 ZONA EL ABRA

E-MAIL: info@indac.com.bo

arquitectura@thermocontrol.com.bo