



PERFOMETAL[®]

TECNOLOGÍA Y CALIDAD AL SERVICIO DE LA ARQUITECTURA Y EL DISEÑO.

LA INNOVACIÓN TE CARACTERIZA, NUESTRA EXPERIENCIA TE RESPALDA.

Más de 20 años de experiencia, un firme compromiso con la mejora continua, sumado a una infraestructura y maquinaria de primer nivel tecnológico, nos permite ofrecerle un gran número de opciones y soluciones integrales para cumplir con las necesidades de su proyecto arquitectónico.

Mantenemos un equipo de personas altamente calificadas, trabajamos día a día con respeto, honestidad y una excelente comunicación.



INFRAESTRUCTURA COMPROMETIDA CON EL MEDIO AMBIENTE.

Certificados como una Empresa Socialmente Responsable garantizamos el compromiso con la mejora continua, promoviendo el desarrollo de las personas, las comunidades y del entorno en que trabajamos ya que cumplimos con un conjunto de normas y principios referentes a la realidad social, económica y ambiental que nos ayudan a ser mas productivos a través de la cultura organizacional, la ética y la moral.

Trabajamos de forma sistemática y organizada bajo la norma ISO 9001 – 2015. Lo cual se ve reflejado en la calidad de nuestros productos, servicios y procesos.

Estamos comprometidos con el medio ambiente y manejo de residuos peligrosos de una forma responsable y continua.



ÍNDICE

Lámina Perforada _____	4	MONTAJE Y ENSAMBLAJE	
Louver Mesh _____	11	Paneles de Junta Mínima _____	35
Metal Desplegado _____	14	Paneles de Junta Marcada _____	36
Celosías _____	17	Fijación Directa Con Marco _____	36
Rejacero _____	23	Fijación Con Grapa Angular _____	37
Transferencia de imagen _____	25	Gama de Colores _____	39
Cerca Perimetral _____	27	Proyectos _____	40
APLICACIONES		Grupo ABSA _____	41
Interiorismo _____	29	CUCEI _____	42
Sunscreens _____	30	Expo Guadalajara _____	43
Ceilings _____	31	Tugow _____	44
Railings _____	32	Plaza Green _____	45
LISTOS PARA INSTALAR _____	33	MITSUBISHI _____	46
Perfocase _____	34	Marqco _____	47
		Subaru _____	48
		Eco Home Construrama _____	49

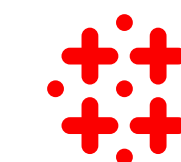


LÁMINA PERFORADA

ATRACTIVO VISUAL Y ESTRUCTURAL

Utilizada por mucho tiempo en diferentes industrias, la lámina perforada ha tomado recientemente una gran popularidad en nuevos sectores, esto gracias a las bondades que esta ofrece.

Cada vez más ingenieros, arquitectos y diseñadores han experimentado con este producto, encontrando en el cualidades físicas y estéticas logrando combinaciones innovadoras, creativas y de gran atractivo visual y estructural.

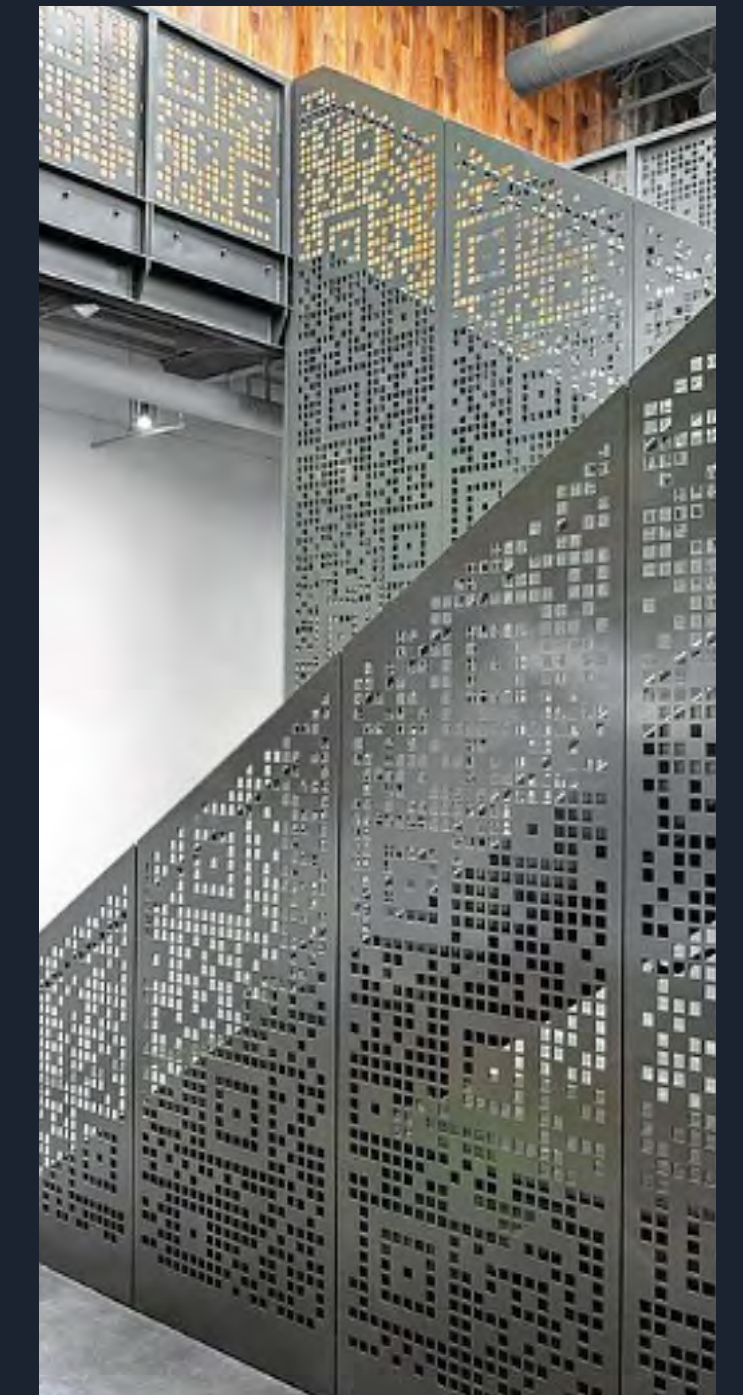
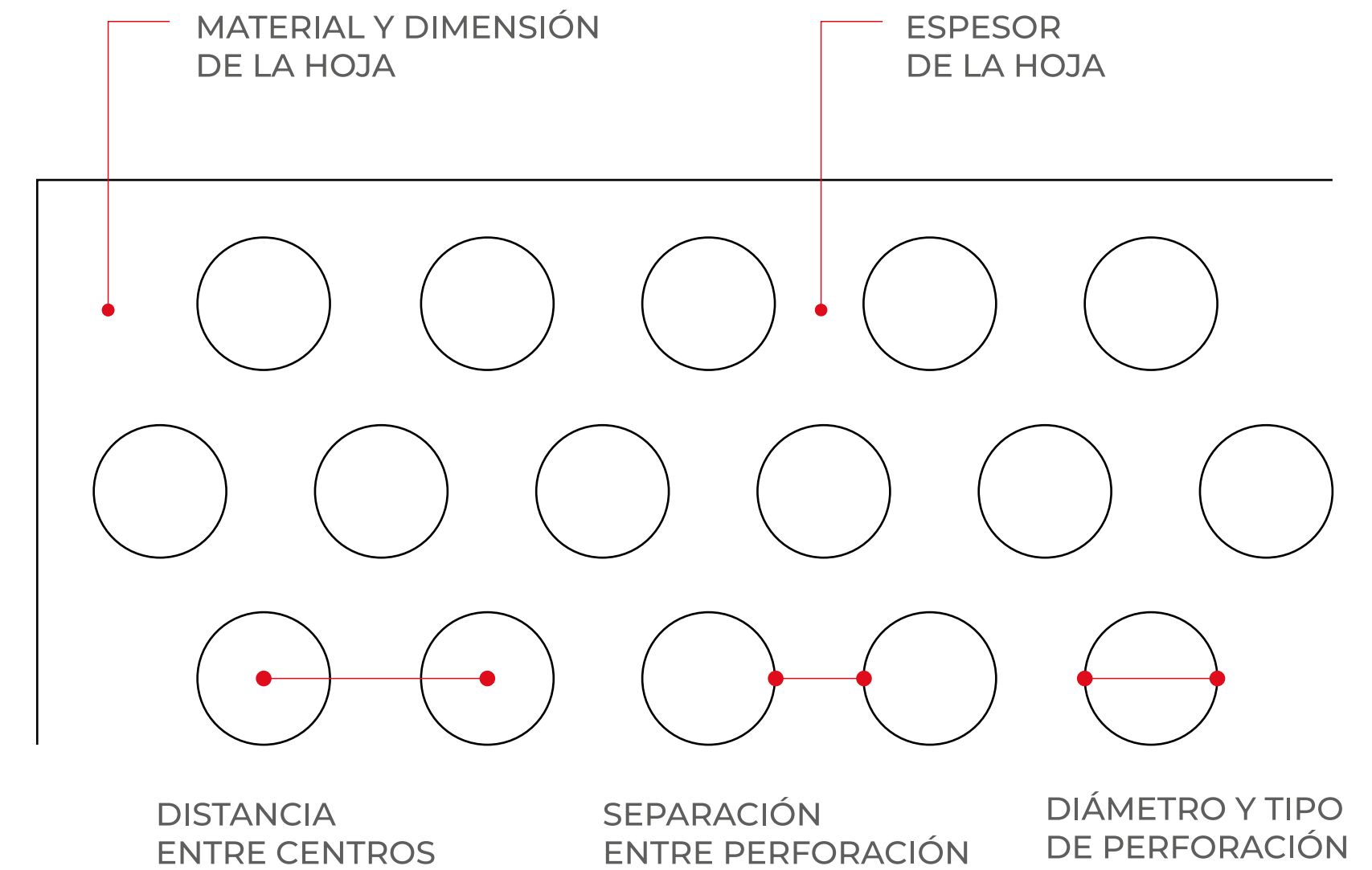
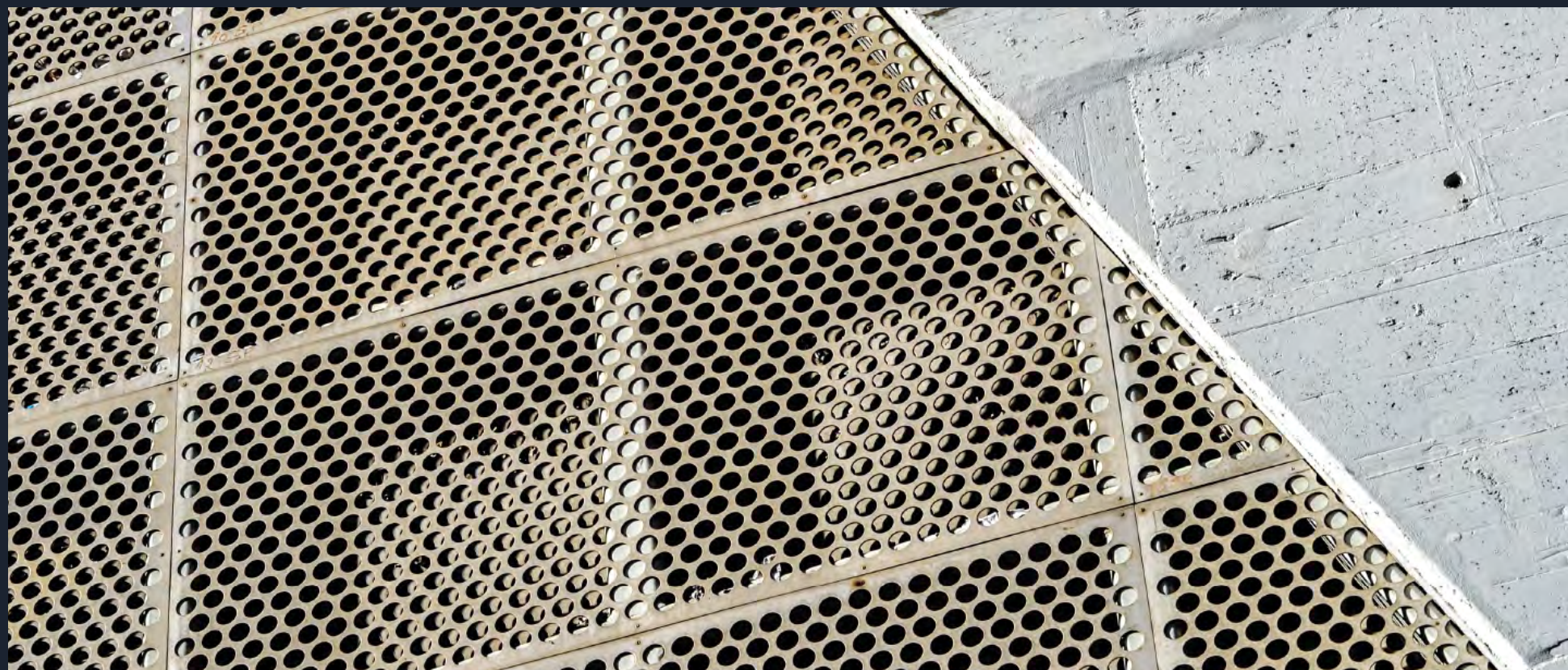


LÁMINA PERFORADA

TODAS LAS POSIBILIDADES

Contar con tecnología propia y una gran capacidad instalada nos permite ofrecerle un producto de gran calidad que cumpla con las características y especificaciones para todos sus proyectos.

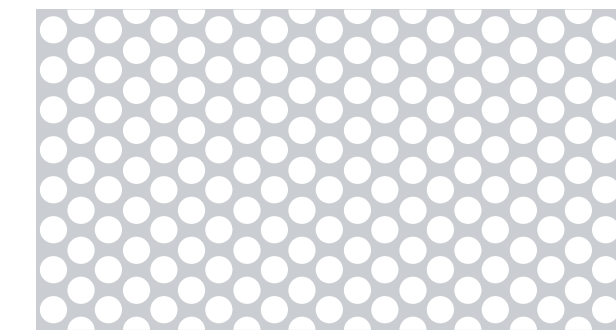
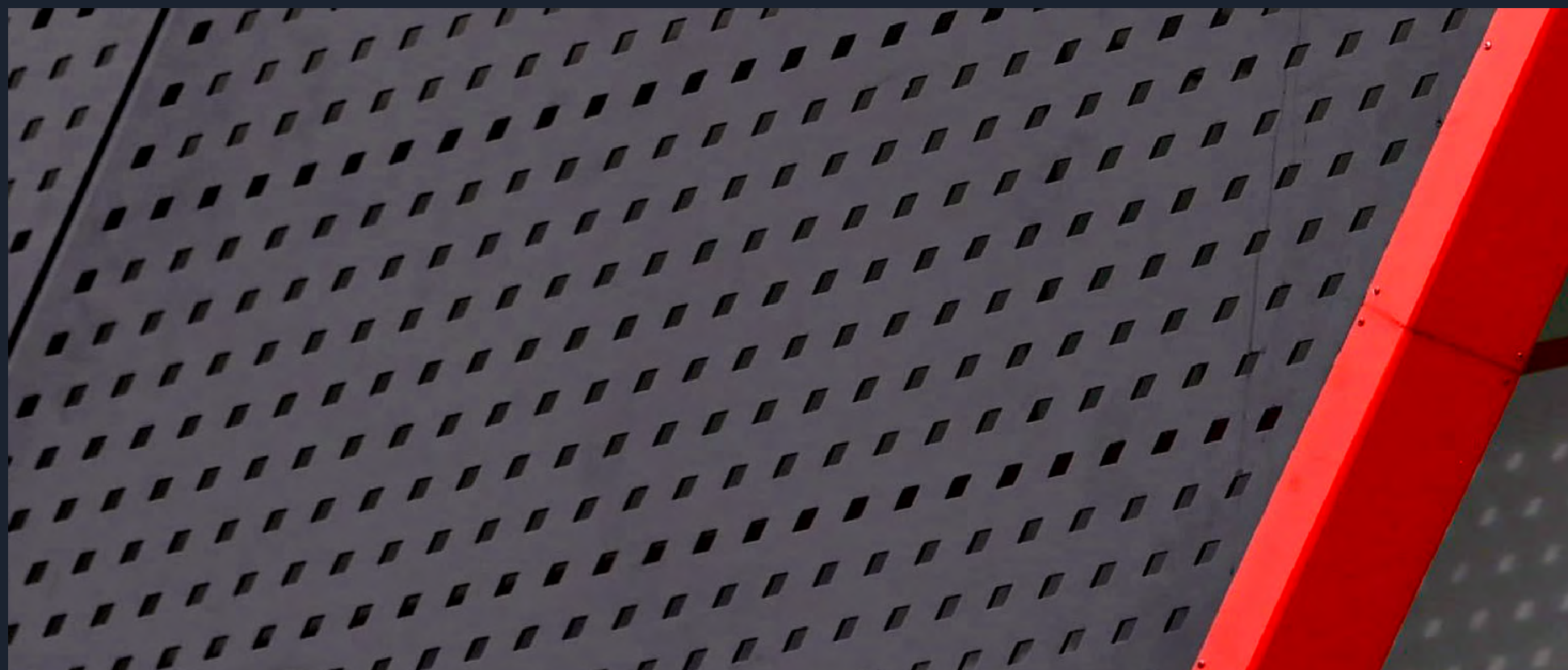


- MATERIAL: Acero al carbón, acero galvanizado, acero inoxidable, aluminio, cobre, latón o bronce.
- ESPESOR.
- TIPO DE PERFORACIÓN: Redonda, cuadrada, oblonga o decorativa.
- DISTANCIA ENTRE CENTROS.
- SEPARACIÓN ENTRE PERFORACIONES.
- DIMENSIONES DE LA HOJA.
- ARREGLO DE LA PERFORACIÓN: Lineal o alternada, a lo largo o a lo ancho de la hoja.

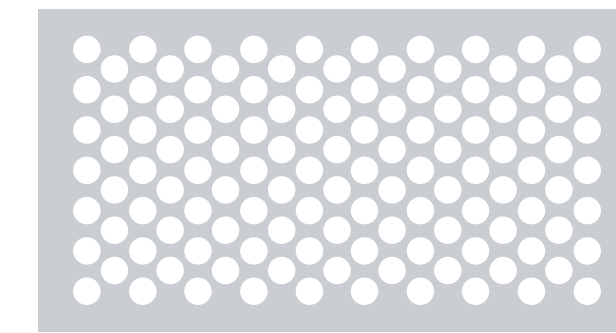
LÁMINA PERFORADA

VENTAJAS

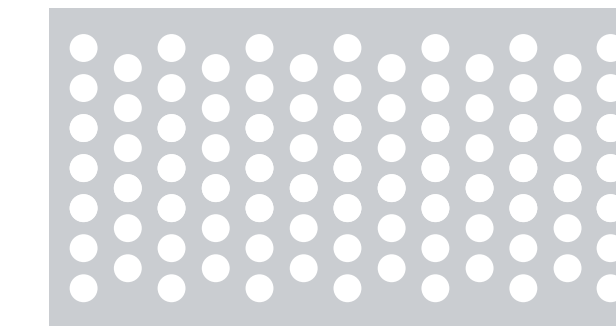
Permite tener perímetro sólido (margen).
Piezas de menor peso con superficie tersa y fácil de limpiar.
Usted indica el diseño de las perforaciones, por que permite tener control del paso de fluidos y partículas.
Ofrece diferentes áreas libres o sólidas en una sola pieza.



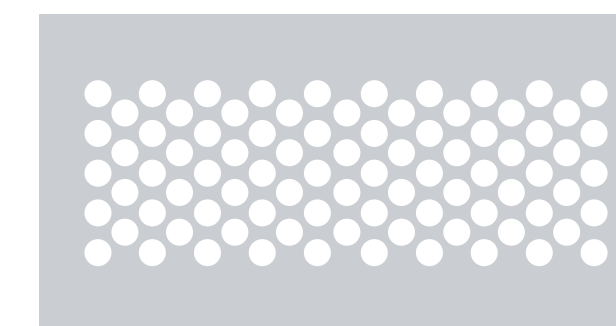
SIN MARGEN



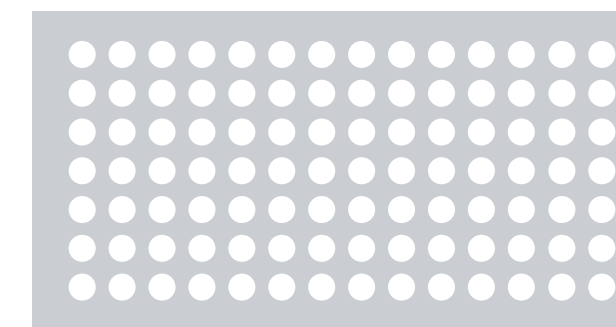
MARGEN ESTÁNDAR (0 a 10 mm)



PERFORACIÓN ALTERNADA



MARGEN PERSONALIZADO



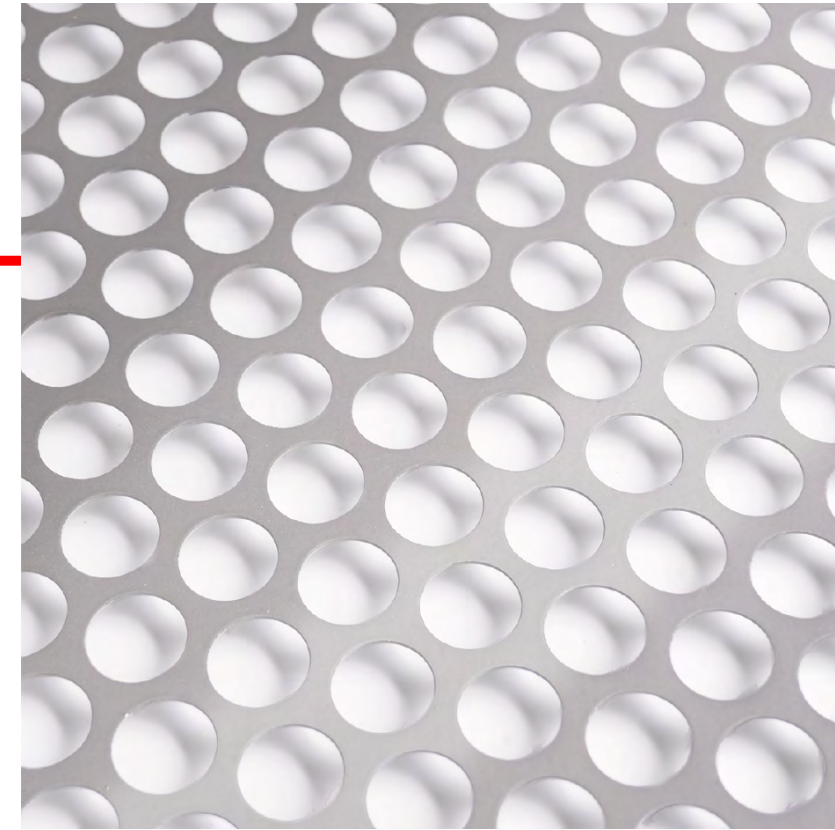
PERFORACIÓN LINEAL

Contamos con un amplio surtido en láminas en 1x2 m, 3x8 ft, 3x10 ft, 4x8 ft, 4x10 ft y 5x10 ft así como medidas especiales.

Fabricamos lámina perforada en rollo y en hojas.

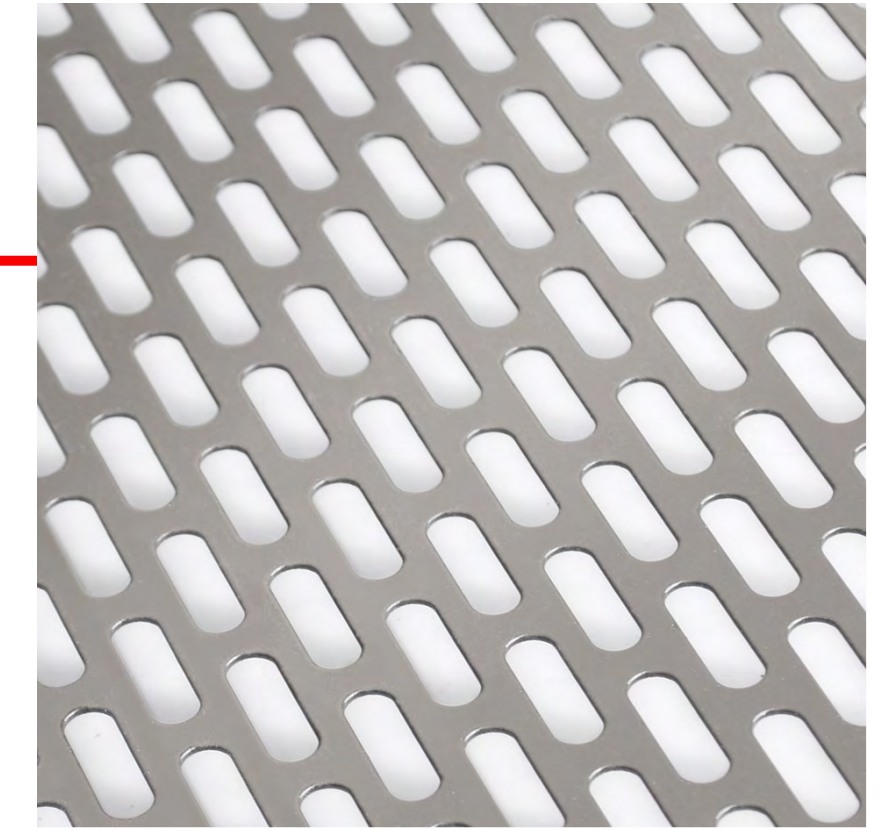
PERFORACIÓN REDONDA

Perforamos láminas desde 0.5 mm hasta placas de 3.40 mm, en rollo o en hojas, en las medidas que usted solicite, dentro de las más estrictas normas técnicas que garantizan un magnífico acabado.



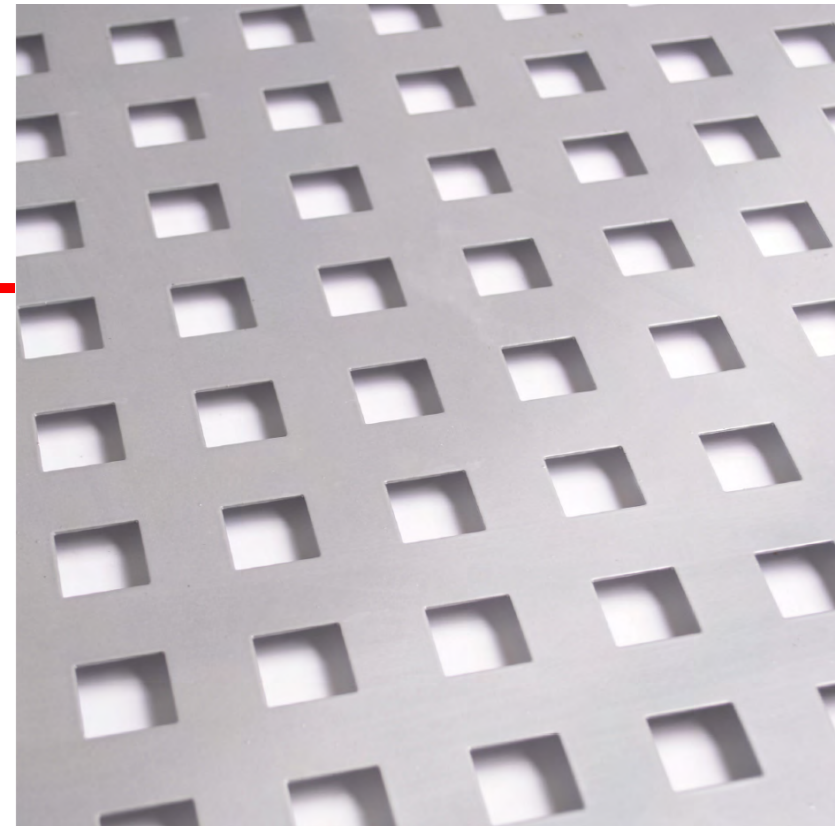
PERFORACIÓN OBLONGA

Perforaciones: Desde 2 x 20 mm hasta 8 x 40 mm
Espesores: Desde 0.5 hasta 3.40 mm (según perforación).
Dimensiones: Láminas de 1 x 2 m y en 3 y 4 ft de ancho.



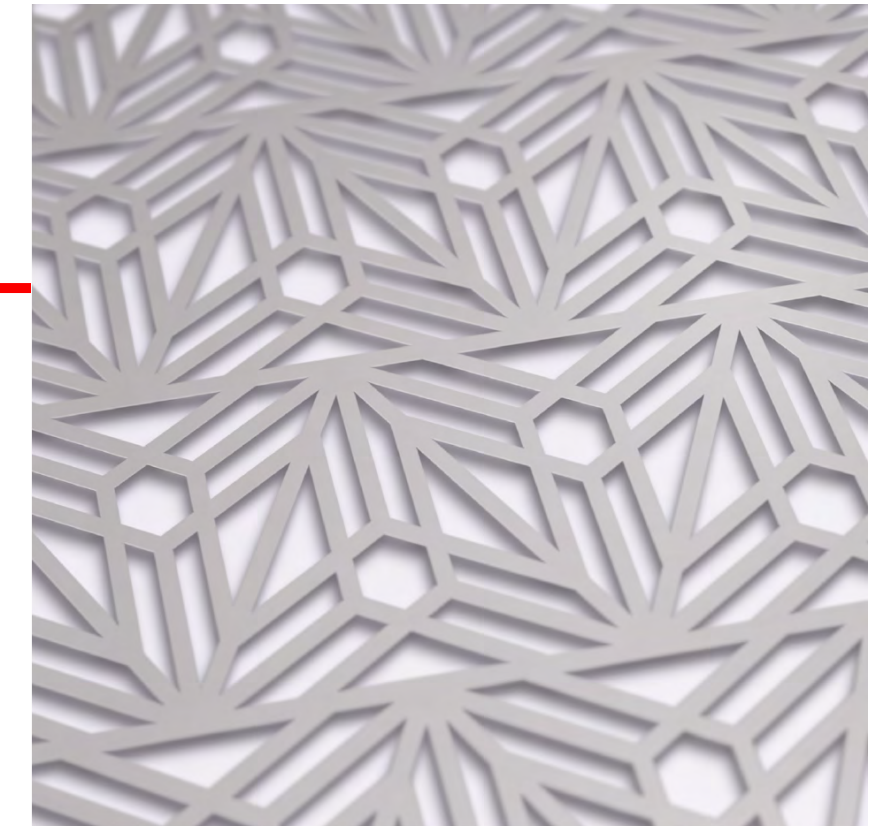
PERFORACIÓN CUADRADA

Perforaciones: Desde 0.5 mm hasta 3.40 mm
Espesores: Desde 0.5 hasta 3.40 mm (según perforación).
Dimensiones: Láminas de 1 x 2 m y en 3 y 4 ft de ancho.



PERFORACIÓN CORTE LÁSER

Contamos con la tecnología láser que nos permite ofrecerle cortes precisos y de gran calidad de los patrones y diseños específicos que requiera su proyecto, sobre láminas metálicas de diferentes calibres.

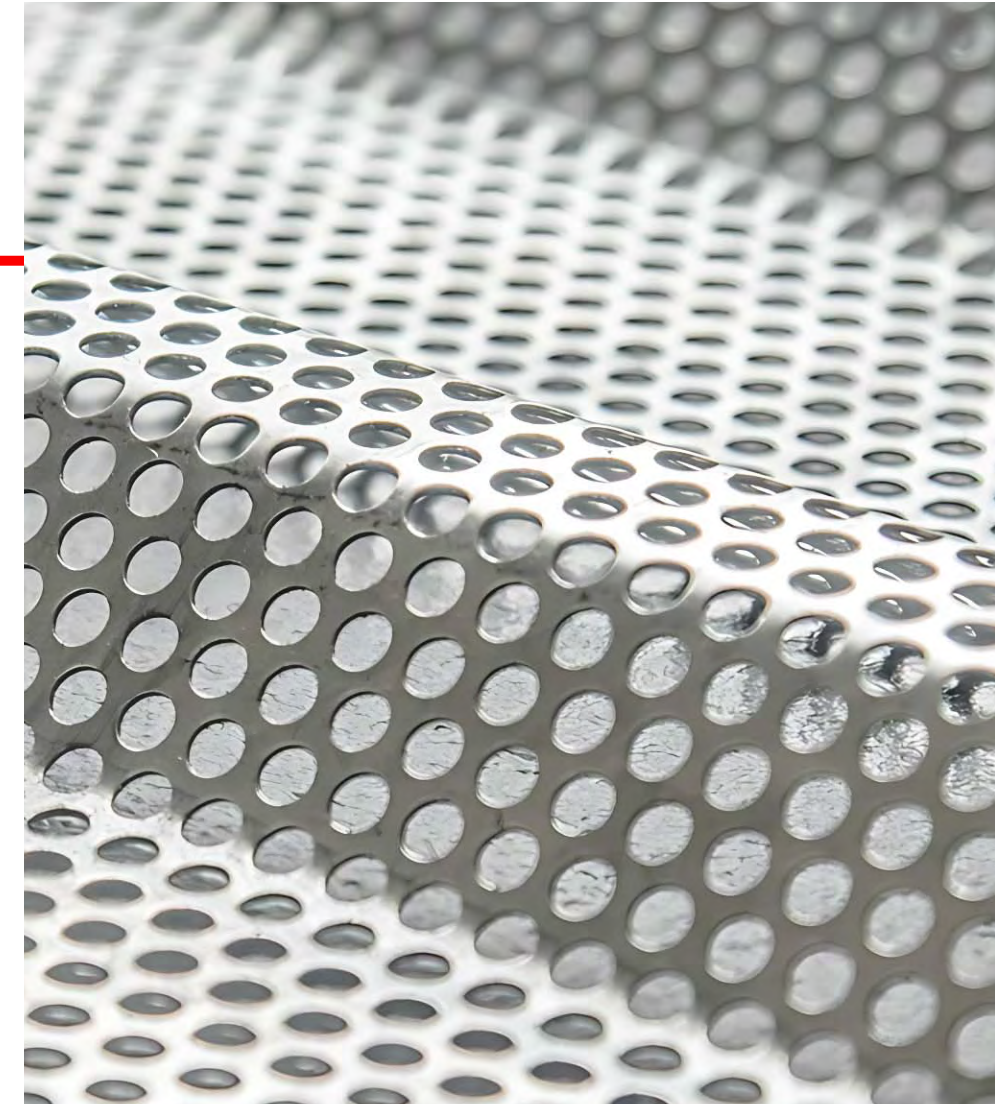


PERFORACIÓN ACANALADA

La lámina perforada acanalada es un excelente producto decorativo que permite el paso de luz, aire y sonido además de brindar protección visual. Cuenta con ventajas de fijación y un traslape que evita que se note la unión de un bloque a otro.

HECHO A LA MEDIDA

Contamos con la tecnología que nos permite ofrecerle el tipo de acanalado y perforación adecuados para dar solución para su proyecto.



PERFORACIÓN EMBUTIDA

La lámina perforada embutida también llamada burbuja perforada; es una lámina que se troquea y se perfora a la vez, lo que le confiere propiedades antiderrapantes y drenaje natural en pisos, plataformas y escalones.

Brindan gran agarre y tracción, seguridad en alturas y condiciones de riesgo se puede cortar y doblar a las dimensiones que se requieren, gran rigidez, resistencia y larga durabilidad.



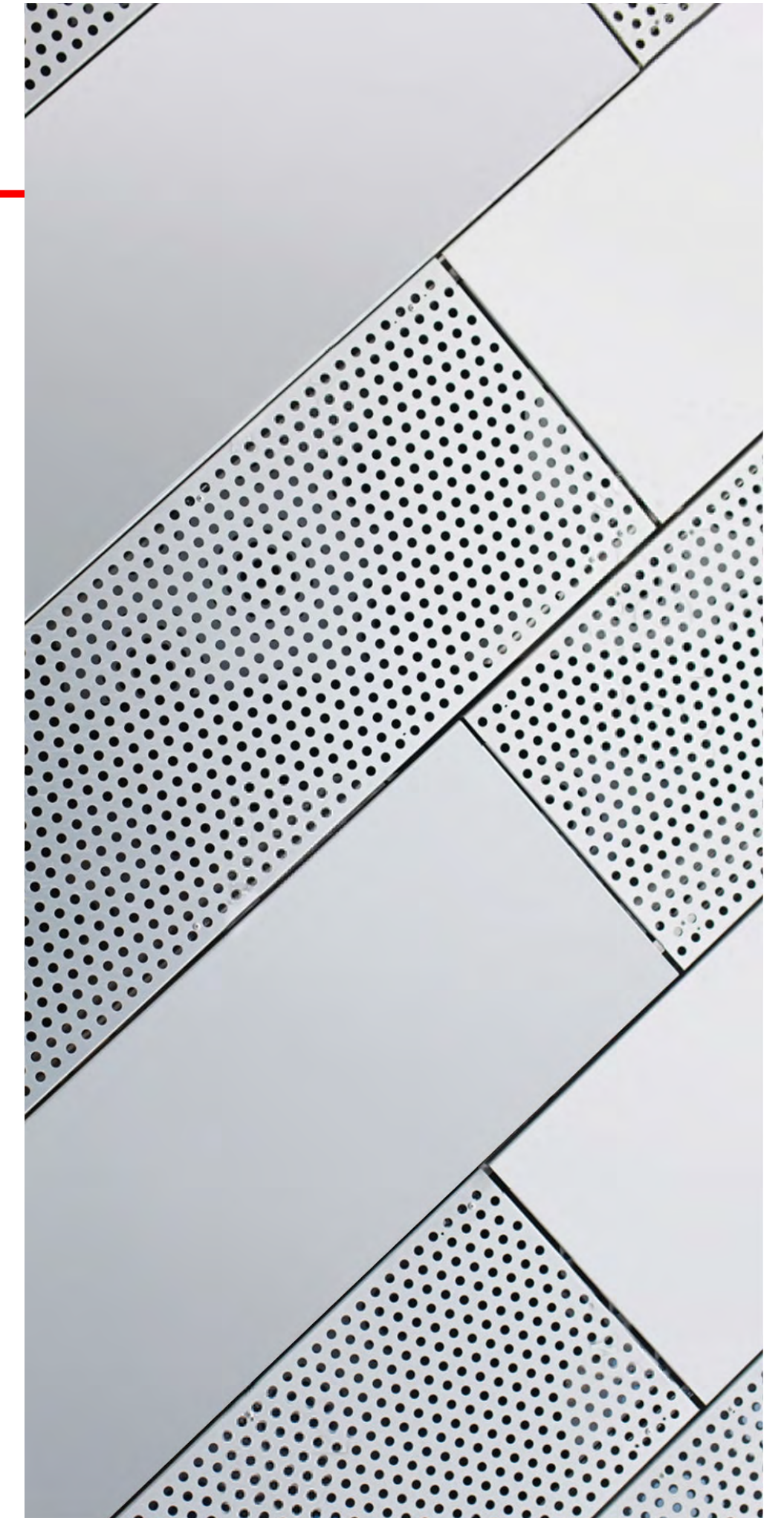
PERFORACIÓN DE PANEL DE ALUMINIO COMPUESTO (ACM)

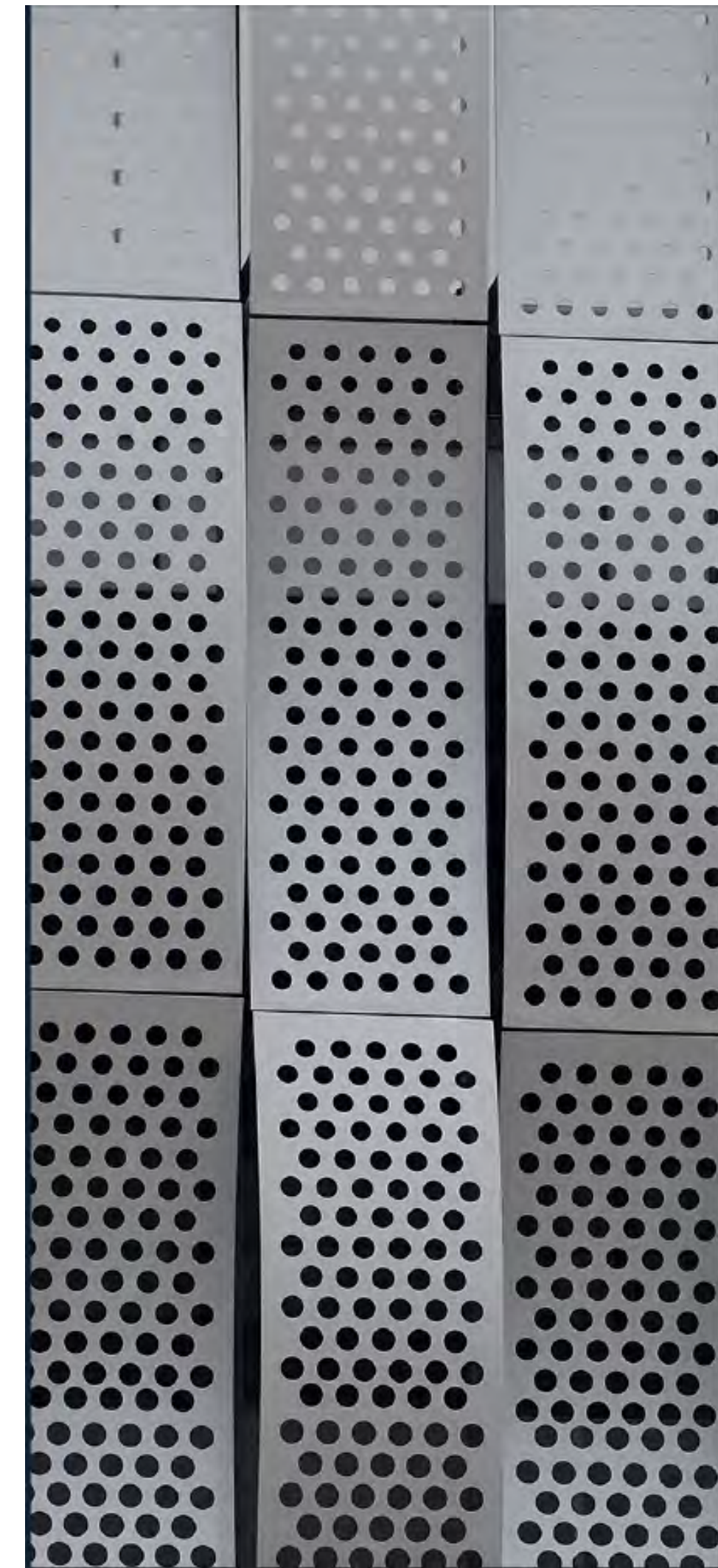
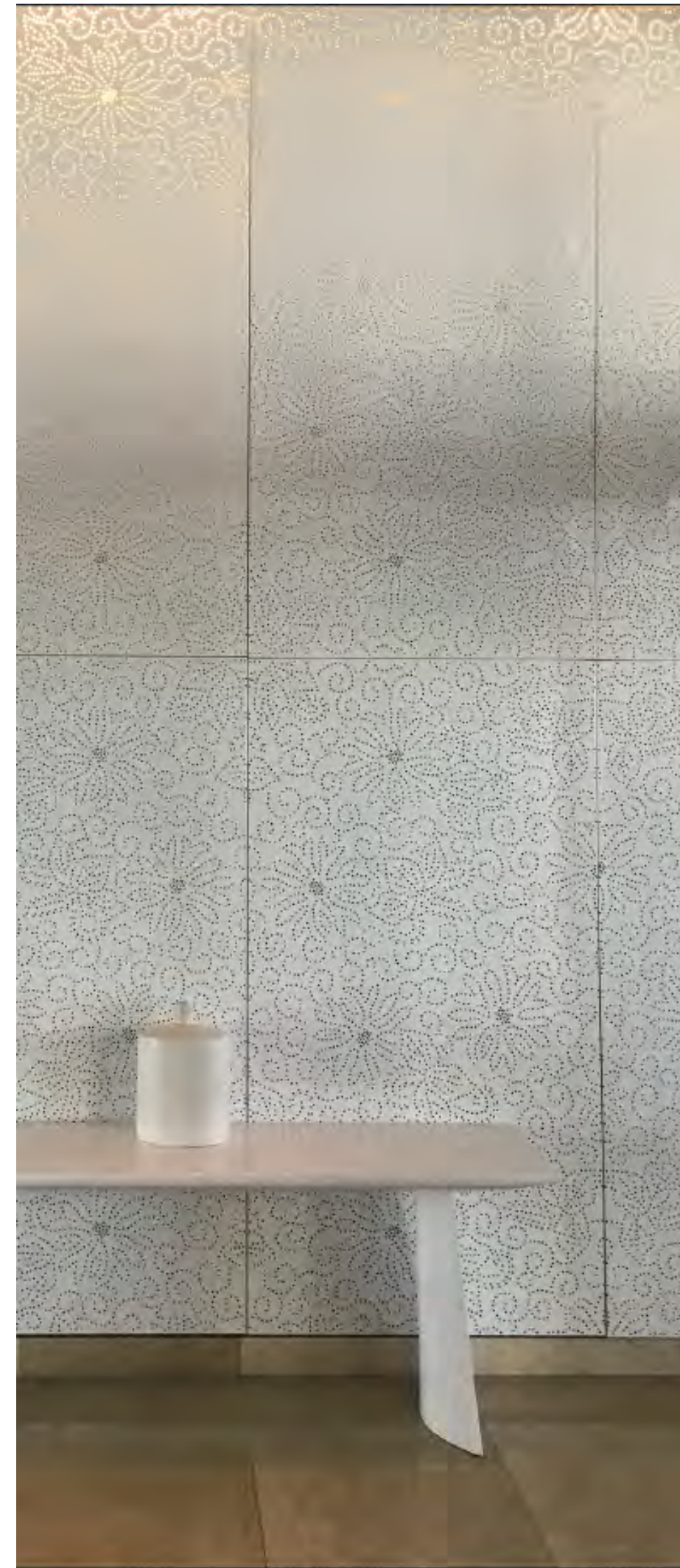
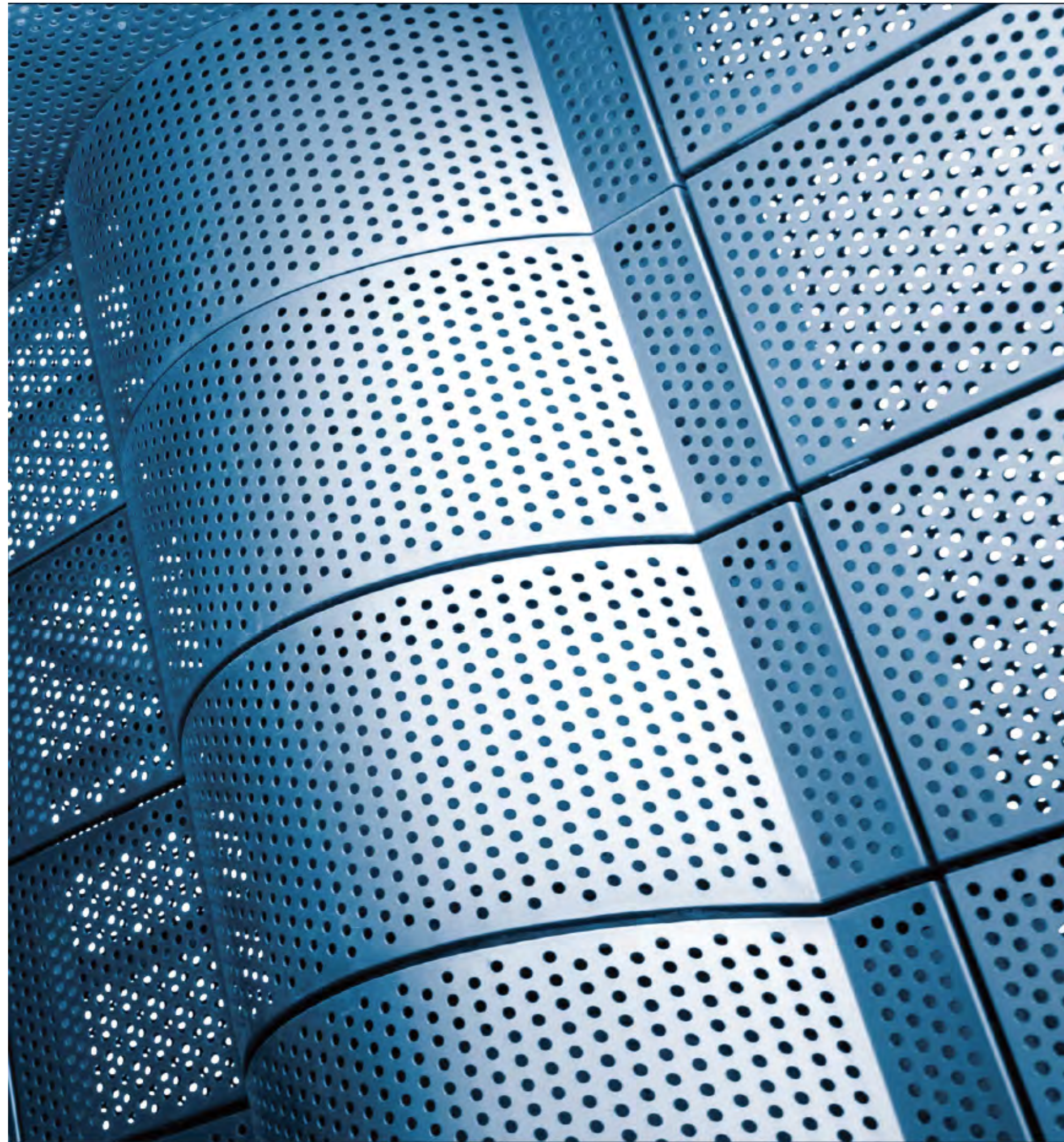
Se caracteriza por ser un producto completamente plano así como por su maleabilidad tanto en dobleces como en cortes y perforación.

Contamos con la experiencia y la maquinaria adecuada para satisfacer los requerimientos de diseño tanto arquitectónicos como decorativos más exigentes.

APLICACIONES

Es un pánel ideal para el revestimiento de fachadas ligeras, marquesinas, toldos, forrado de columnas, remodelaciones, stands, pánels publicitarios, imagen corporativa, señalización, kioscos, tiendas, mamparas, muros divisorios, elevadores, mobiliario, etc.

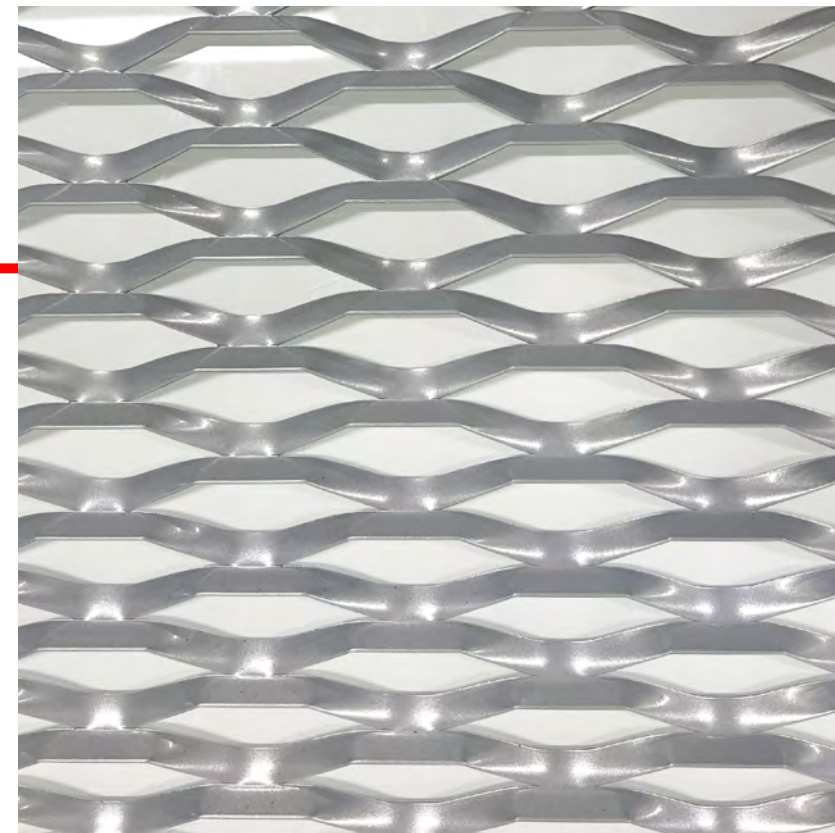




LOUVER MESH

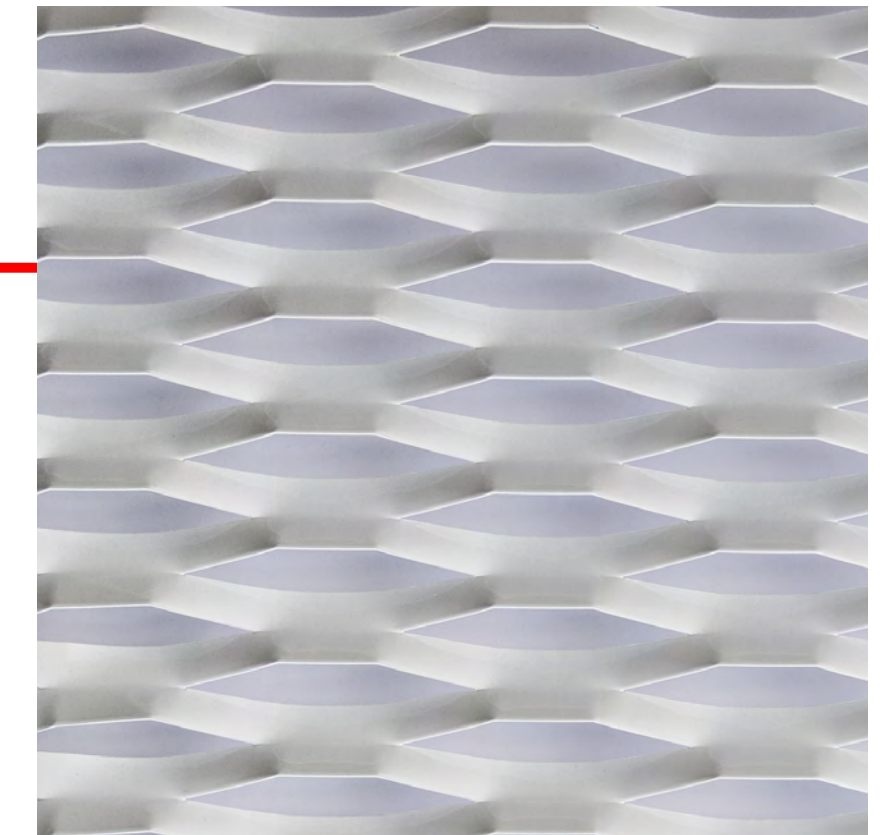
LOUVER TECK

Opciones vanguardistas que otorgan un carácter único para decoraciones o fachadas que requieran texturas capaces de impactar visualmente sin comprometer el soporte estructural. Con un gran número de acabados que realzan la forma de la malla y por consiguiente la propuesta arquitectónica.



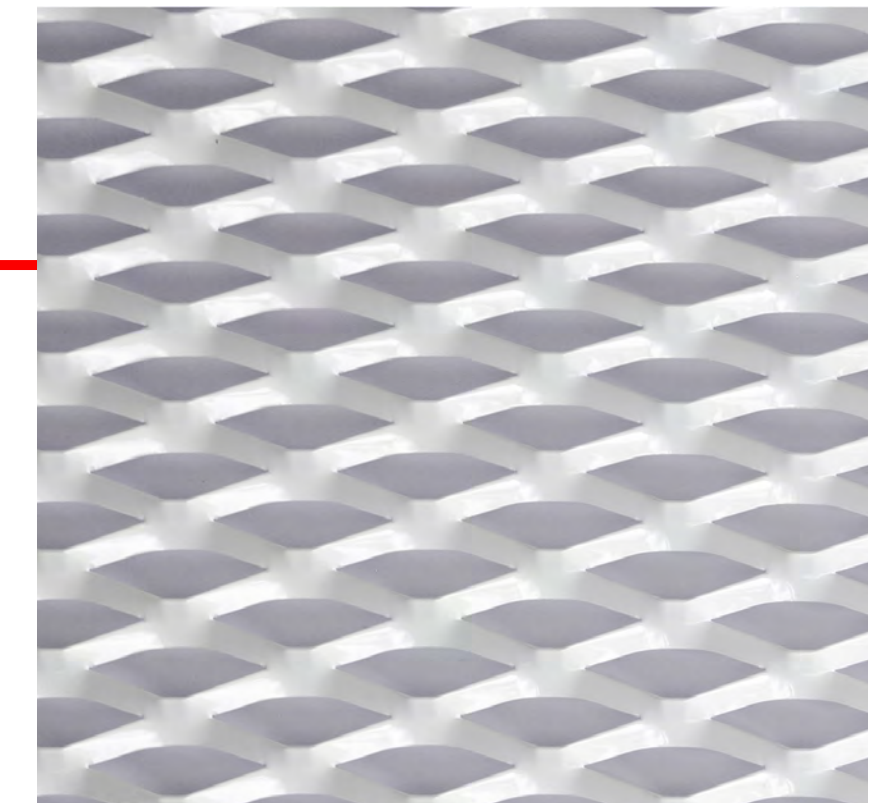
LOUVER MONT BLANC

Texturas singulares y evocadoras, aptas para espacios interiores y exteriores, su producción a medida abarca una amplia gama de acabados. Perfecto para otorgar carácter y asombro visual en fachadas y decoraciones sin renunciar a la estabilidad estructural.



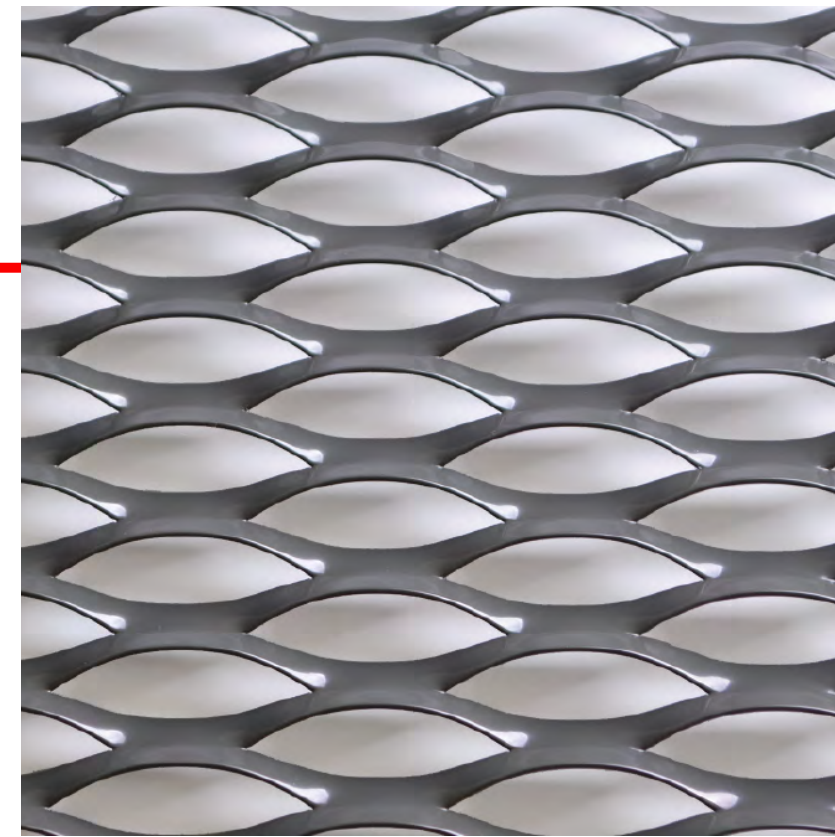
LOUVER YOSEMITE

Texturas exclusivas que entrelazan conceptos y evocan sensaciones. Ofrece alternativas vanguardistas para dotar de singularidad a fachadas y decoraciones impactantes, manteniendo la solidez estructural. Indicado tanto para espacios al aire libre como interiores, se crea bajo pedido con una amplia variedad de acabados.



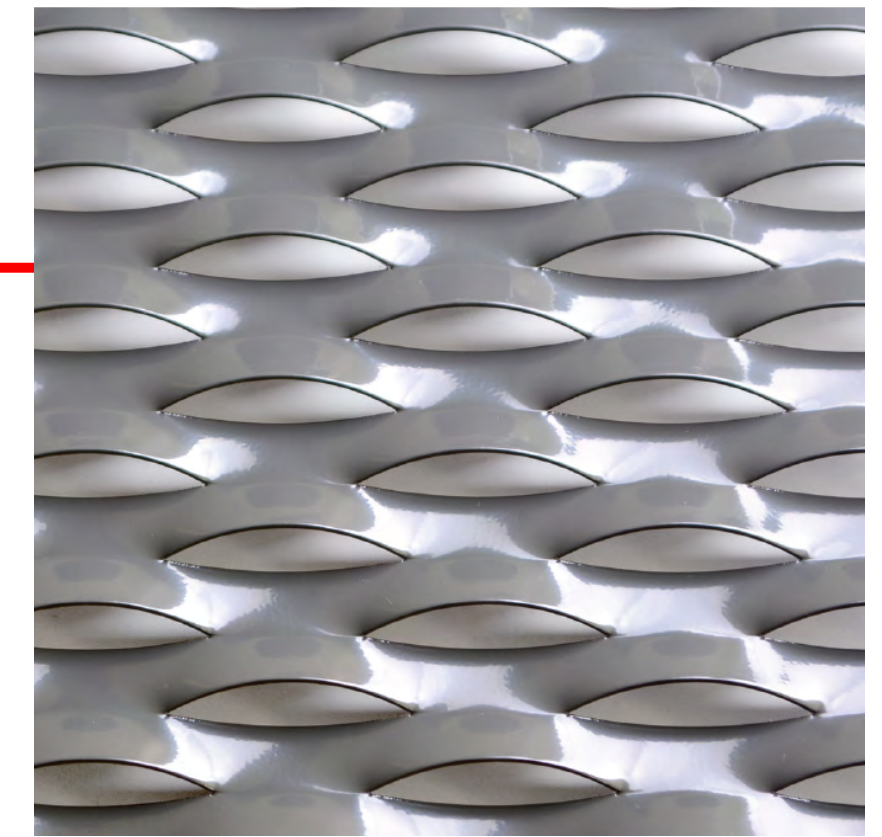
LOUVER GENTLE

Efectos de luz y transparencia que envuelven los espacios de forma sutil, aportando una resistencia contundente.
Excelente opción para el recubrimiento de edificios y fachadas. Este material es fabricado sobre pedido en una gran variedad de acabados.



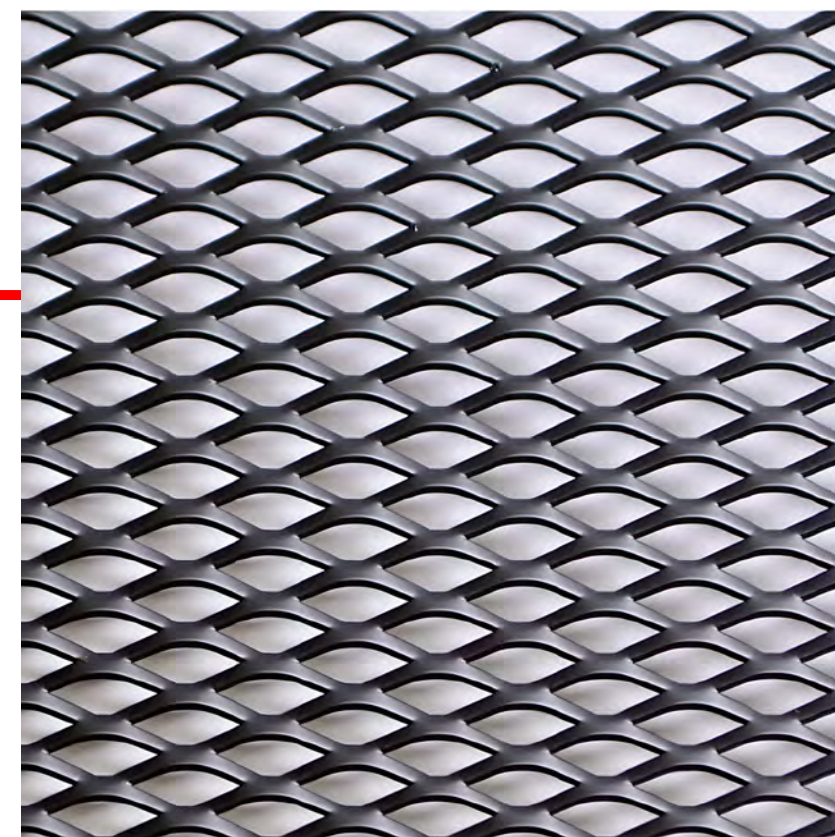
LOUVER BOLD

Relieves, perforaciones y diferentes planos que dan como resultado texturas vibrantes capaces de evocar todo tipo de sensaciones.
Ideal tanto para exteriores como interiores. Este material es fabricado sobre pedido en una gran variedad de acabados.



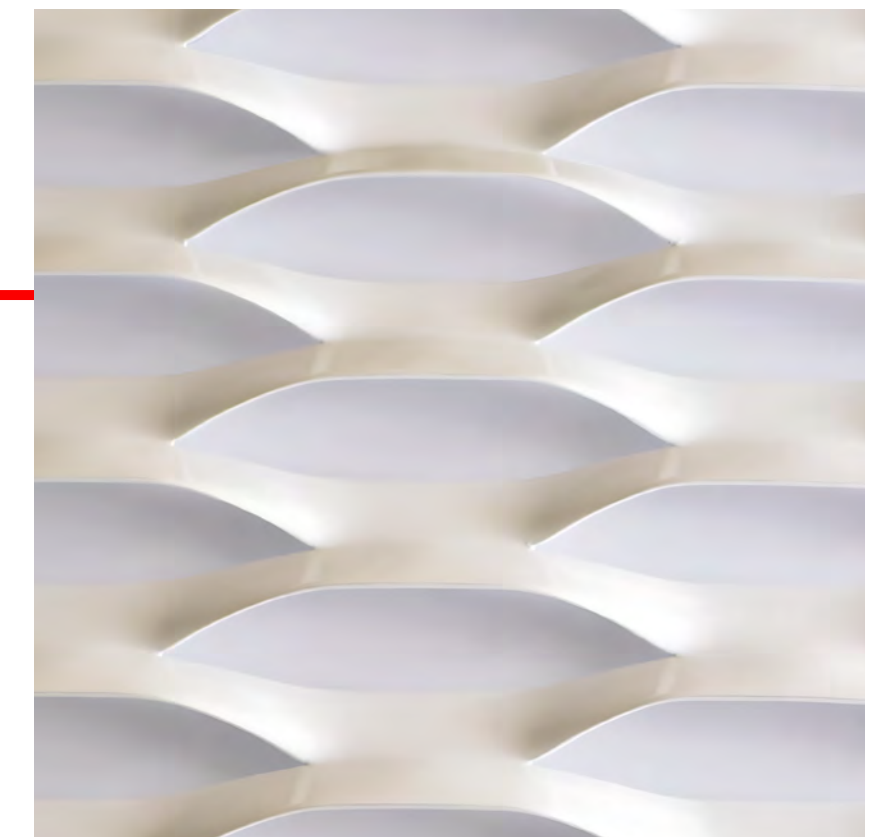
LOUVER SOFT

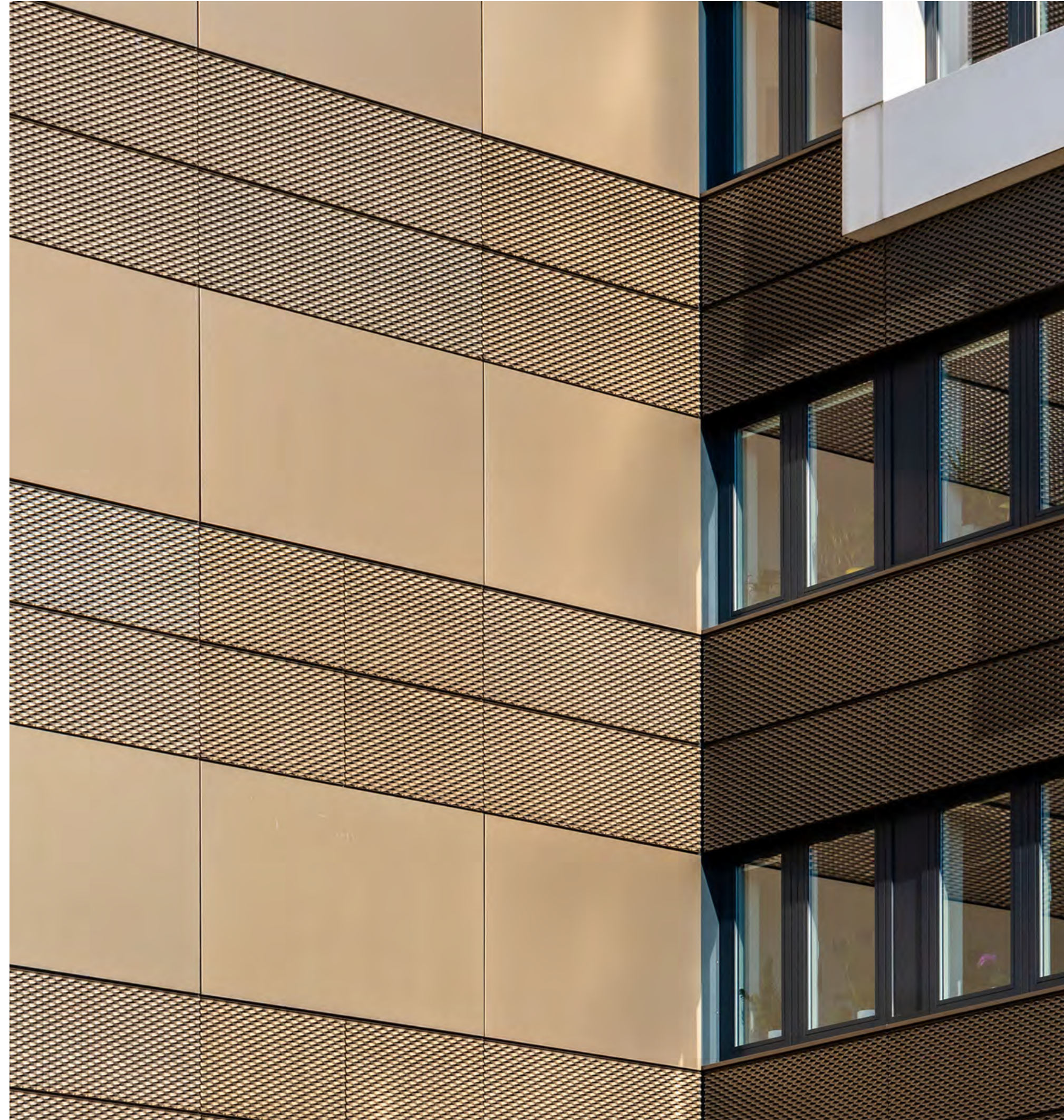
El metal se convierte en envoltorio íntimo y traslúcido capaz de integrar conceptos, sentimientos y texturas únicas.
Ideal tanto para exteriores como interiores. Este material es fabricado sobre pedido en una gran variedad de acabados.



LOUVER WIDE

Texturas sofisticadas y gran captación de luz que resuelven a la perfección el concepto arquitectónico.
Ideal para el recubrimiento de edificios y fachadas.
Para exteriores e interiores. Este material es fabricado sobre pedido en una gran variedad de materiales y acabados.





METAL DESPLEGADO

RESISTENCIA Y LIGEREZA

Es un producto muy versátil por su soporte y resistencia en superficies bidimensionales, a la vez que representa un alto aprovechamiento del material y ligereza.

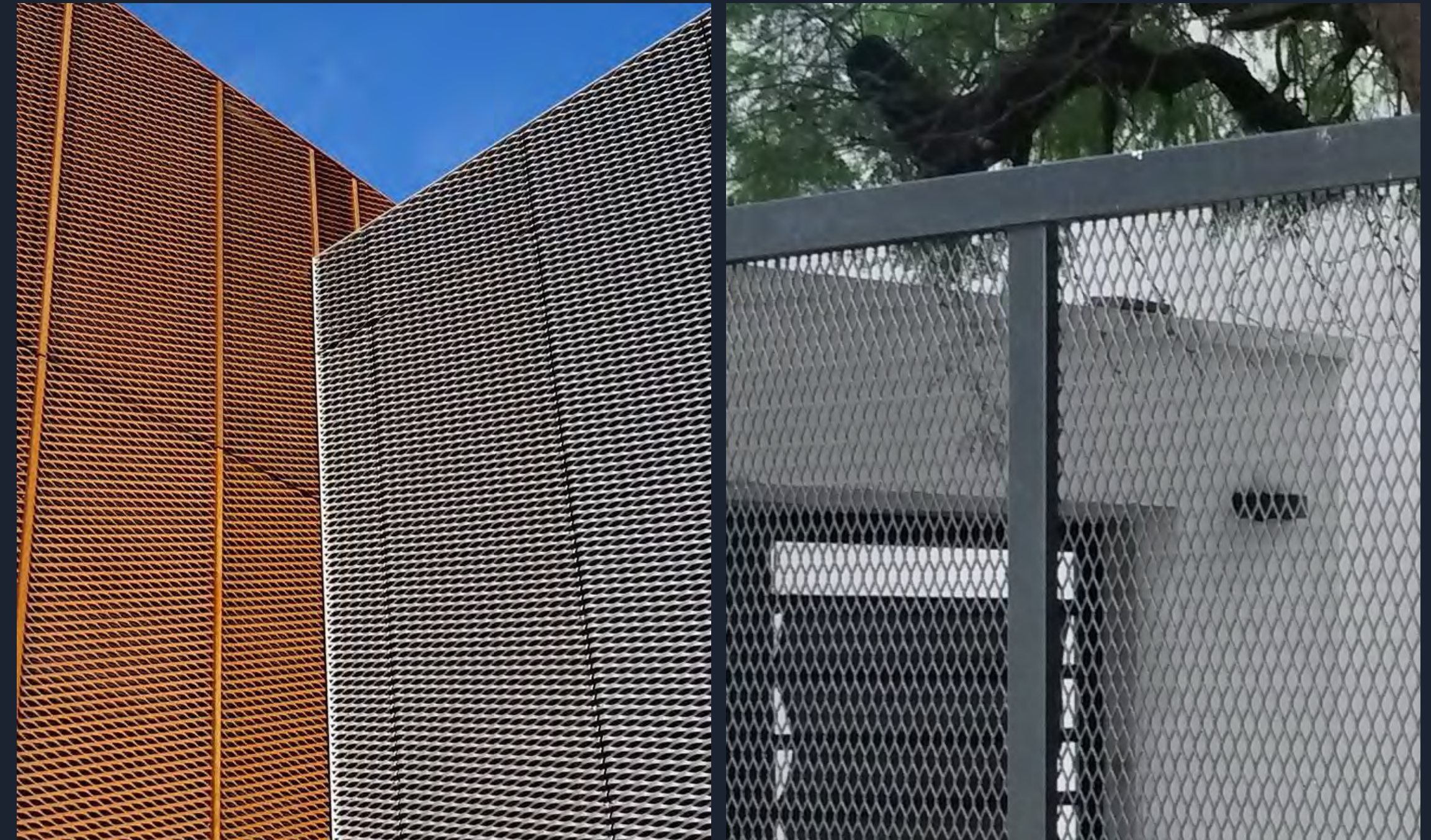
Además de sumar estética al concepto arquitectónico, el metal desplegado permite por su naturaleza el paso de aire y luz natural.

VENTAJAS

Permite tener piezas sin soldadura. Es un producto versátil y con aplicaciones infinitas.

Tiene una buena conductividad eléctrica, una excelente resistencia al peso y gran capacidad antiderrapante.

Permite el paso del sonido, calor, aire y luz. Reduce el peso hasta en un 80%



METAL DESPLEGADO

MATERIALES Y ACABADOS

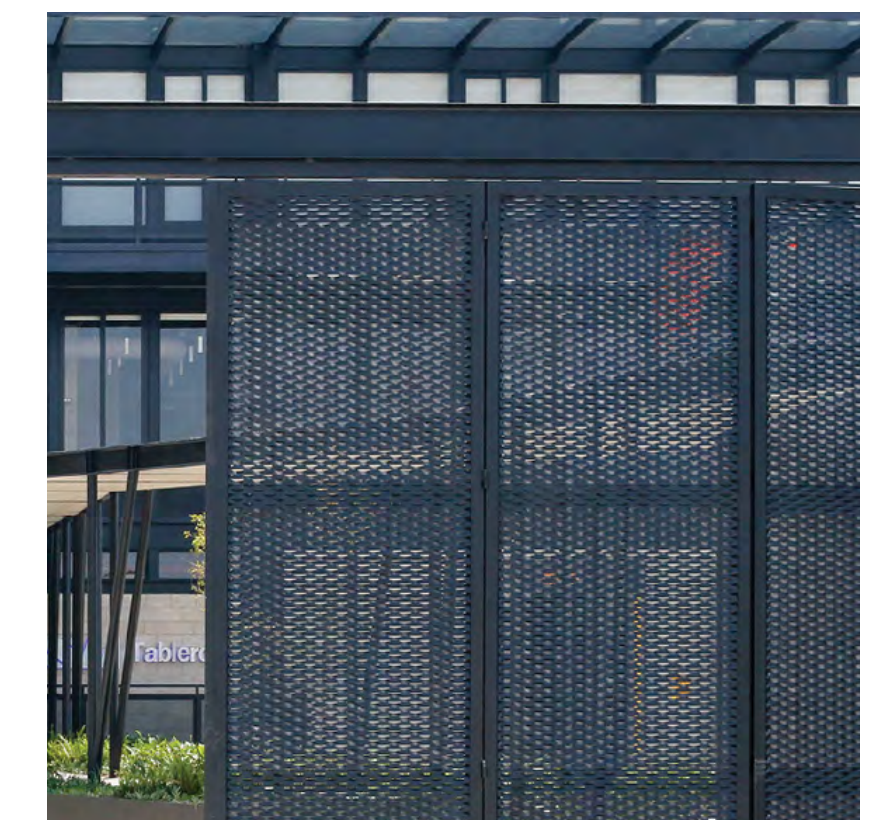
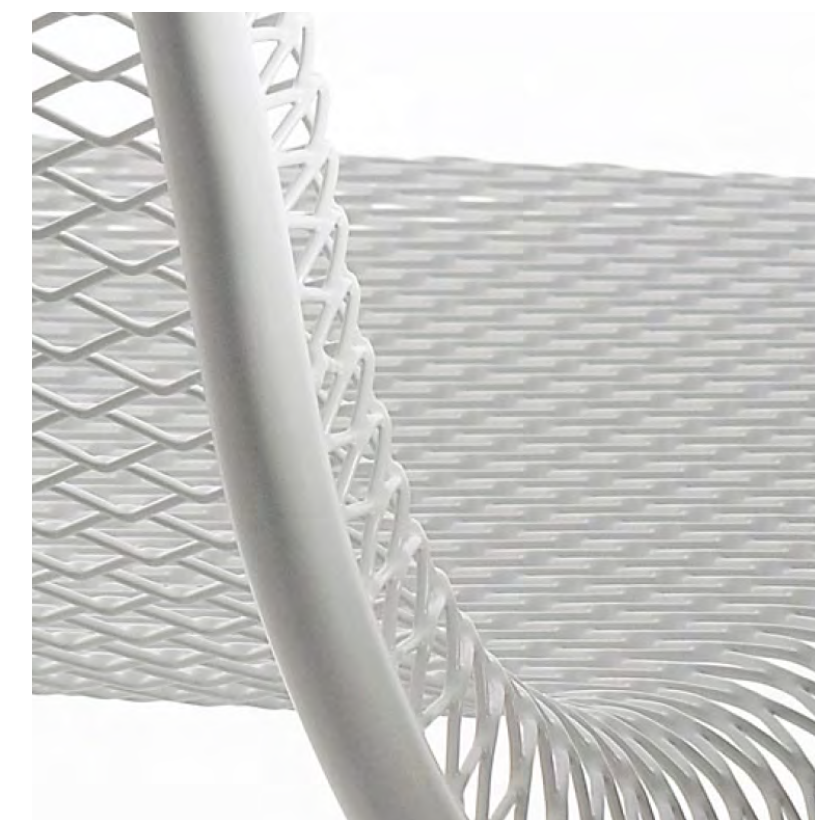
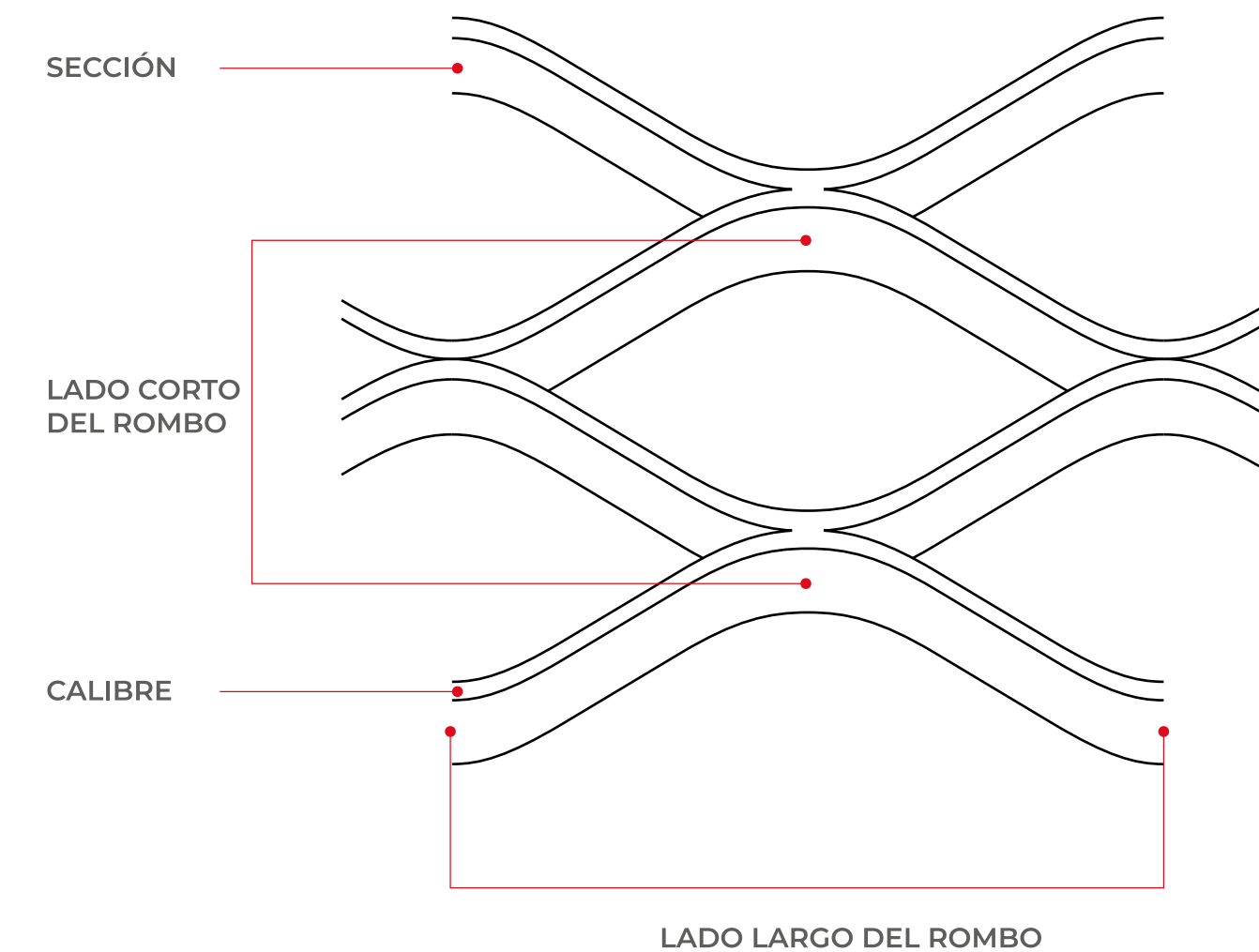
Ofrecemos los materiales adecuados para satisfacer las necesidades de su proyecto: acero al carbón, inoxidable, aluminio, bronce, latón, cobre, galvanizado, etc. Puede entregarse en acabado natural o planchado.

Elige las diferentes características del producto según sean sus necesidades:

- MATERIAL.
- ACABADO.
- CALIBRE.
- SECCIÓN.
- EL TAMAÑO DE ROMBO QUE MEJOR CUMPLA CON LOS REQUERIMIENTOS DE SU PROYECTO.

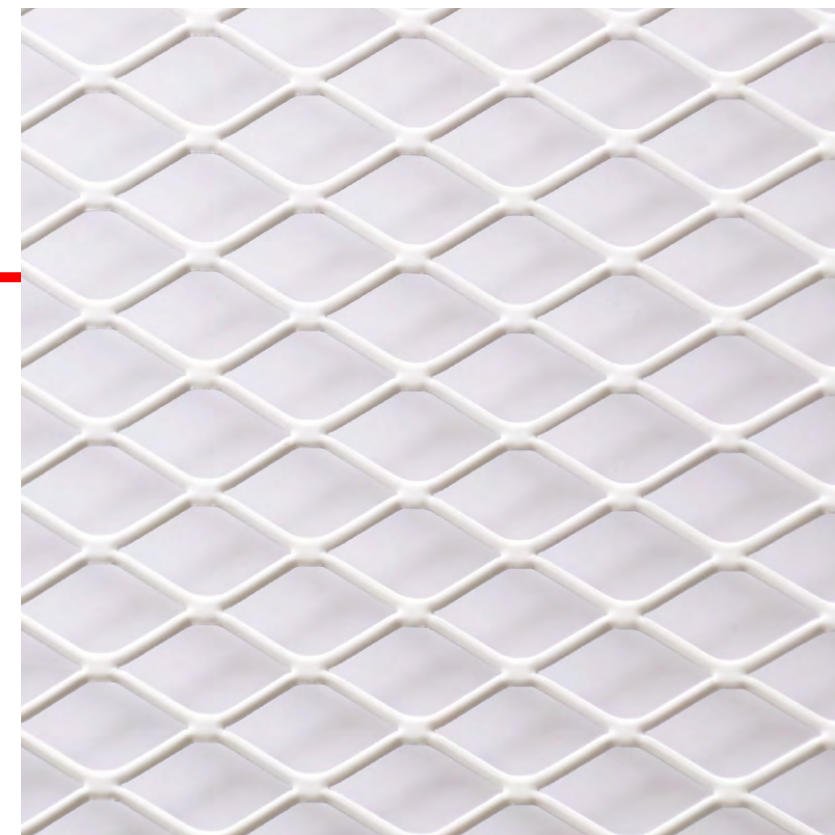
Contamos con un amplio surtido en hojas y rollos, así como medidas especiales.

LE OFRECEMOS LAS POSIBILIDADES PARA DISEÑAR EL FORMATO PERFECTO.



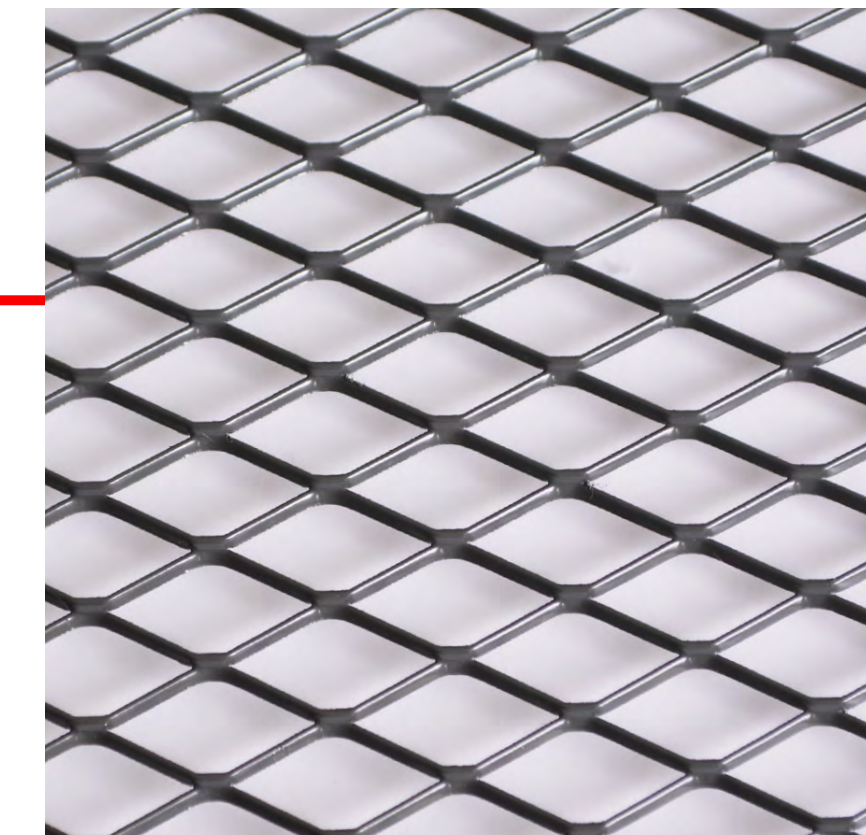
METAL DESPLEGADO PLANCHADO

Formada a partir de una lámina de acero al carbón sin uniones ni soldaduras lo que lo hace muy resistente, seguro y de fácil instalación.
Una solución económica y estética para todo tipo de estructuras.



METAL DESPLEGADO NATURAL

Un producto ligero y muy versátil por su soporte, ligereza y capacidad antiderrapante.
Resistente y de fácil aplicación es un material ampliamente utilizado en arquitectura e ingeniería.



CELOSÍA ARANEA

Tejido en líneas rectas que proyectan efectos claro-oscuros que envuelven el espacio.

MATERIAL

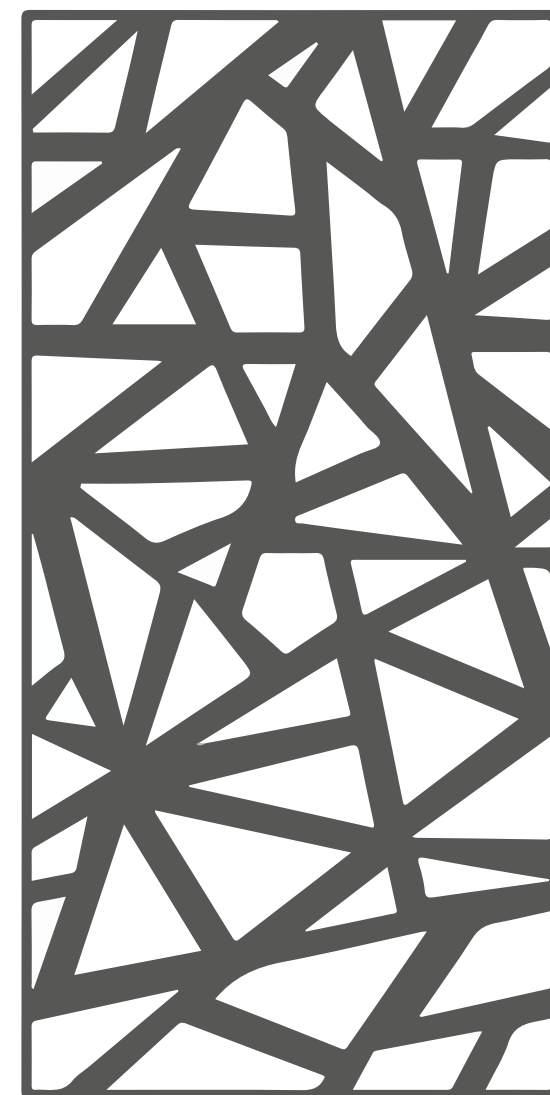
Acero al carbón
Aluminio

MEDIDAS

1 x 2 m
1.22 x 2.44 m

% (APERTURA)

43.96



CELOSÍA FLOSSO

Un toque orgánico aportando privacidad, movimiento, versatilidad y un patrón de sombras excepcional.

MATERIAL

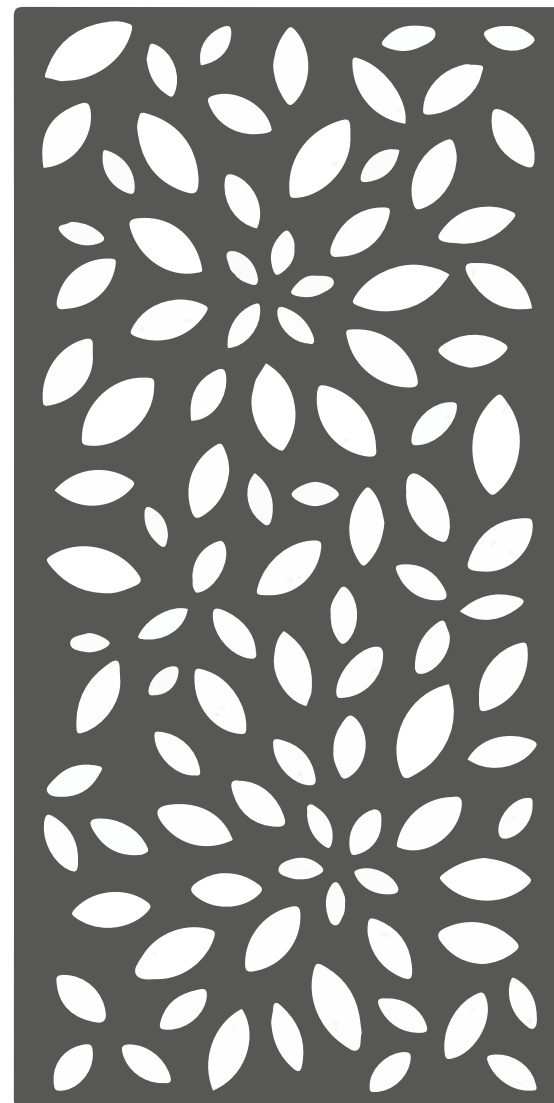
Acero al carbón
Aluminio

MEDIDAS

1 x 2 m
1.22 x 2.44 m

% (APERTURA)

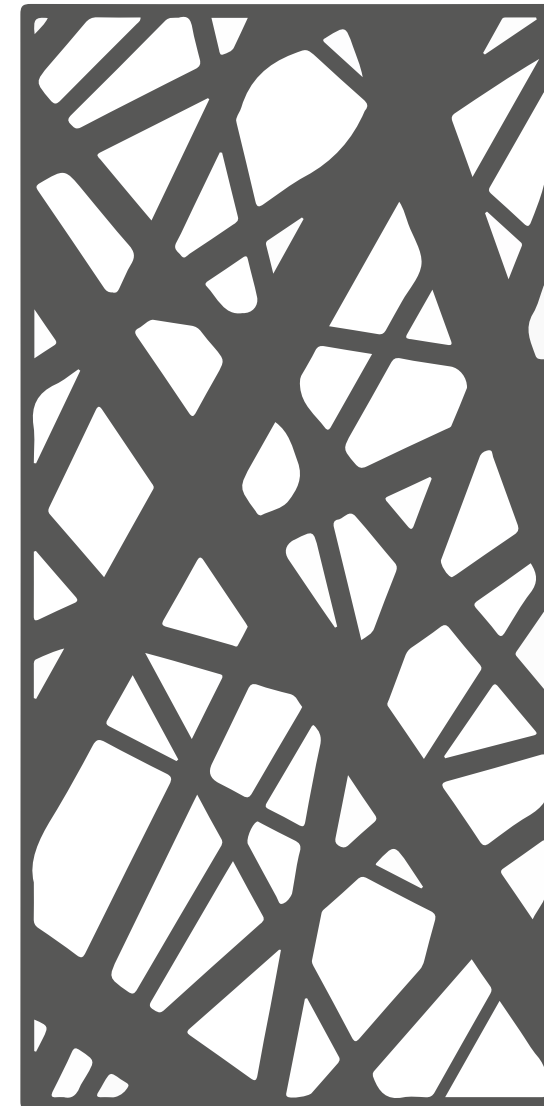
25.12

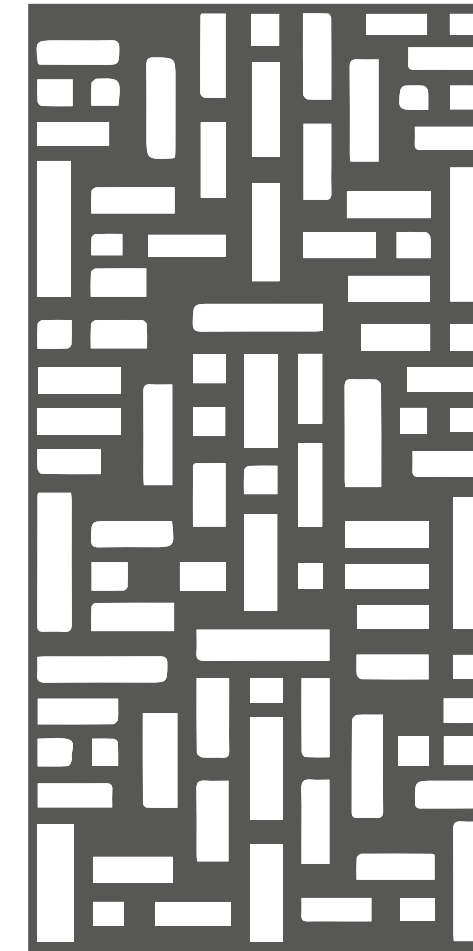
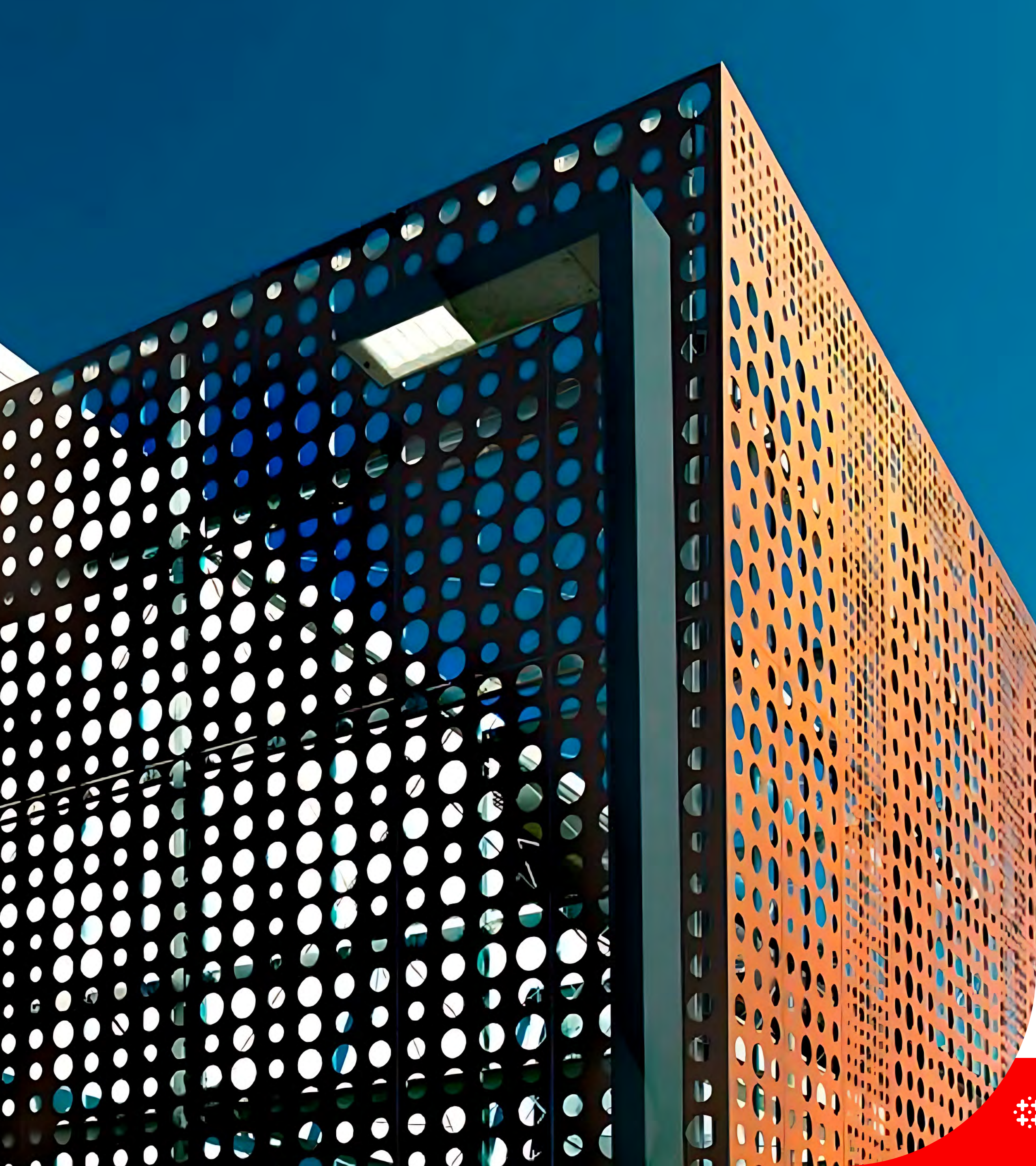


CELOSÍA NIDOM

Geometría abstracta creada por la simplicidad de líneas que se intersectan sobre un plano infinito.

MATERIAL	MEDIDAS	% (APERTURA)
Acero al carbón	1 x 2 m	34.26
Aluminio	1.22 x 2.44 m	

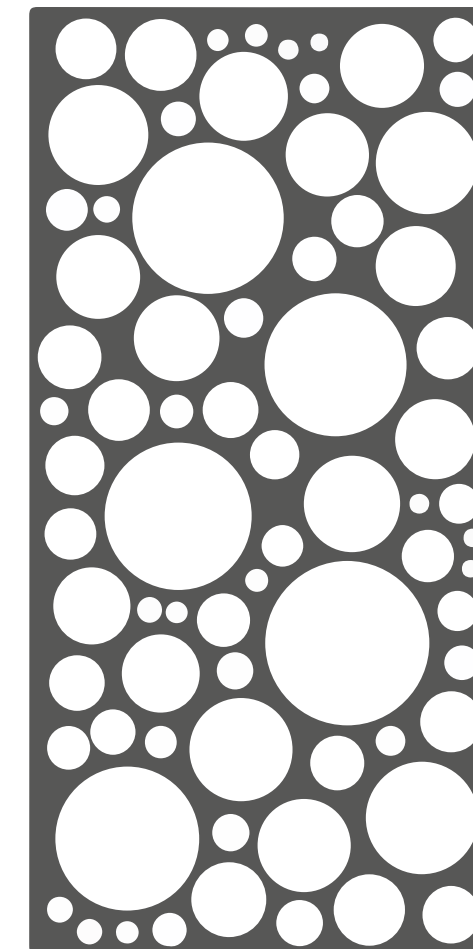




CELOSÍA LATERE

Retícula geométrica inspirada en la vista nocturna de las grandes urbes, un excelente completo para distintos estilos arquitectónicos.

MATERIAL	MEDIDAS	% (APERTURA)
Acero Galvanizado	1 x 2 m	
Acero al carbón	1 x 2 m	41.04
Aluminio	1.22 x 2.44 m	



CELOSÍA PLUVIO

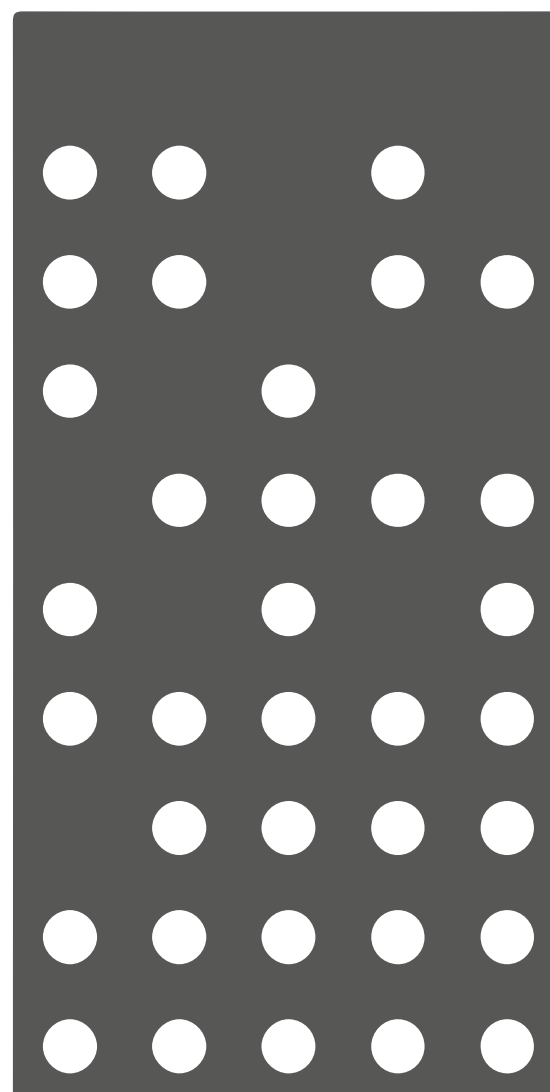
Patrones de gotas de lluvia que generan movimiento y ritmo envolviendo el espacio.

MATERIAL	MEDIDAS	% (APERTURA)
Acero Galvanizado	1 x 2 m	
Acero al carbón	1 x 2 m	56.05
Aluminio	1.22 x 2.44 m	

CELOSÍA DOMINO

Retícula matemática evocando un sistema binario que mediante el movimiento de sus configuraciones permite una infinidad de resultados visuales.

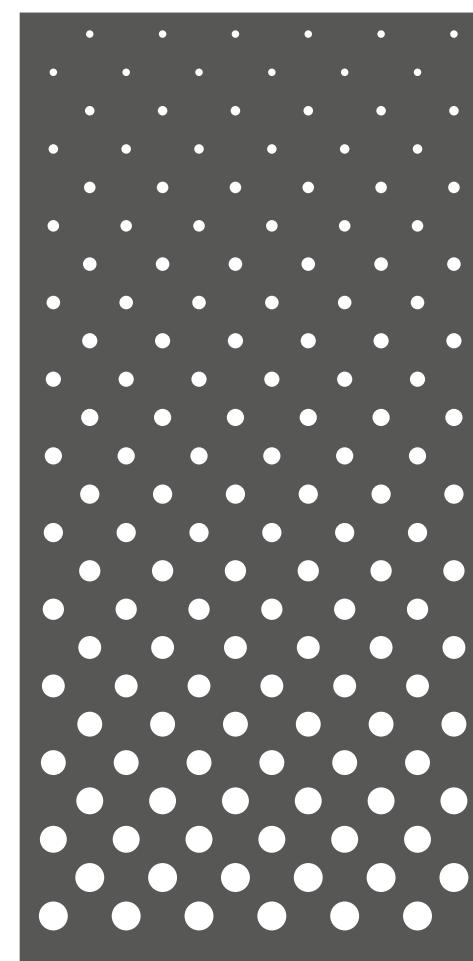
MATERIAL	MEDIDAS	% (APERTURA)
Acero Galvanizado	1 x 2 m	
Acero al carbón	1 x 2 m	14.13
Aluminio	1.22 x 2.44 m	



CELOSÍA SENNA

Juego de luces en movimiento dando un efecto degradado a la estructura, como una lluvia de estrellas fugaces iluminando el espacio.

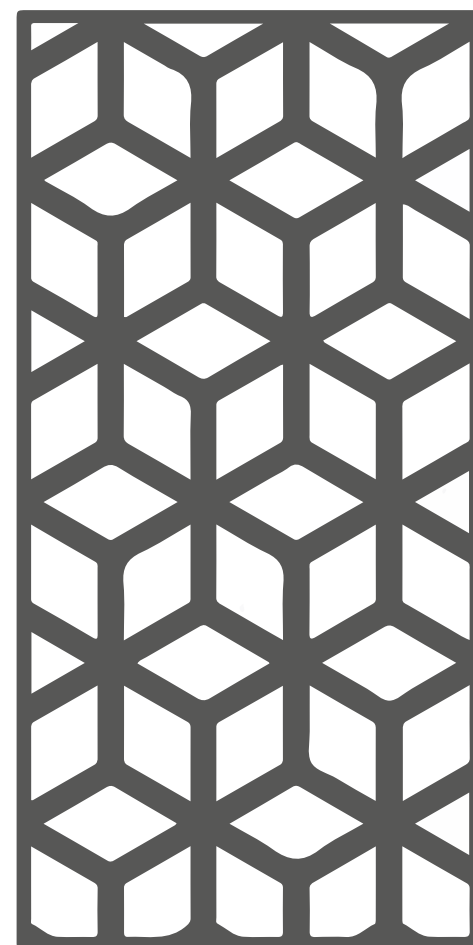
MATERIAL	MEDIDAS	% (APERTURA)
Acero Galvanizado	1 x 2 m	
Acero al carbón	1 x 2 m	6.92
Aluminio	1.22 x 2.44 m	



CELOSÍA QBO

Partiendo de la perfección y gran fuerza estructural del hexágono se crean patrones tridimensionales infinitos.

MATERIAL	MEDIDAS	% (APERTURA)
Acero al carbón	1 x 2 m	50.65
Aluminio	1.22 x 2.44 m	



REJACERO

ATRACTIVO VISUAL, EFICIENTE Y VERSÁTIL

La Rejacero es perfecta para brindar soluciones de diseño innovadoras gracias a sus patrones dinámicos y decorativos que la convierten en una excelente opción para la arquitectura residencial o comercial.

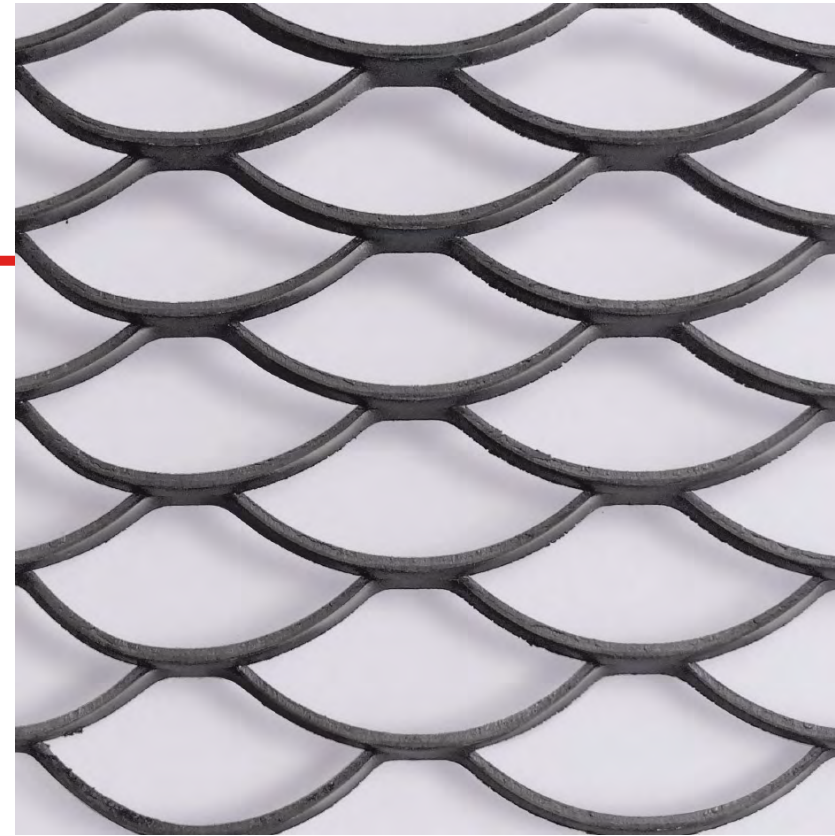
Su eficiencia y estética puede ser usada en una gran cantidad de aplicaciones como vallas, revestimientos de escaleras, barreras en pasillos, balcones, portones o protecciones en puertas y ventanas entre otras.



PACÍFICO

FIGURA	Ancho	Largo	Peso
	38 (mm)	76 (mm)	5.25 kg/m ²

Además ofrecemos medidas especiales sobre pedido.



GÓTICO

FIGURA	Ancho	Largo	Peso
	25 (mm)	133 (mm)	7.63 kg/m ²

Además ofrecemos medidas especiales sobre pedido.



CLÁSICO

FIGURA	Ancho	Largo	Peso
	25 (mm)	133 (mm)	7.63 kg/m ²

Además ofrecemos medidas especiales sobre pedido.



GRANADA

FIGURA	Ancho	Largo	Peso
	25 (mm)	140 (mm)	7.63 kg/m ²

Además ofrecemos medidas especiales sobre pedido.



TRANSFERENCIA DE IMAGEN

EL METAL COMO LIENZO

Fotografías, imágenes conceptuales o hasta rostros pueden ser replicados para lograr acabados sorprendentes y de gran impacto visual .

Por medio de un software especializado que mapea y traduce en control numérico los datos de cualquier imagen para que una perforadora CNC pueda realizar la impresión en una lámina por perforaciones.



TRANSFERENCIA DE IMAGEN

INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y DISEÑO

Las ideas se fusionan con los materiales para crear texturas capaces de transmitir cualquier concepto. Al combinar diseño, colores y tamaño las posibilidades se vuelven infinitas y al mismo tiempo únicas para cada proyecto. Perfecto para ser aplicado tanto en fachadas exteriores como en decoraciones interiores en una gran variedad de acabados.

HECHO A LA MEDIDA

Los diferentes tipos de patrones nos permiten concentrar las perforaciones por área, la nitidez de una imagen estará dado por la cantidad y dimensiones de dichas perforaciones y así poder generar impactos a las necesidades del cliente.



CERCA PERIMETRAL

ESTÉTICA Y RESISTENCIA

Privacidad o protección con un toque estético, cualidades que sumadas a su bajo costo y fácil instalación convierten a la reja perimetral en una opción perfecta.

Diseñada para resistir la corrosión por la intemperie, sólida, resistente y no requiere mantenimiento.

ALAMBRE CALIBRE 6 (5mm)

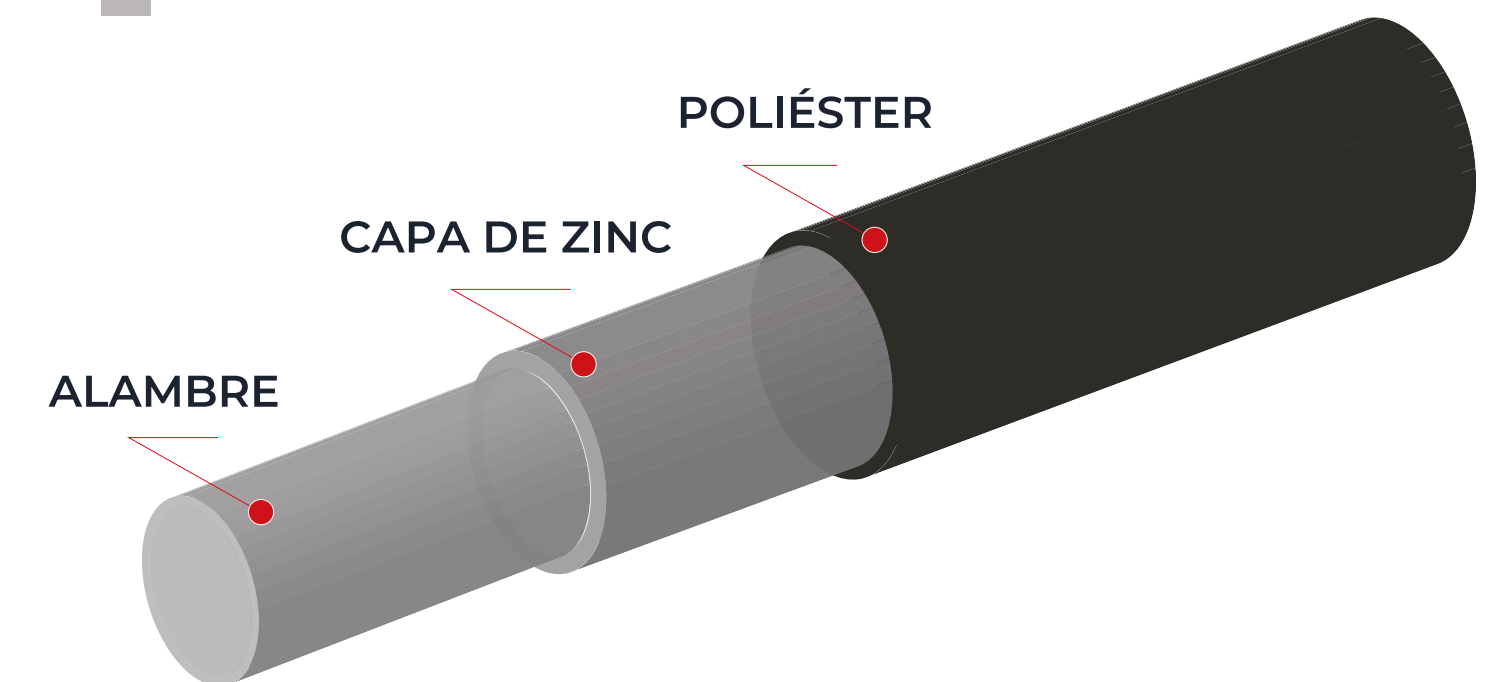
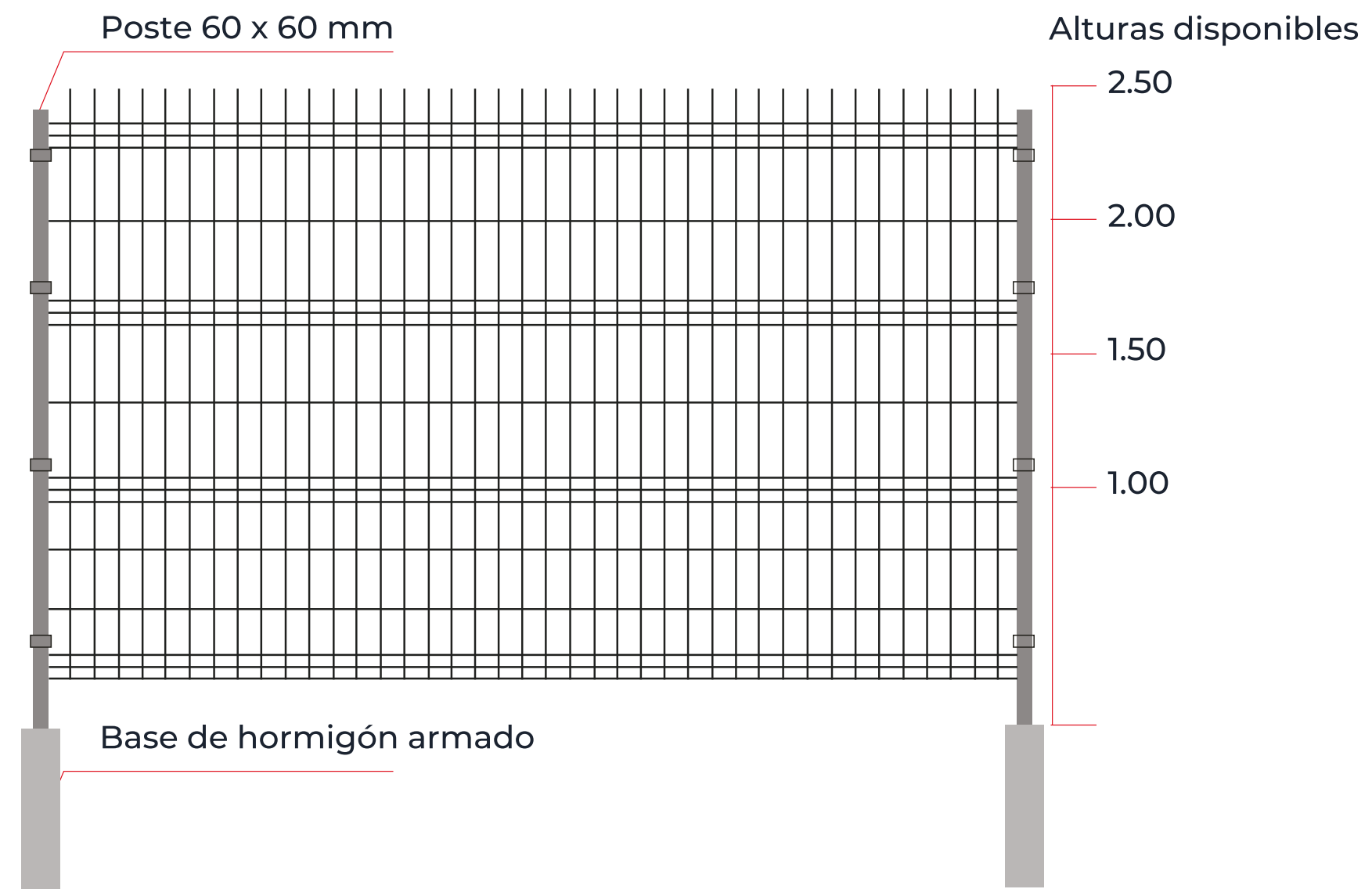
ALTURA (m)	LONGITUD (m)	ABRAZADERAS POR POSTE	ABERTURA (mm)	ALTURA POSTE ANCLADO (m)	ALTURA POSTE AHOGADO (m)
2.5	2.5	5	50 x 200	2.5	3.0
2.0	2.5	4	50 x 200	2.0	2.5
1.5	2.5	3	50 x 200	1.5	2.0
1.0	2.5	2	50 x 200	1.0	1.5
.64	2.5	2	50 x 200	.65	1.0



CERCA PERIMETRAL

CARACTERÍSTICAS

- CALIBRE DE ALAMBRE: 6 y 8 (5 y 4 mm).
- DIMENSIONES POSTES: 60 x 60 mm.
- CALIBRE POSTES: 16 (1.52 mm).
- TERMINADO: Galvanizado, Blanco y Verde.



Detalle de la composición y el revestimiento

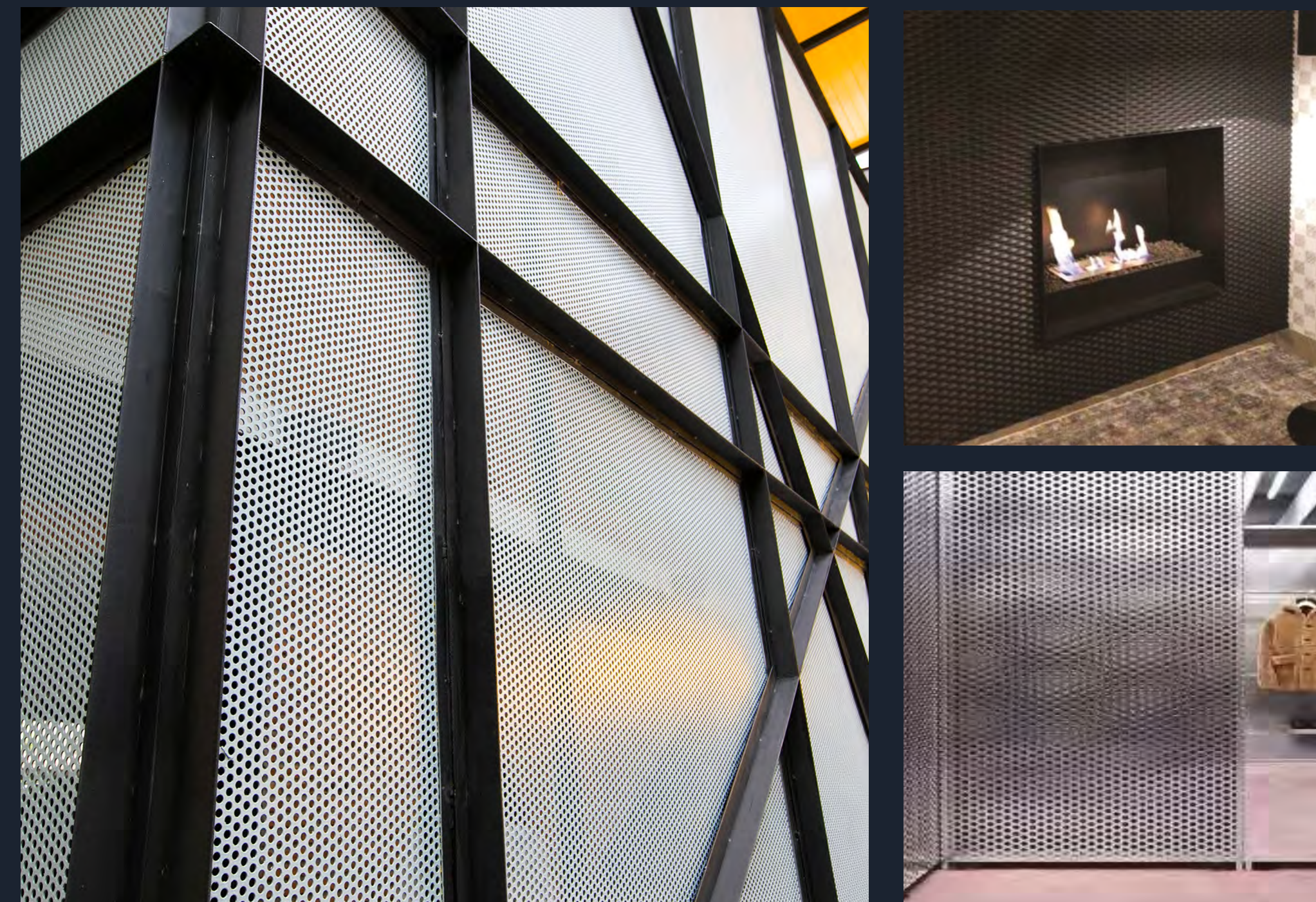
APLICACIONES

INTERIORISMO

DISEÑOS SORPRENDENTES, ESPACIOS EXCLUSIVOS

La amplia gama de materiales y acabados que ofrecemos en nuestros productos permiten aprovechar la luz, reflejos, texturas y los múltiples efectos visuales necesarios en proyectos de interiorismo.

Una excelente opción de vanguardia tanto para mobiliario, detalles o espacios amplios o reducidos.



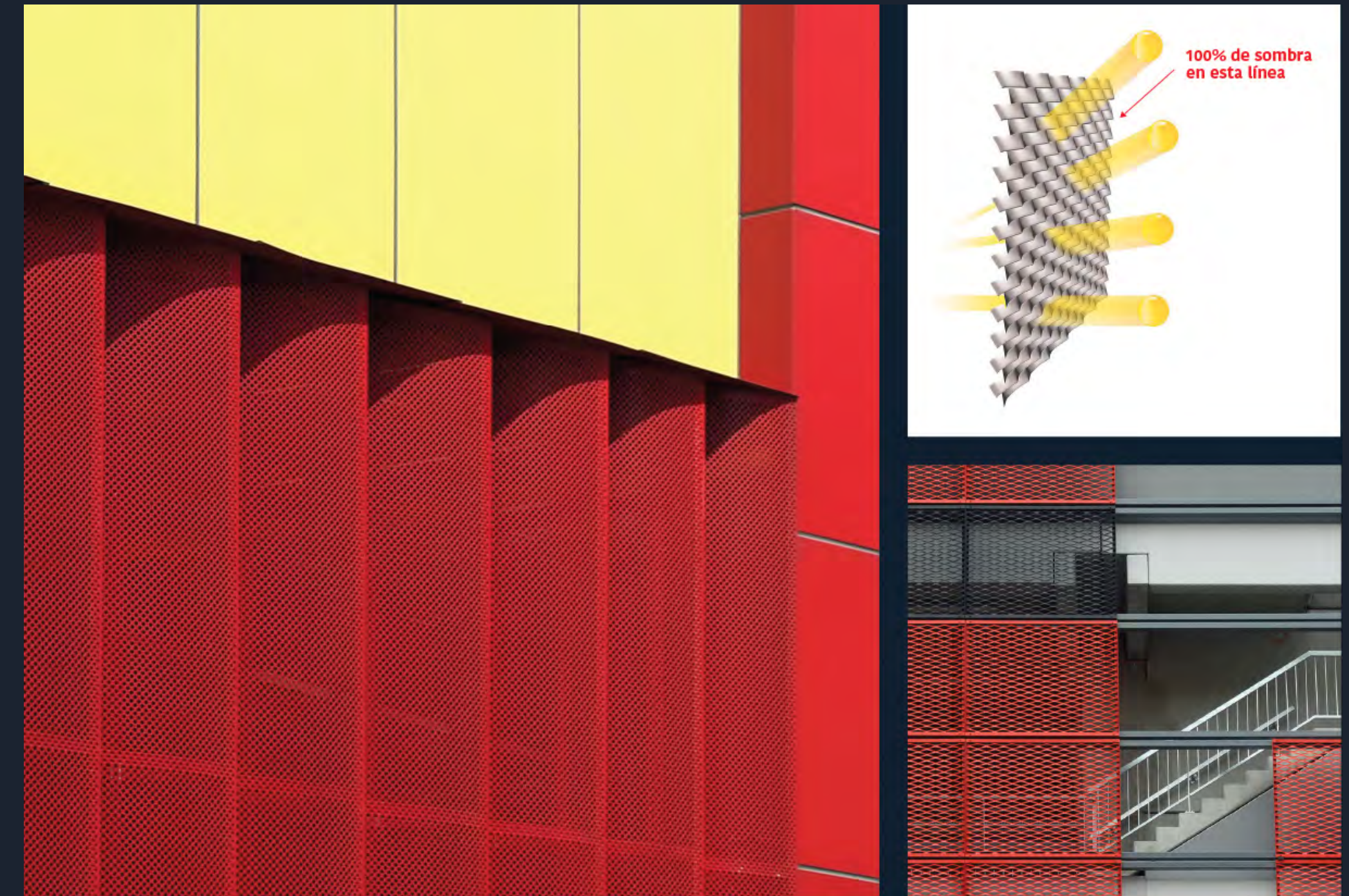
SUNSCREENS

BLOQUEO DE SOL Y FLUJO DE AIRE

El metal desplegado tiene las características perfectas para ser utilizado en el diseño de filtros solares para residencias o arquitectura comercial ya que ofrece protección total o parcial de la luz solar, pero al mismo tiempo permite el paso del aire y la ventilación del interior.

Uno de los productos metálicos más verdes en el mercado hoy en día ya que su proceso de producción no genera residuos, por lo que se reduce en gran medida el impacto ambiental, al mismo tiempo ayuda a reducir considerablemente el costo de enfriamiento interior, mientras se mantiene la ganancia solar ayudando a disminuir los costos de calefacción.

Un blindaje perfecto que combina comodidad, funcionalidad y diseño de manera sostenible, equilibrando la relación entre espacios interiores y exteriores.

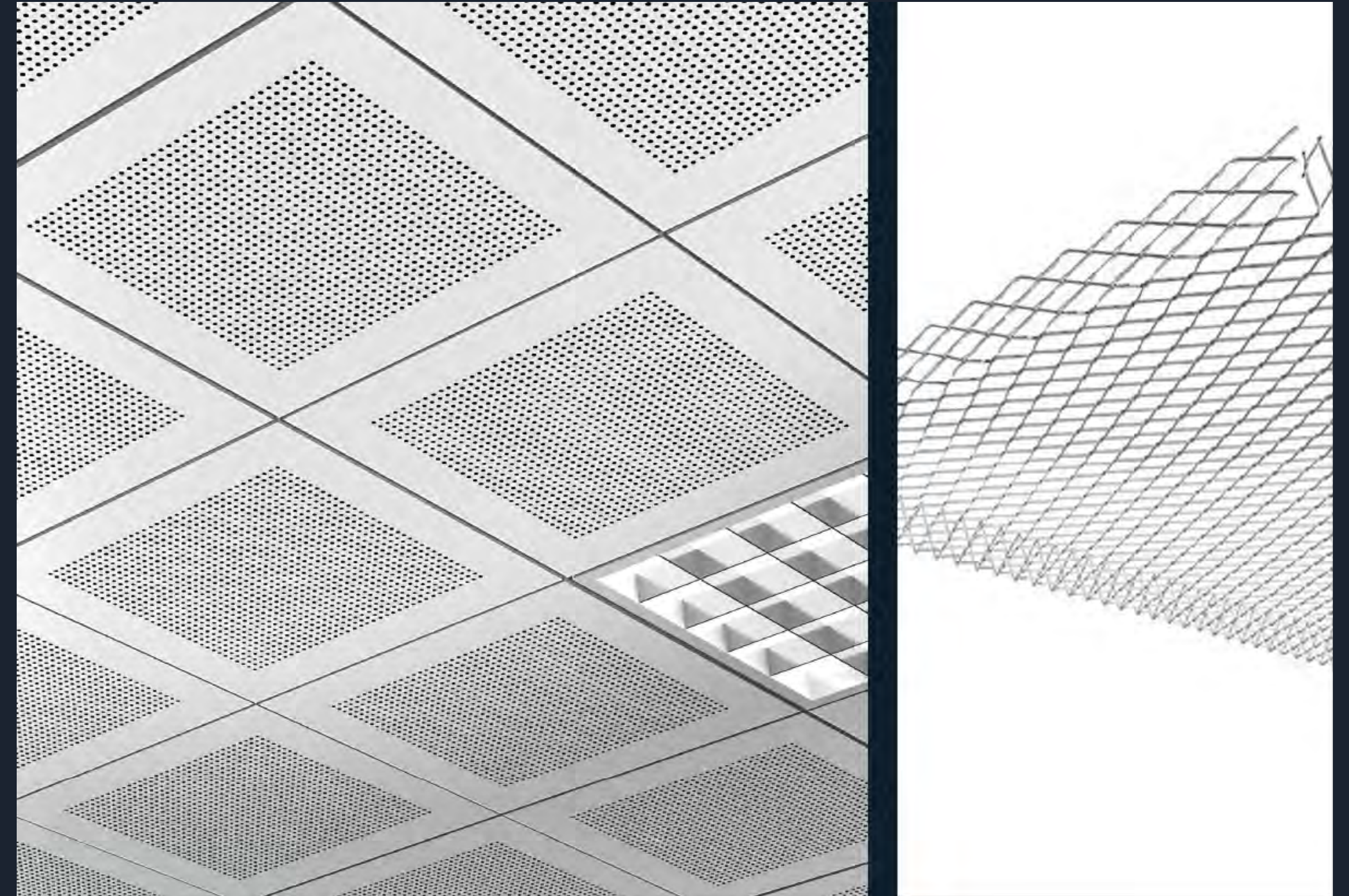


CEILINGS

ESTÉTICO Y FUNCIONAL

Todas las propiedades físicas, estructurales y estéticas del metal desplegado y la lámima perforada que aseguran techos seguros, estéticos y funcionales. Perfectos para ocultar los sistemas de ventilación y permitir el flujo de aire.

Una excelente opción arquitectónica para interiores tanto de casa habitación como espacios públicos como centros comerciales, restaurantes, oficinas o cualquier tipo de espacios de exhibición.



RAILINGS

SOLUCIONES SENCILLAS, ESTÉTICAS Y DURADERAS

Estilo, durabilidad y resistencia son parte de las soluciones integrales para el revestimiento de las escaleras exteriores y/o de emergencia.

Ofrecemos opciones prácticas y de fácil instalación en diversos estilos de lámina perforada o metal desplegado.



LISTOS PARA INSTALAR

SOLUCIONES SENCILLAS, ESTÉTICAS Y DURADERAS

Ya sea para su uso en fachadas, en construcciones industriales, comerciales o residenciales, le ofrecemos los sistemas de instalación que mejor solucionen los requerimientos de su proyecto.

Gracias a su sistema de fijación y al diseño modular de sus superficies, nuestros paneles listos para instalar aseguran durabilidad y de alto valor estético en una amplia gama de colores y acabados disponibles.



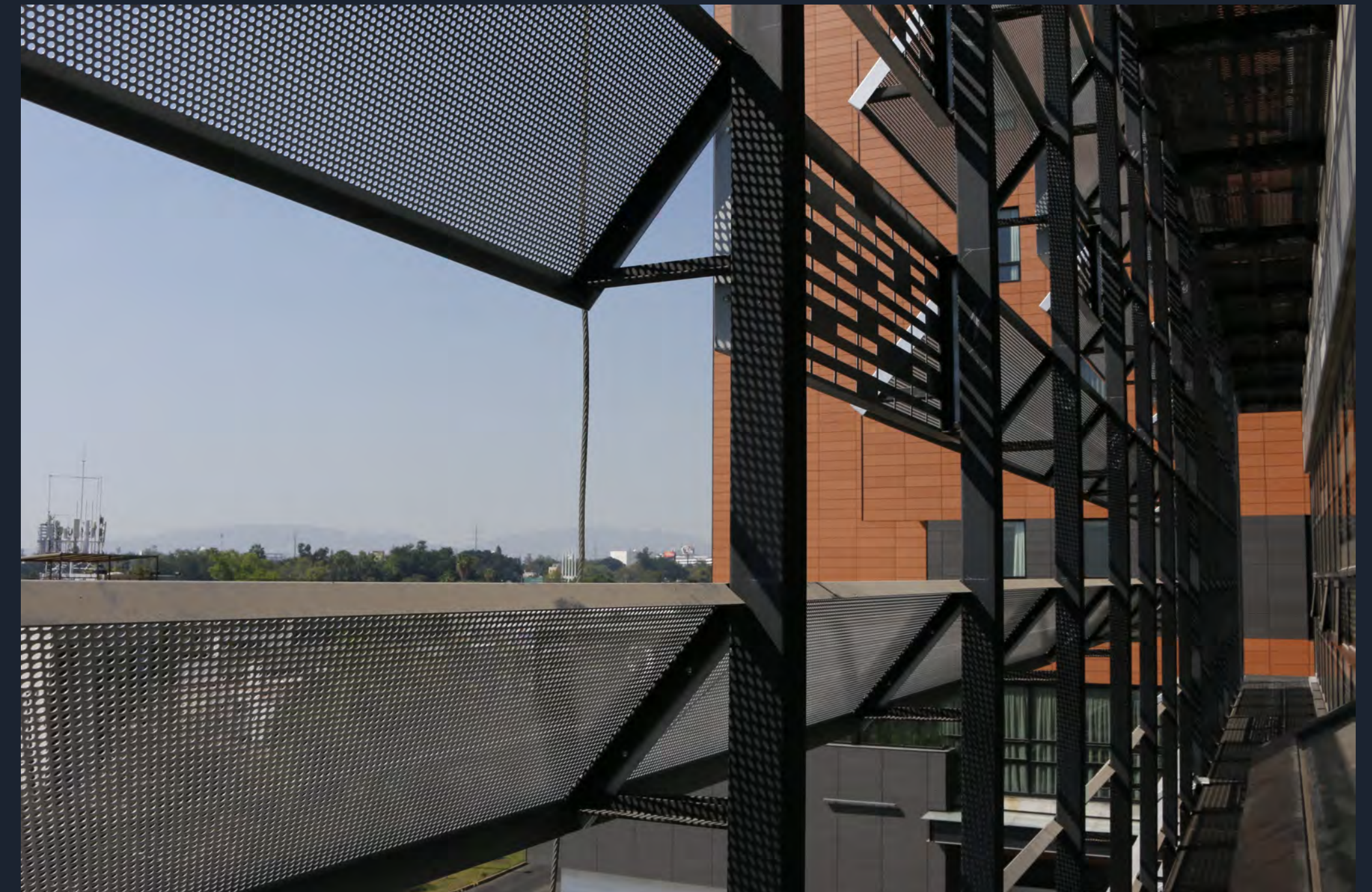
PERFOCASE

LISTO PARA INSTALAR

Los casetones son elaborados con lámina galvanizada G60 y pintada con electrostática, lo que conlleva una gran durabilidad y resistencia a la intemperie.

Los casetones son la mejor opción en soluciones arquitectónicas, su versatilidad hace que puedan aplicarse en innumerables proyectos como fachadas, parasoles y proyectos de interiores.

Las perforaciones pueden solicitarse redondas, cuadradas, rectangulares e incluso diseños especiales*.

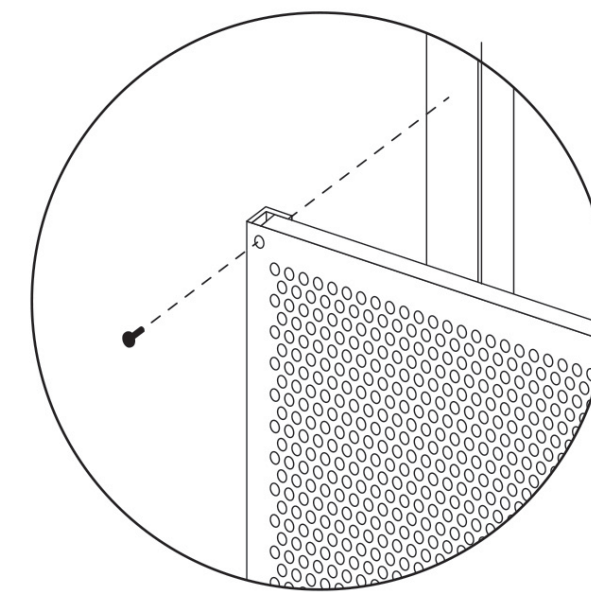


MONTAJES Y ENSAMBLAJES

PANELES DE JUNTA MÍNIMA

MATERIALES VERSÁTILES QUE TRANSFORMAN APARIENCIAS EN EXTERIORES E INTERIORES, OPTIMIZANDO TIEMPOS Y COSTOS DE INSTALACIÓN.

TORNILLERÍA PARA FIJACIÓN DE PANELES DESDE EL FRENTE.



SUBESTRUCTURA METÁLICA.
(Específica para cada proyecto).

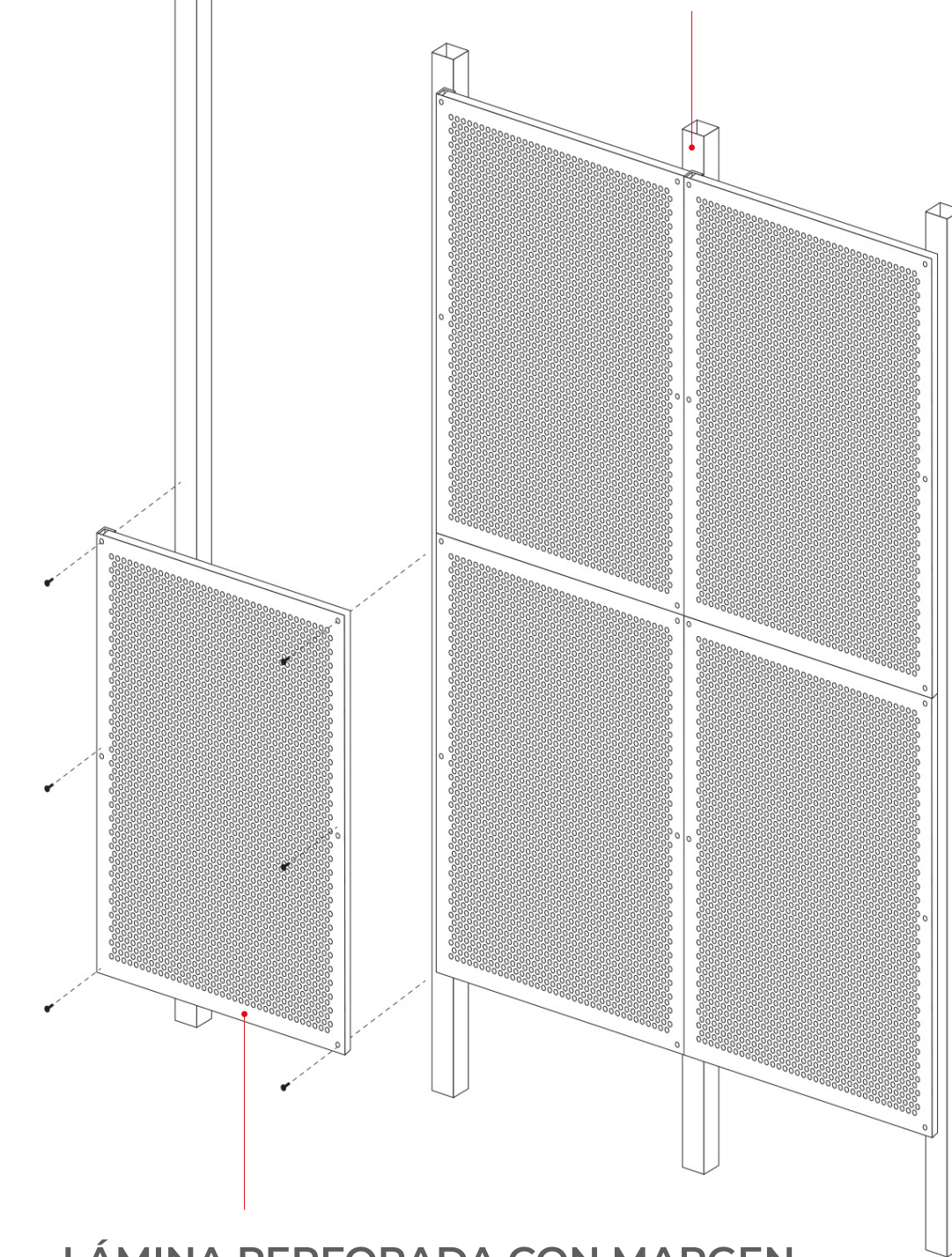
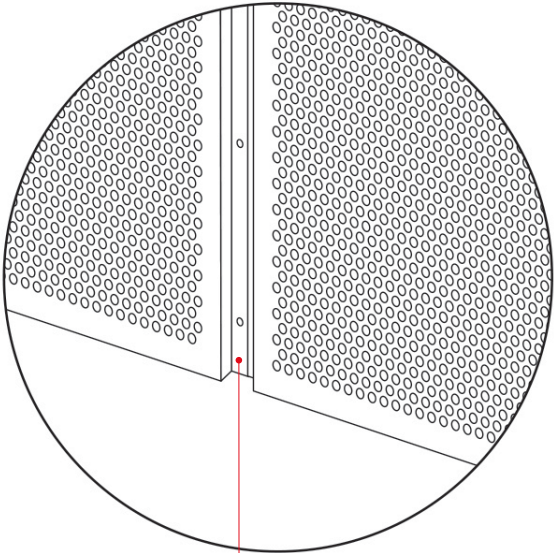
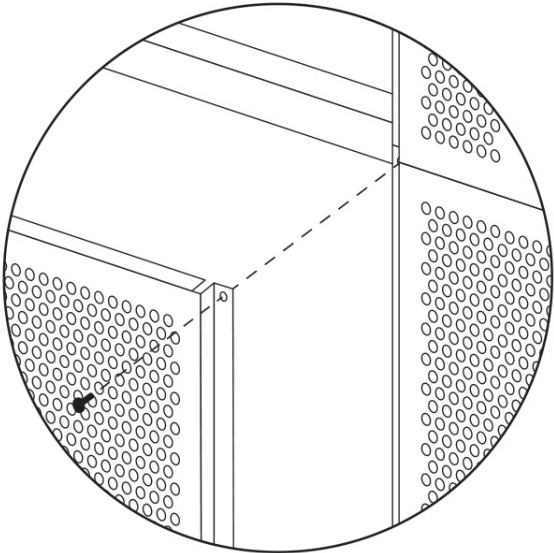


LÁMINA PERFORADA CON MARGEN SEGÚN REQUERIMIENTO.

MONTAJES Y ENSAMBLAJES

PANELES DE JUNTA MARCADA

TORNILLERÍA PARA FIJACIÓN DE PANELES DESDE EL FRENTE.



MEDIDA DEL PLIEGUE SEGÚN REQUERIMIENTO.

SUBESTRUCTURA METÁLICA. (Específica para cada proyecto).

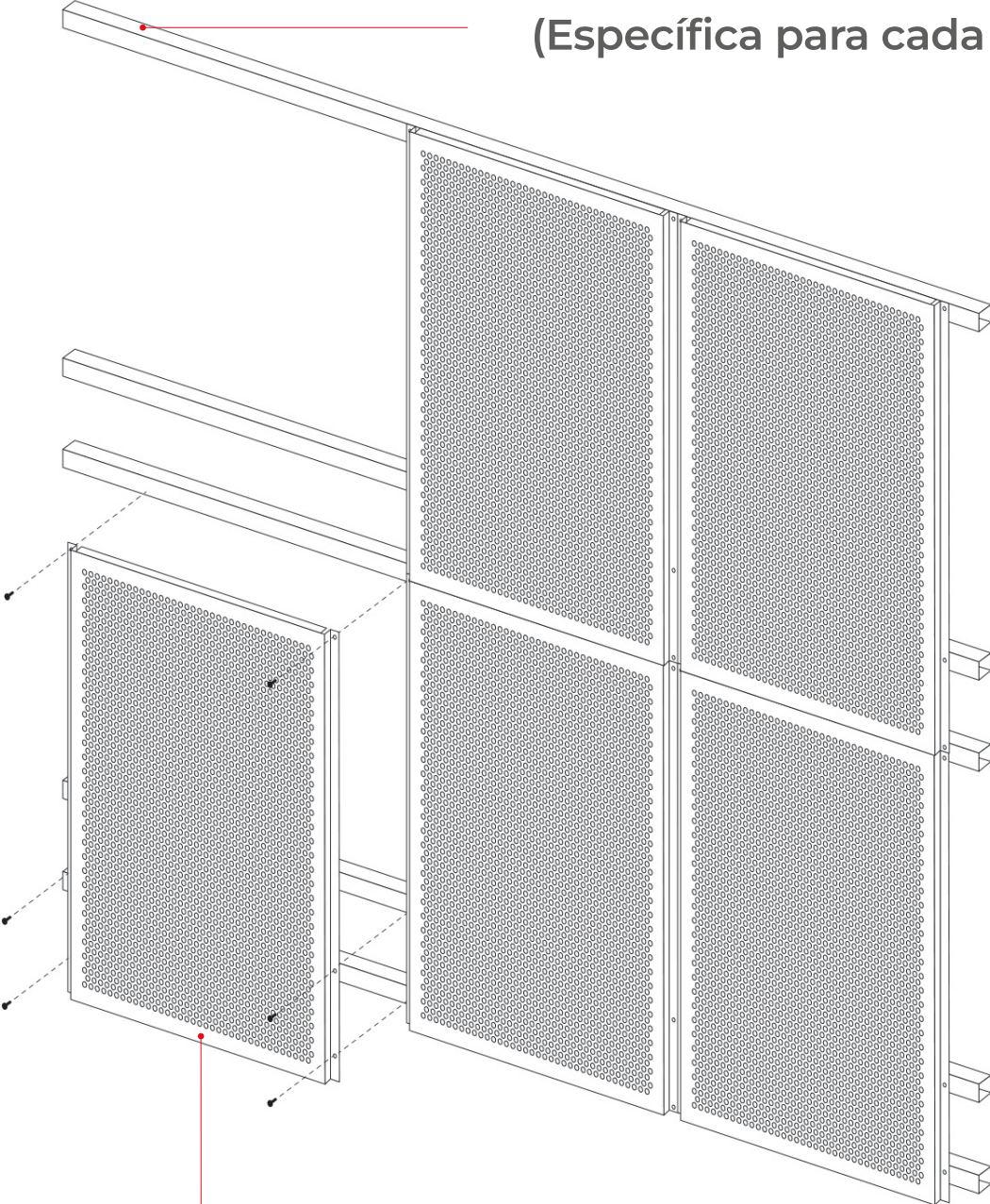
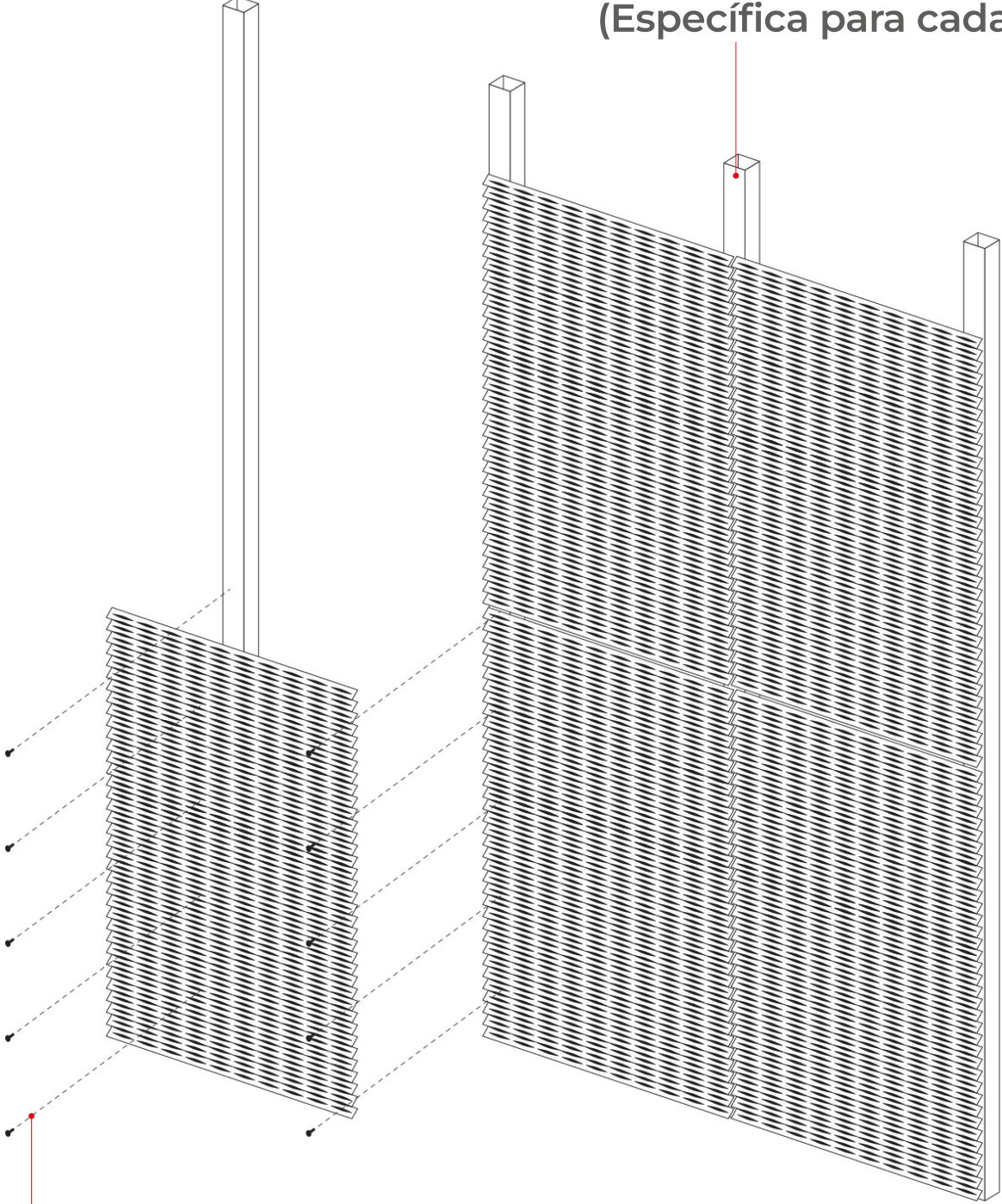


LÁMINA PERFORADA CON MARGEN SEGÚN REQUERIMIENTO.

FIJACIÓN DIRECTA CON MARCO

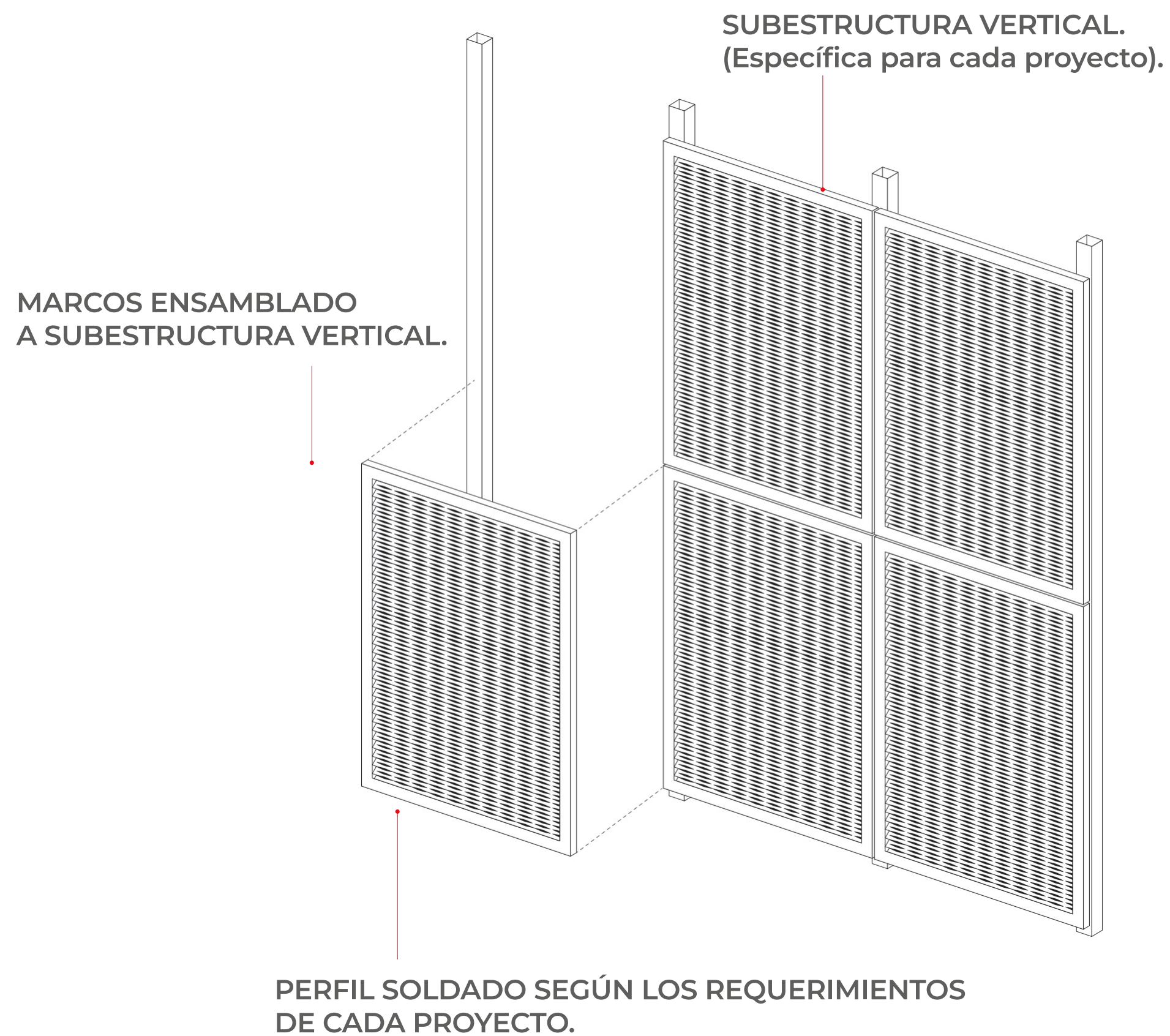
SUBESTRUCTURA VERTICAL. (Específica para cada proyecto, necesaria en cada junta).



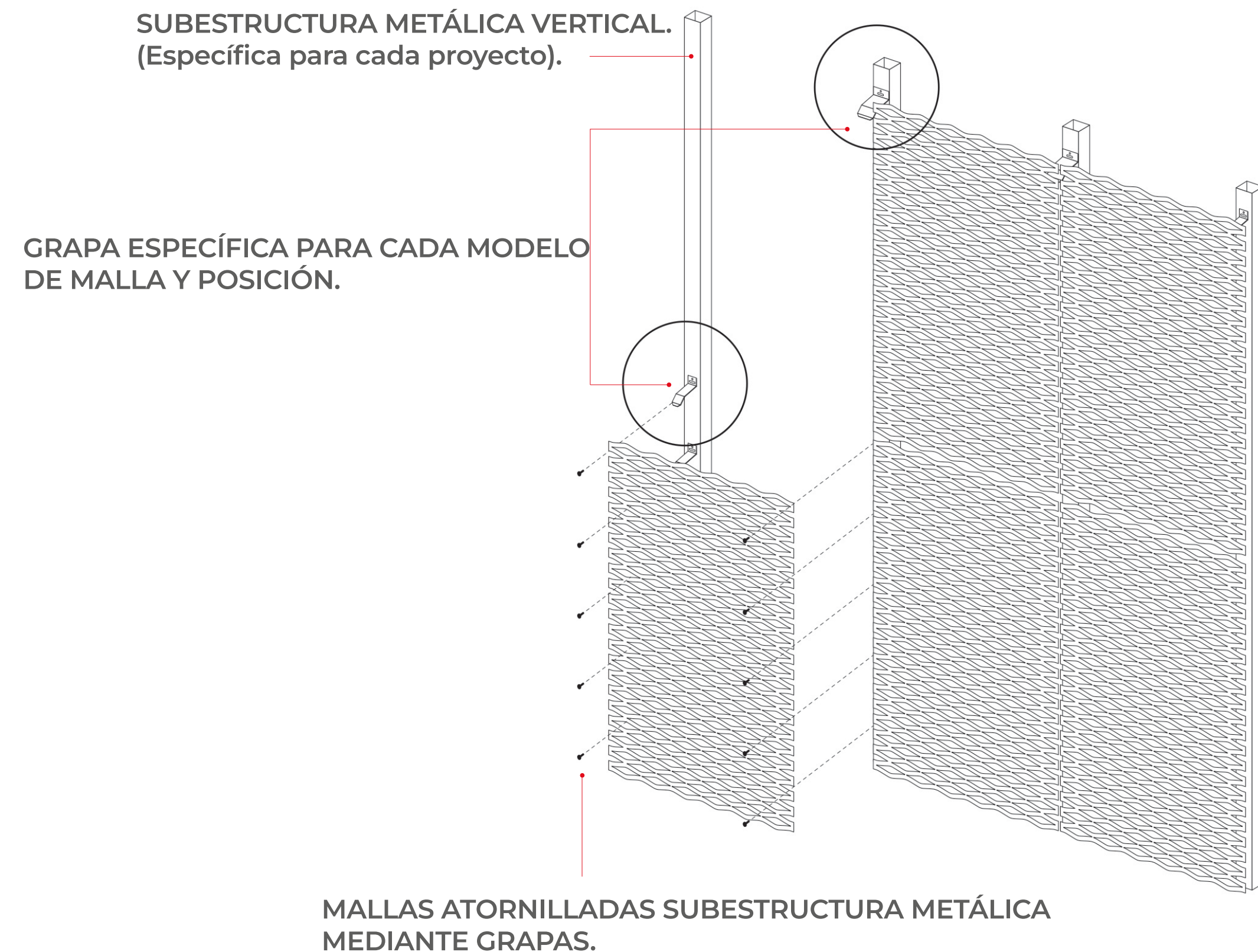
METAL DESPLEGADO ATORNILLADO DIRECTAMENTE SOBRE SUBESTRUCTURA VERTICAL.

MONTAJES Y ENSAMBLAJES

FIJACIÓN DIRECTA CON MARCO

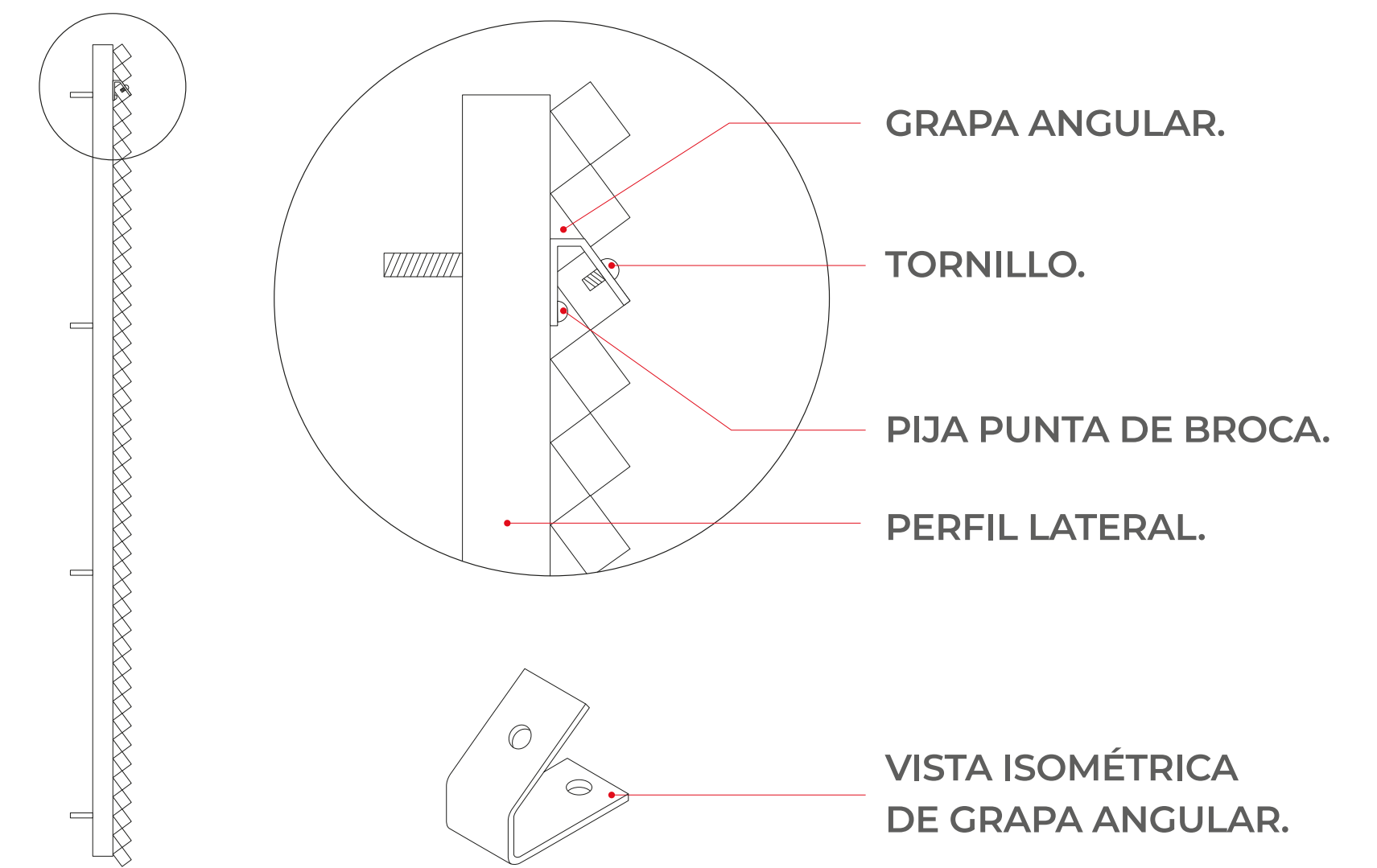
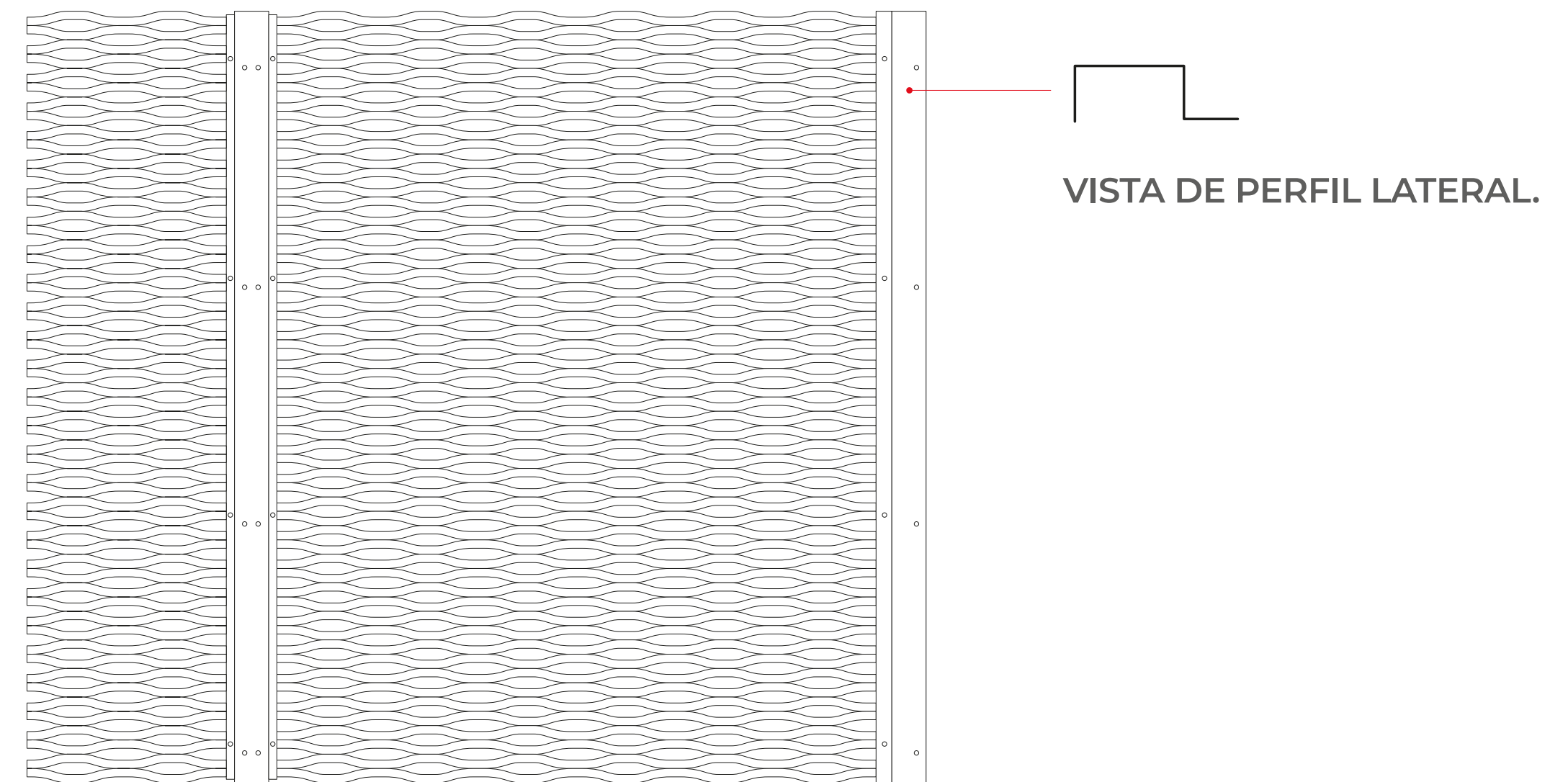
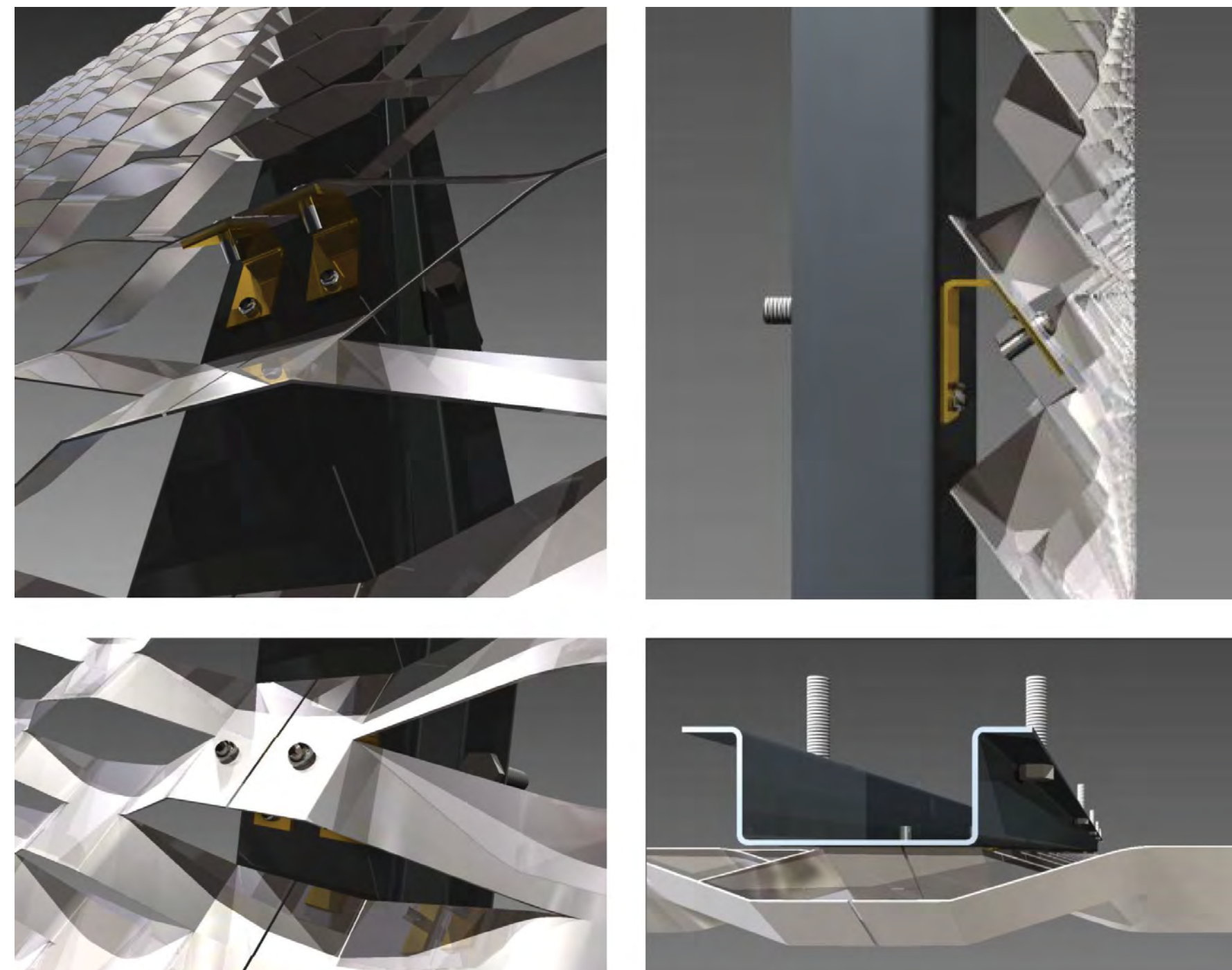


FIJACIÓN CON GRAPA ANGULAR



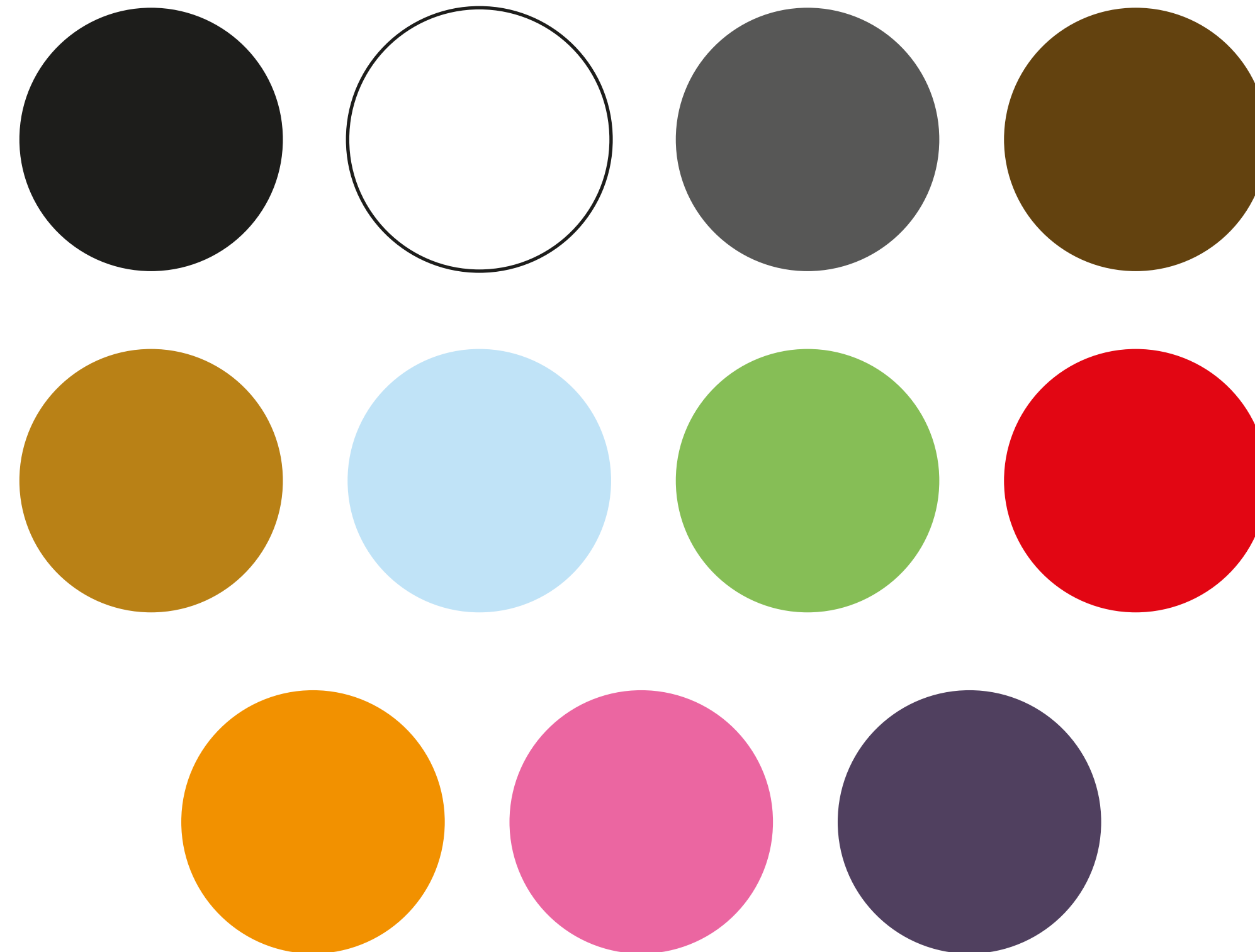
MONTAJES Y ENSAMBLAJES

FIJACIÓN CON GRAPA ANGULAR



GAMA DE COLORES

PINTURA ELECTROSTÁTICA



COLORES APROXIMADOS A LOS TONOS REALES
PARA PEDIDOS EN ESPECIAL CONSULTE CON SU ASESOR.

PROYECTOS

NUMEROSOS CLIENTES HAN CONFIADO EN NOSOTROS Y NOS SENTIMOS ORGULLOSOS DE HABER CUMPLIDO CON TODAS LAS EXPECTATIVAS PLANTEADAS EN SUS PROYECTOS.

LE INVITAMOS A SUMARSE A LA LISTA DE CLIENTES QUE DÍA A DÍA CONFÍAN EN NUESTRO PROFESIONALISMO.

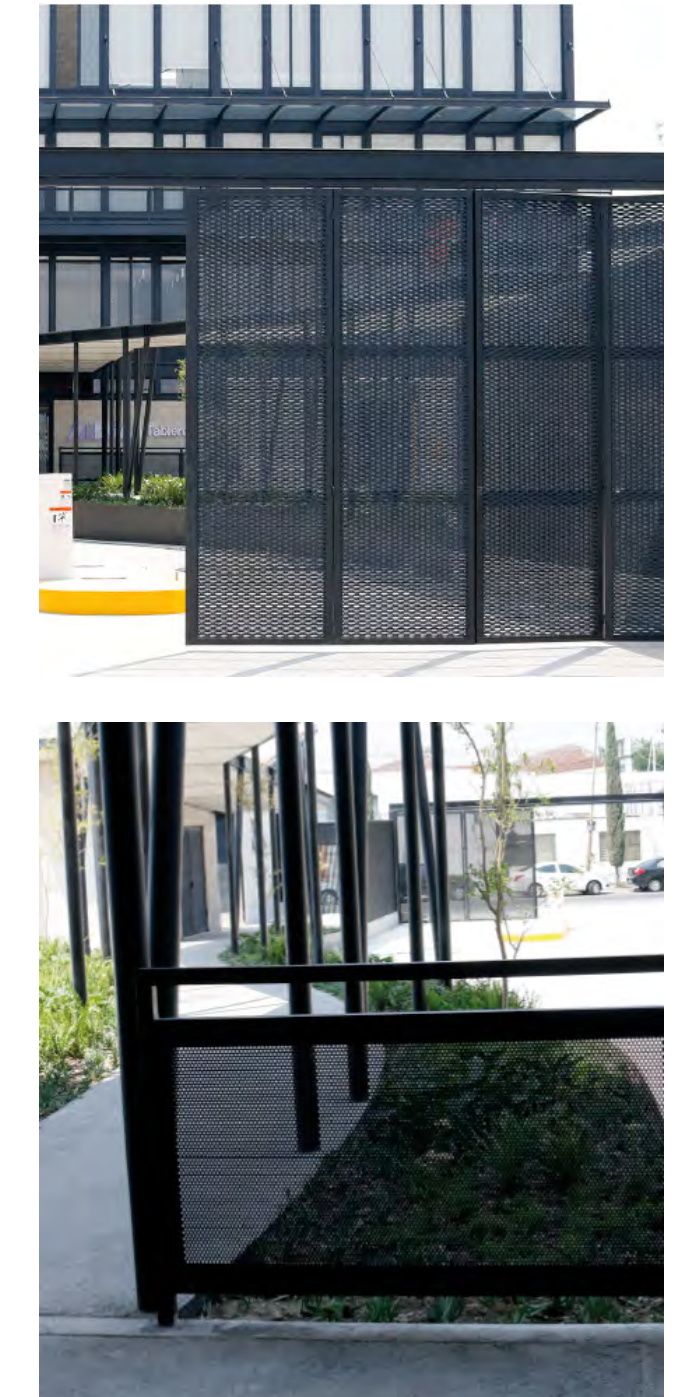
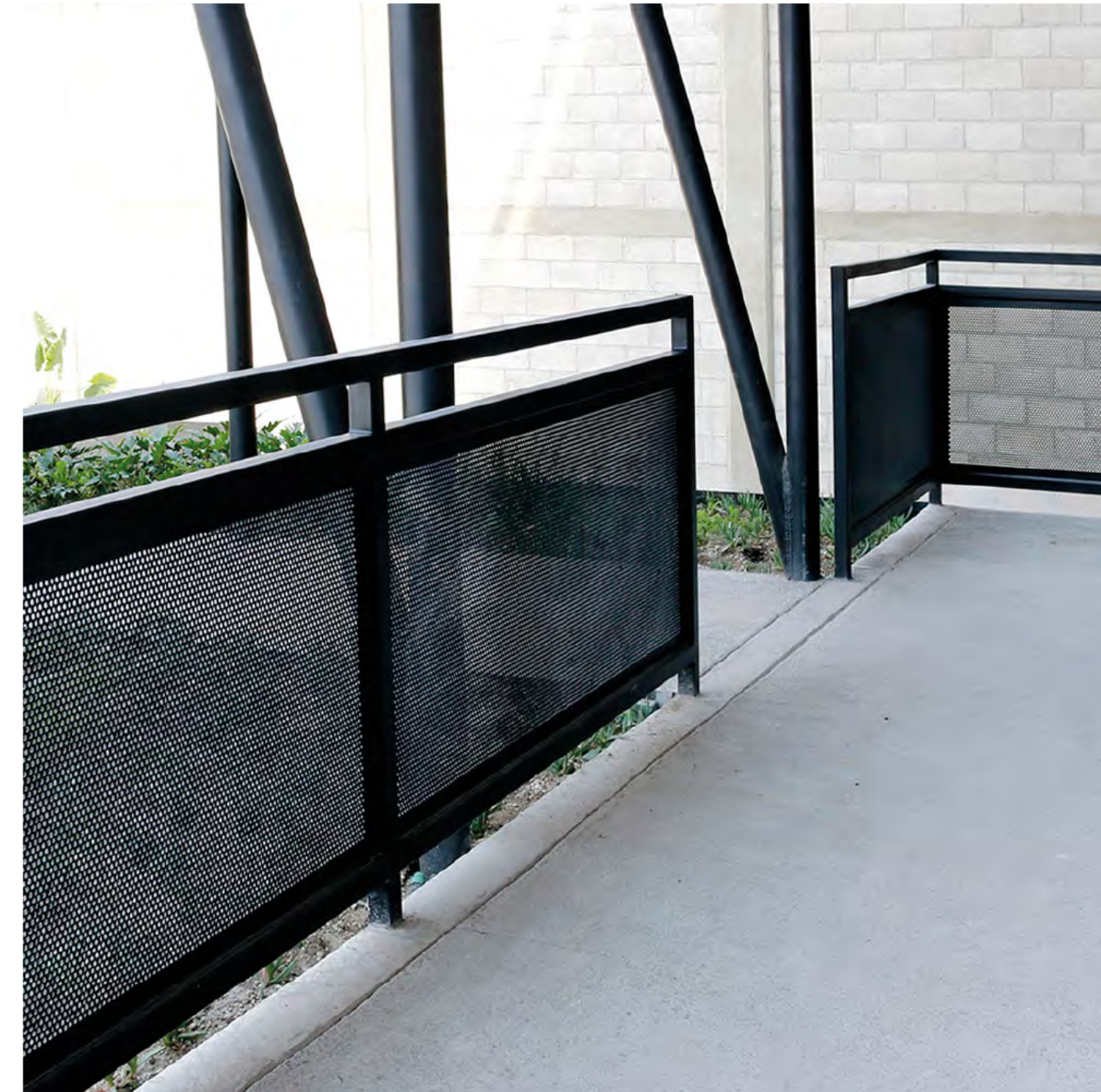
PROYECTO: PORTÓN Y BARANDAL DEL EDIFICIO.

DOMICILIO:

Calle Amapola #380, Col. La Aurora.
Guadalajara, Jalisco.

MATERIAL:

Louver GENTLE y Lámina Perforada.
Color negro semimate.



CUCEI

Centro Universitario
de Ciencias Exactas e Ingenierías

PROYECTO: REVESTIMIENTO DEL EDIFICIO DEL LABORATORIO DE QUÍMICA.

DOMICILIO:

Blvd Gral. Marcelino Barragán 1421, Col. Olímpica.
Guadalajara, Jalisco.

MATERIAL:

Louver GENTLE.
Color Blanco.



**PROYECTO:
REVESTIMIENTO DE PARED,
BARANDAL Y TECHO.**

DOMICILIO:

Avenida Mariano Otero 1490, Col. Verde Valle.
Guadalajara, Jalisco.

MATERIAL:

Barandal: Louver GENTLE.

Techo: Lámina Perforada.

Pared: Louver BOLD.

Color negro mate.



TUGOW

PROYECTO: REVESTIMIENTO DEL EDIFICIO.

DOMICILIO:

Av. Sor Juana Inés de La Cruz 327, Benito Juárez,
Tlalnepantla. Estado de México.

MATERIAL:

Louver GENTLE.
Color negro mate.



PLAZA GREEN

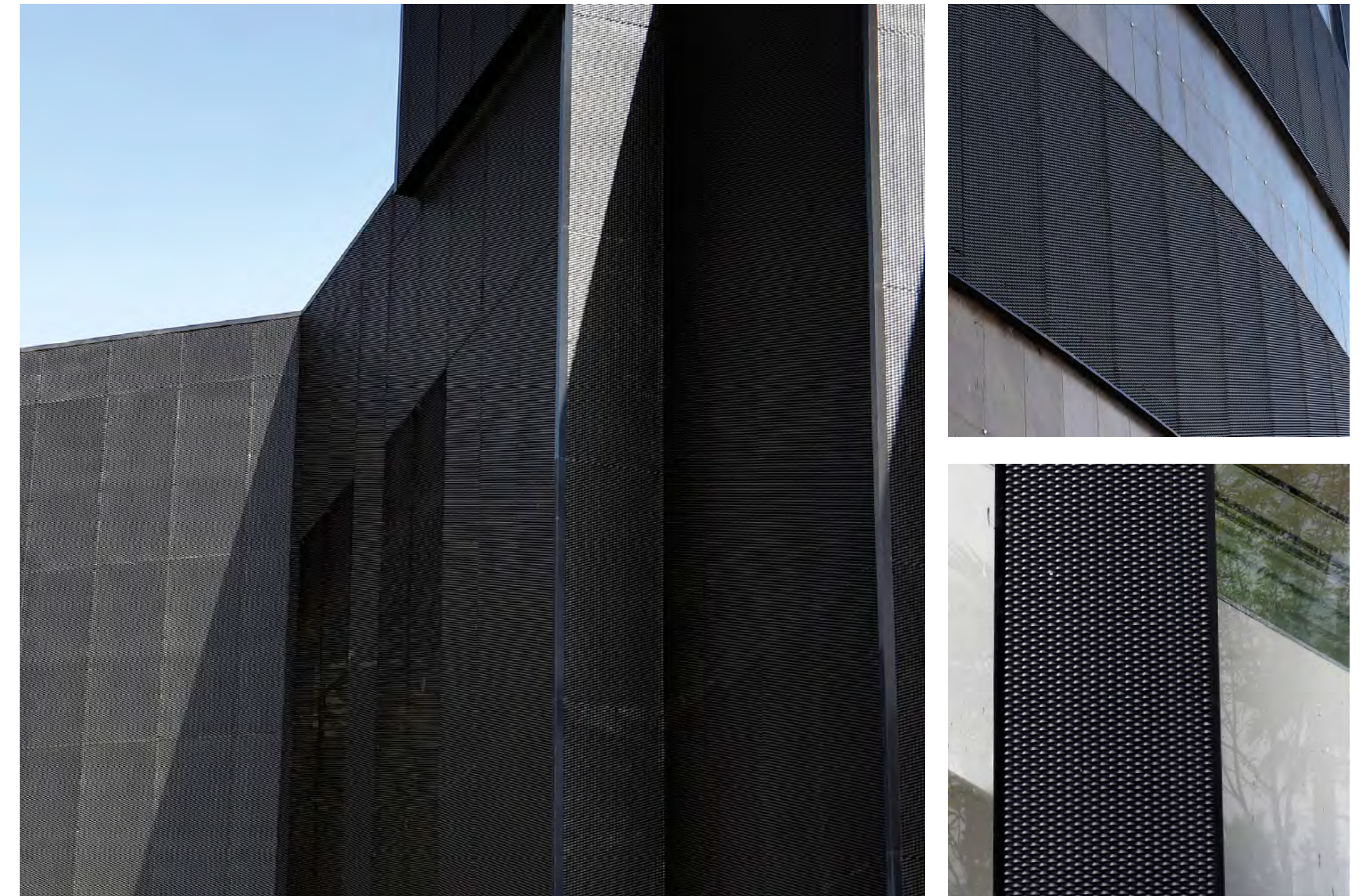
PROYECTO: REVESTIMIENTO DEL EDIFICIO.

DOMICILIO:

Bosque Real y Carretera a México, Huixquilucan.
Edo. de México.

MATERIAL:

Louver BOLD.
Color negro mate.



MITSUBISHI

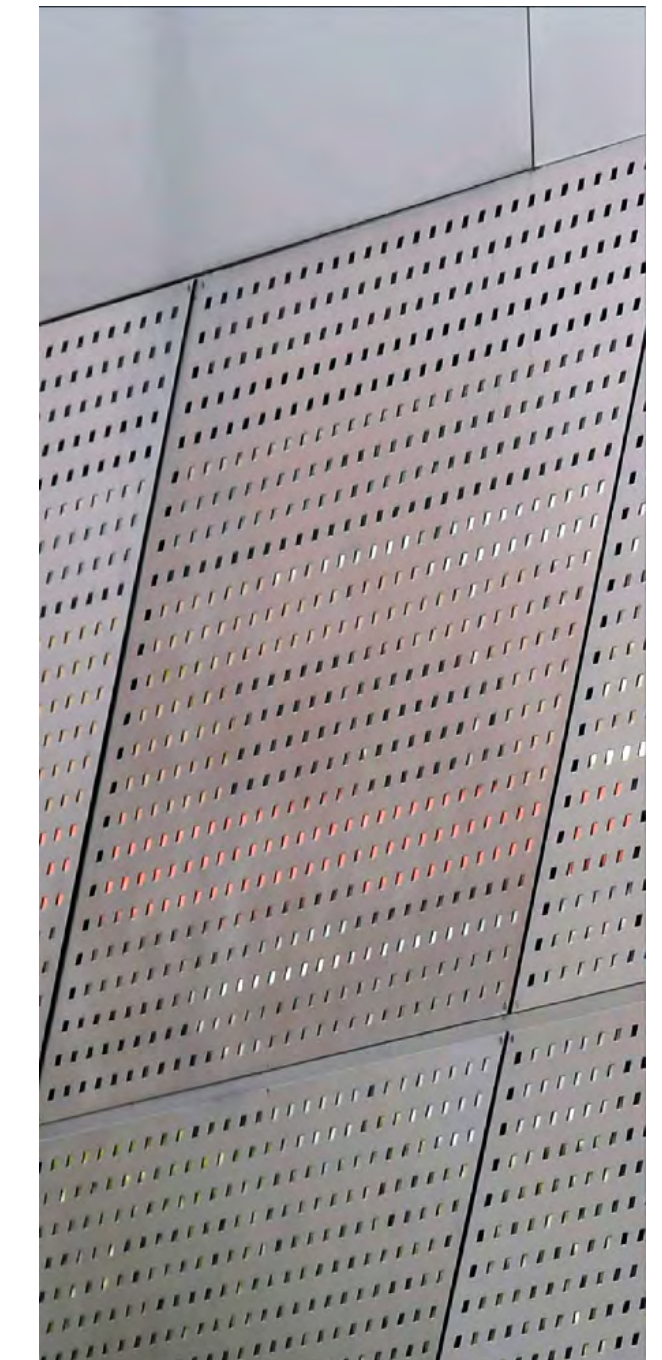
PROYECTO: REVESTIMIENTO DEL EDIFICIO DE CONCESIONARIO DEL MITSUBISHI COAPA.

DOMICILIO:

Periférico Sur #6611, San Juan Tepepan, Xochimilco.
Ciudad de México, CDMX.

MATERIAL:

Lamina Perforada en aluminio diseño especial.
(perforación diamante).
Color negro mate.



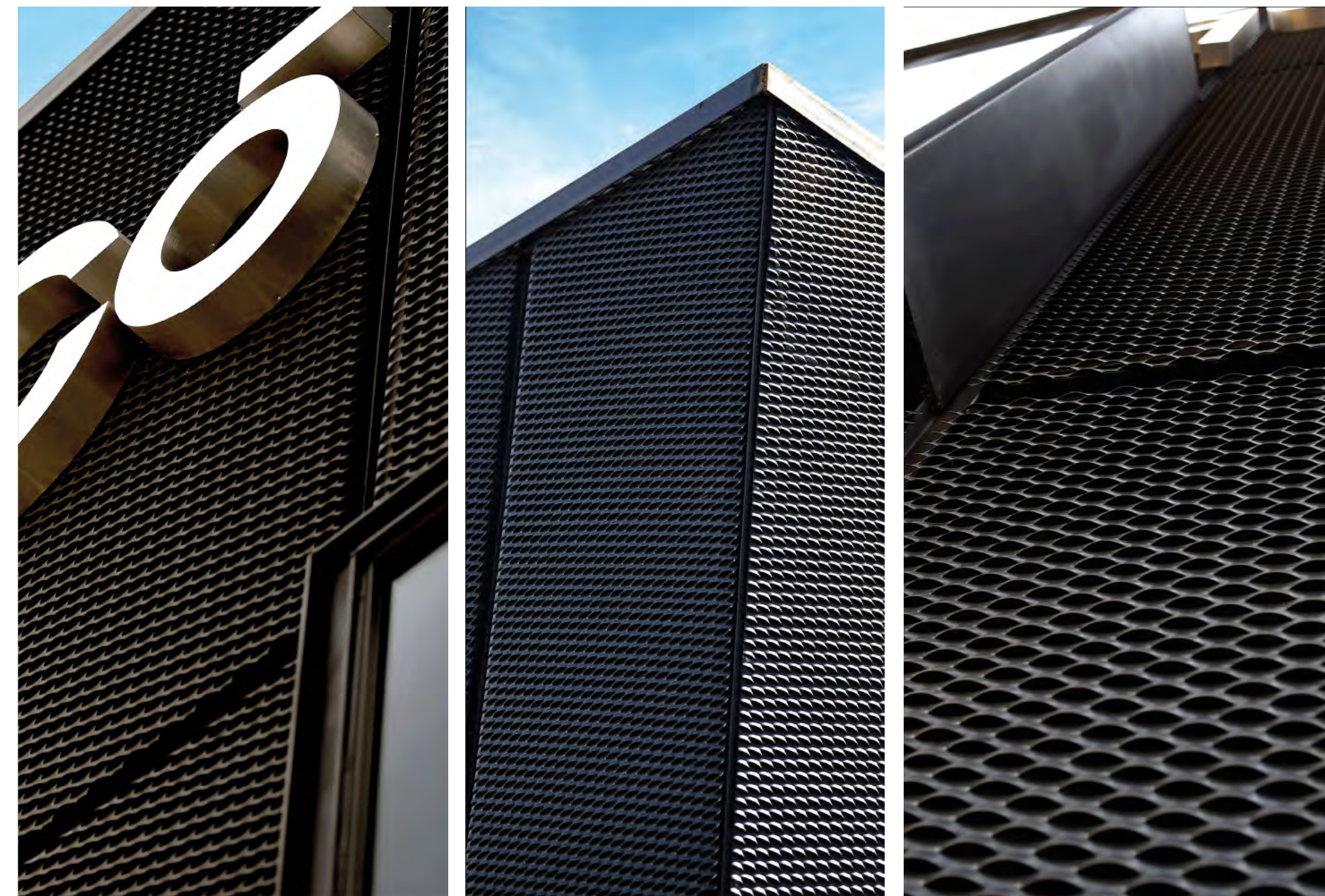
PROYECTO: REVESTIMIENTO DEL EDIFICIO.

DOMICILIO:

Prado Sur 130, Lomas Virreyes, Col. Miguel Hidalgo.
Ciudad de México, CDMX.

MATERIAL:

Louver BOLD.
Color negro mate.



SUBARU

MÉRIDA - PATROTISMO

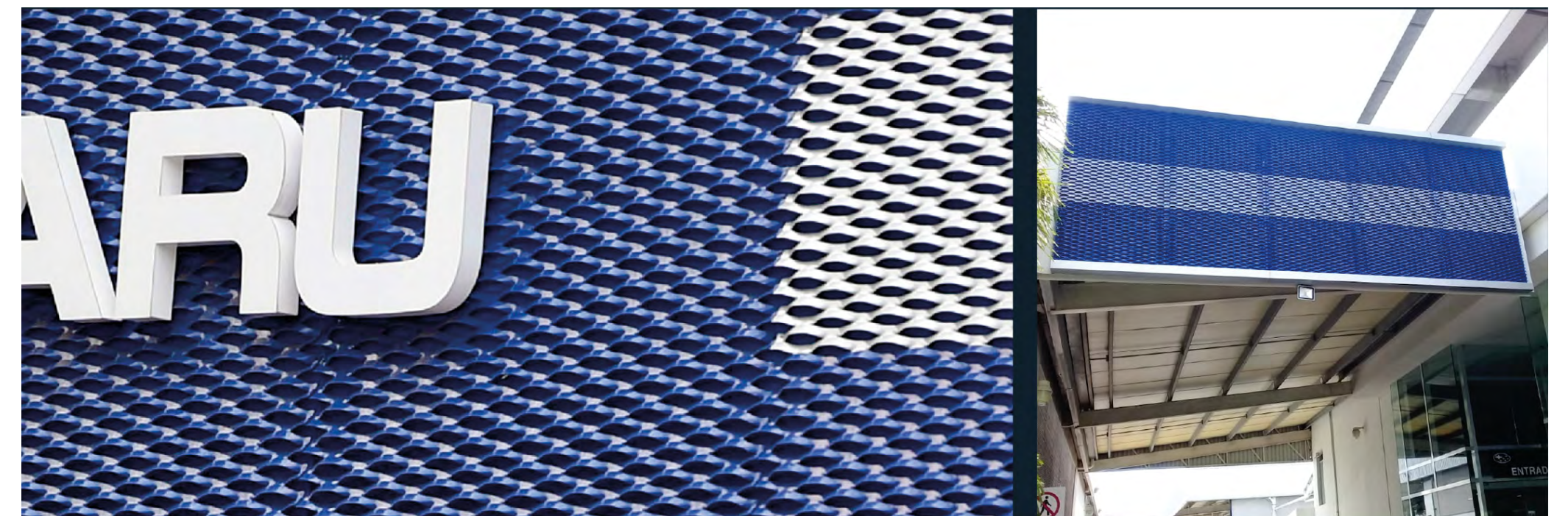
PROYECTO: REVESTIMIENTO DEL CONCESIONARIO.

DOMICILIO:

Suc. Ciudad de México, CDMX.
Suc. Mérida, Yucatán.

MATERIAL:

Louver WIDE.
Color especial Azul Subaru.



PROYECTO: BARANDAL DE OFICINAS.

DOMICILIO:

Carretera Guadalajara-Zapotlanejo, Zapotlanejo, Jalisco.

MATERIAL:

Lámina Perforada diseño especial.





FORMAS **PERFECTAS**