



Steel Art

CATÁLOGO

Diseño funcional en metal

20
24

Whatsapp +54 387 5296 426 (Ignacio)
Whatsapp +54 387 2250 729 (Melisa)
Instagram steel_art_sla
www.steelartsla.com.ar

Oficina central - Balcarce 1587 - Salta
Fábrica - Calle 7 N° 215
Parque Industrial Salta

Especialistas en el desarrollo de productos de
Diseño Metálico en Arquitectura y Decoración

Soluciones versátiles e innovadoras
para todos los espacios y en todos los estilos.



**Ignacio**

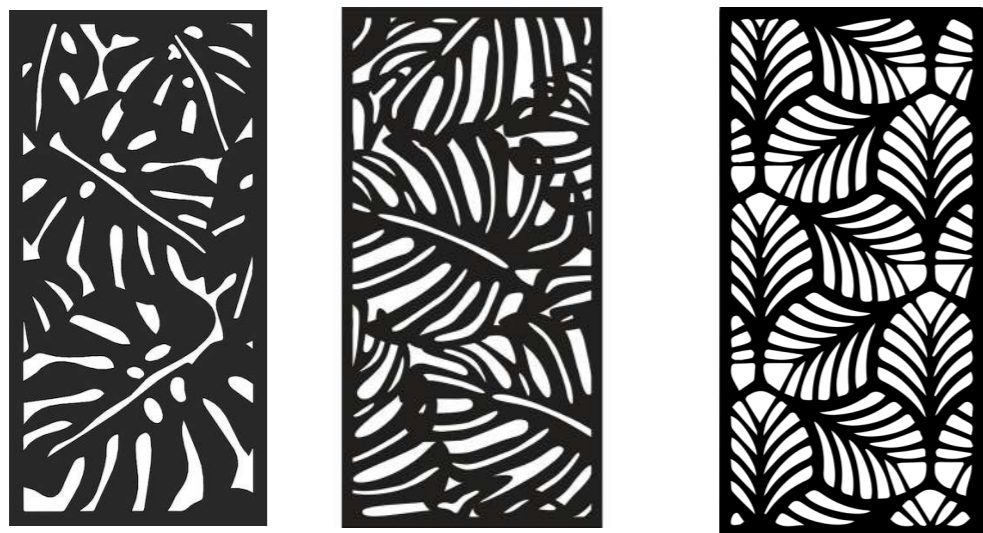
Whatsapp +54 387 5296 426

**Melisa**

Whatsapp +54 387 2250 729

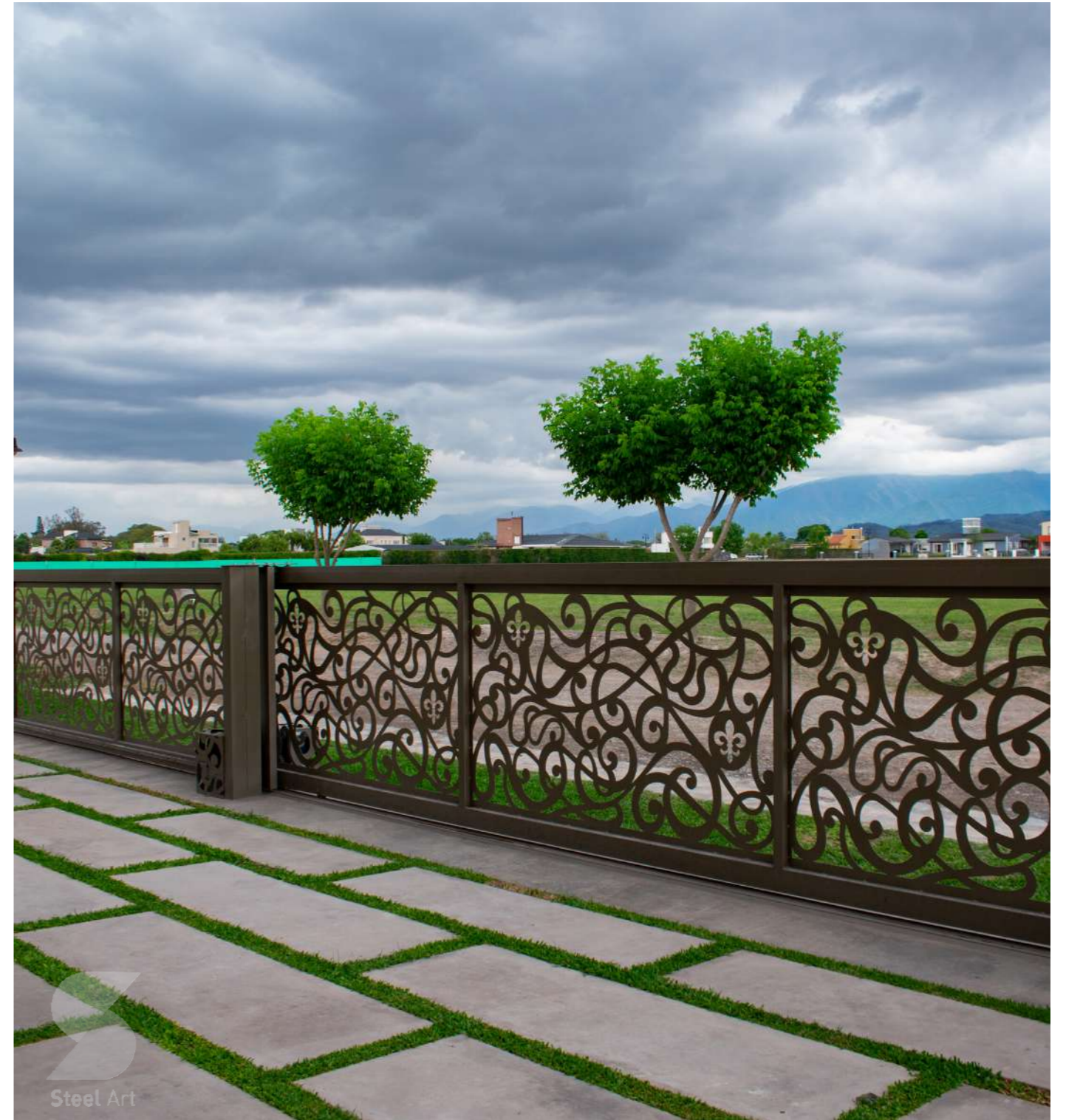
**Ubicación**

Balcarce 1587 - Salta

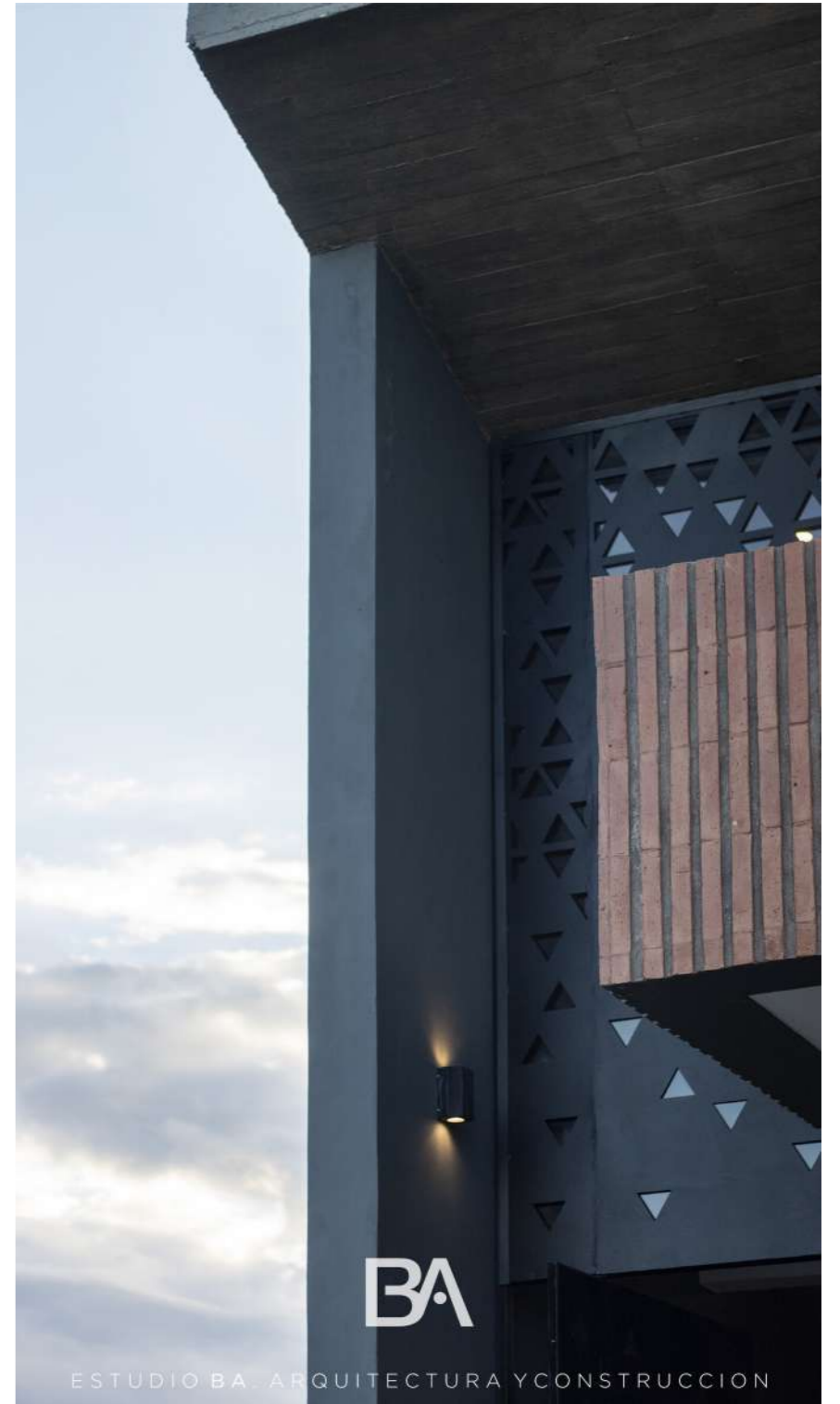


Trabajamos con diferentes empresas de transporte que nos facilitan llegar a todo el país. Tus productos llegan de forma rápida y segura a tu destino.





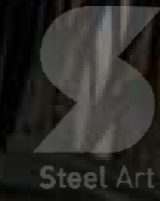
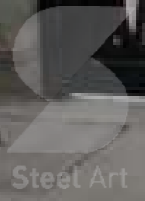






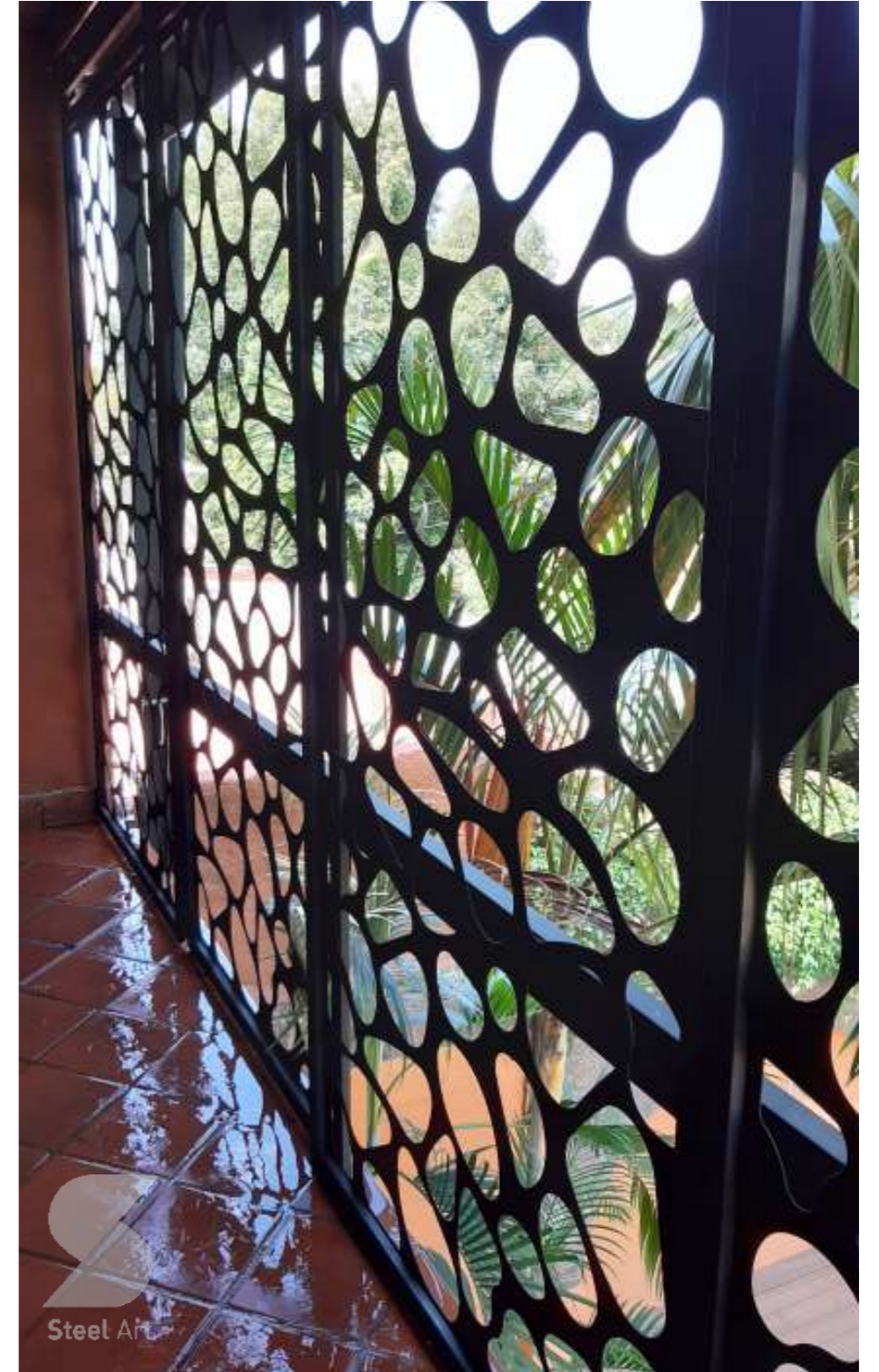








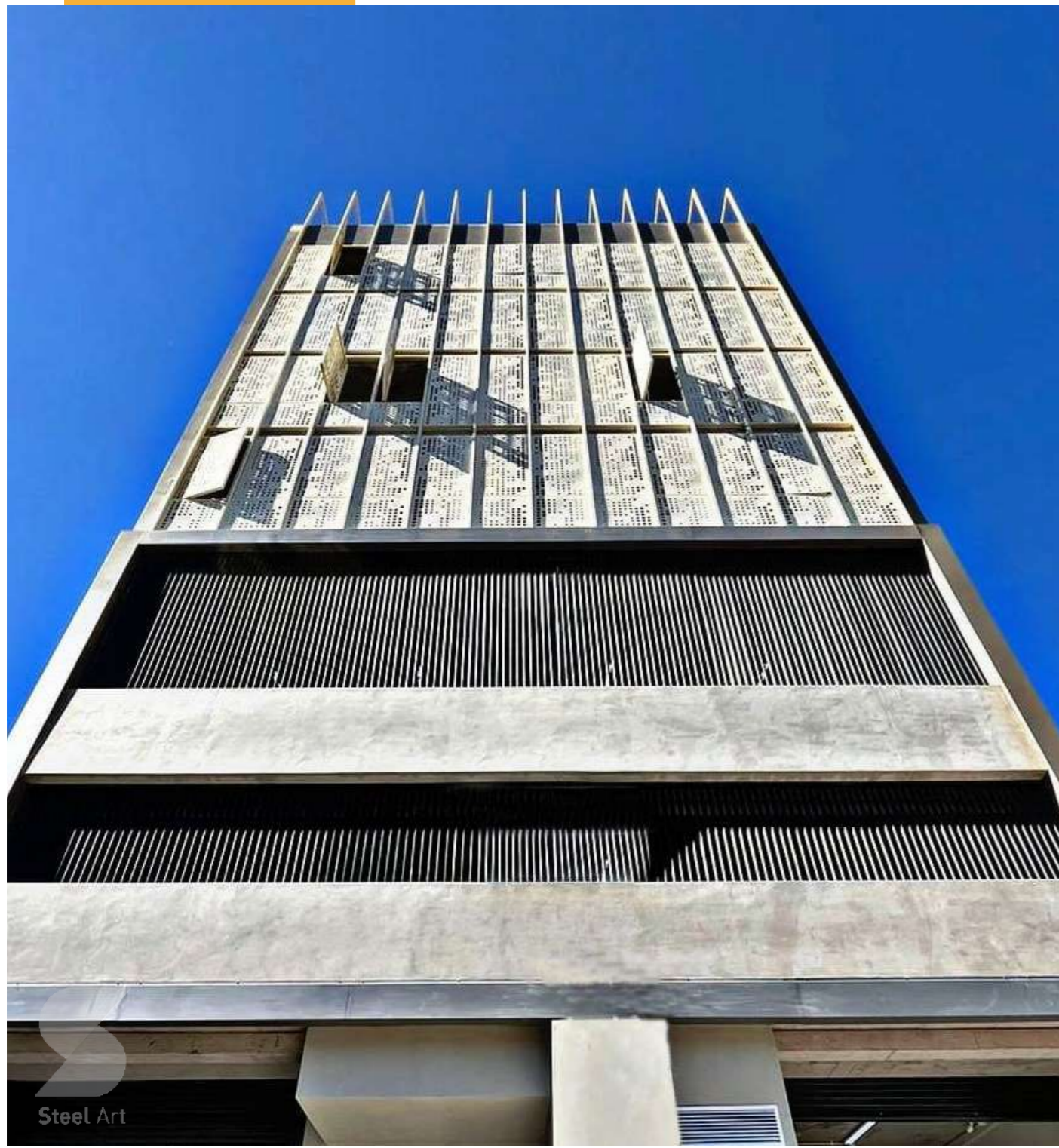


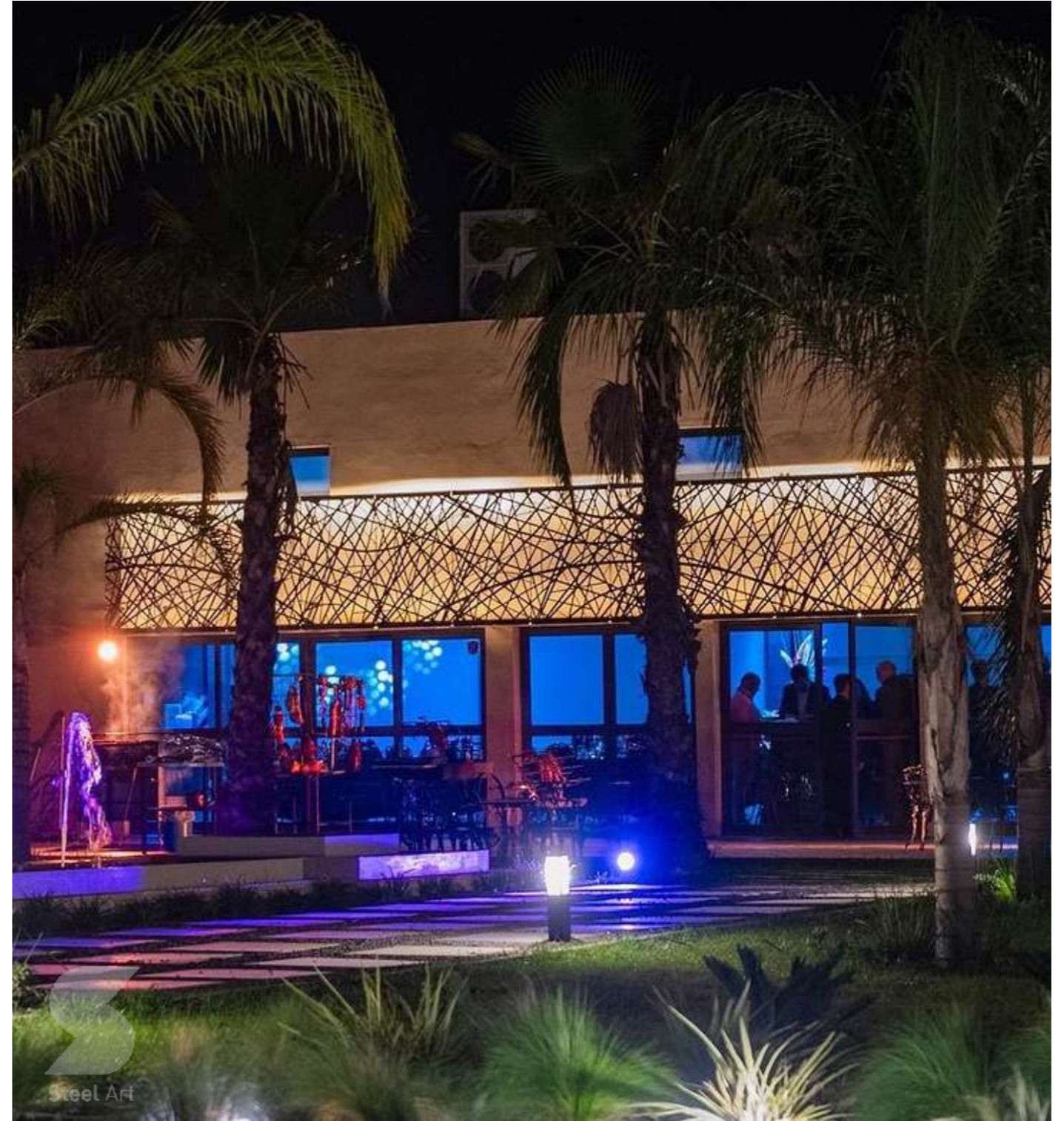


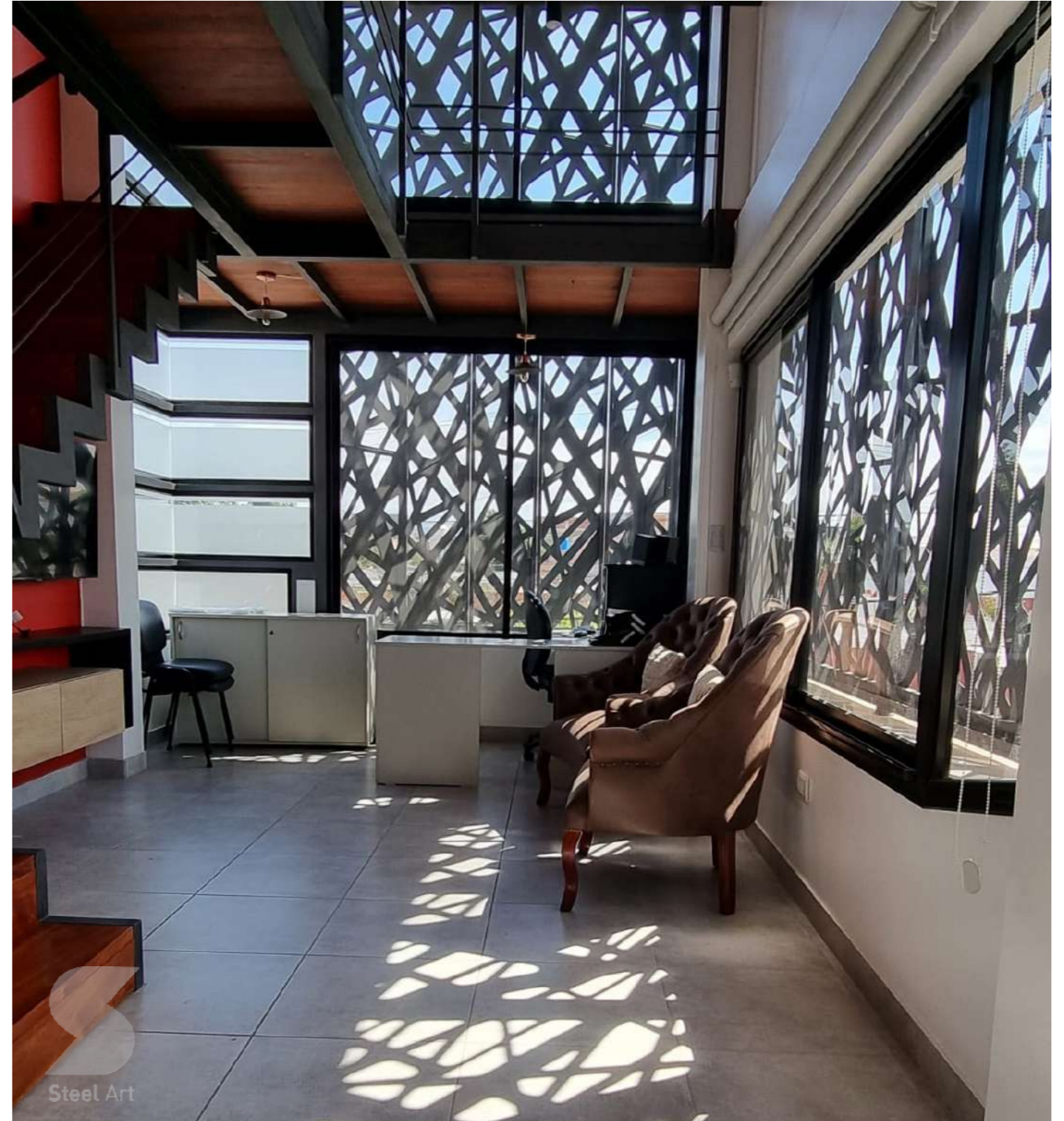
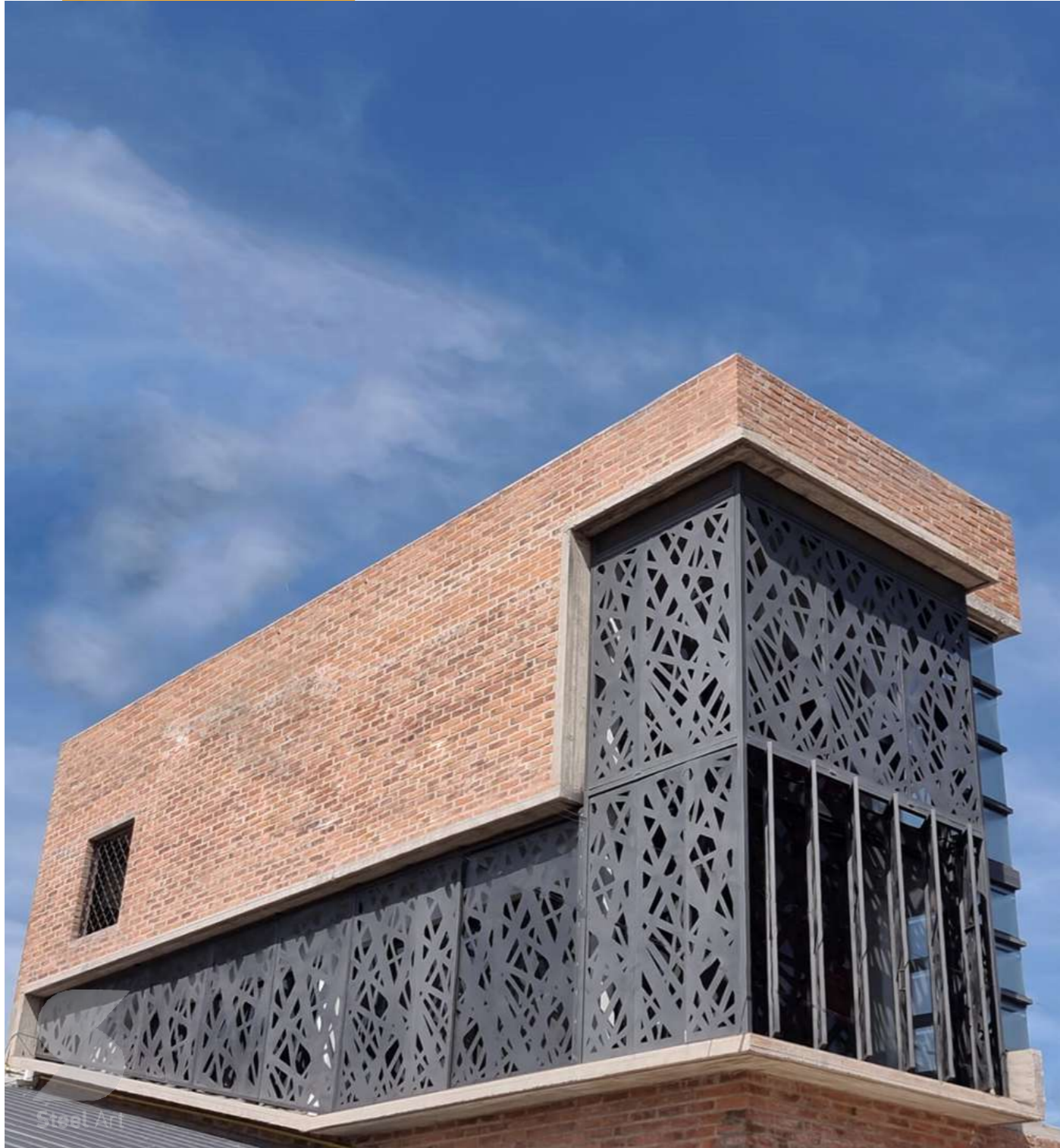
Puerta - Estudio Janet Franco - Salta

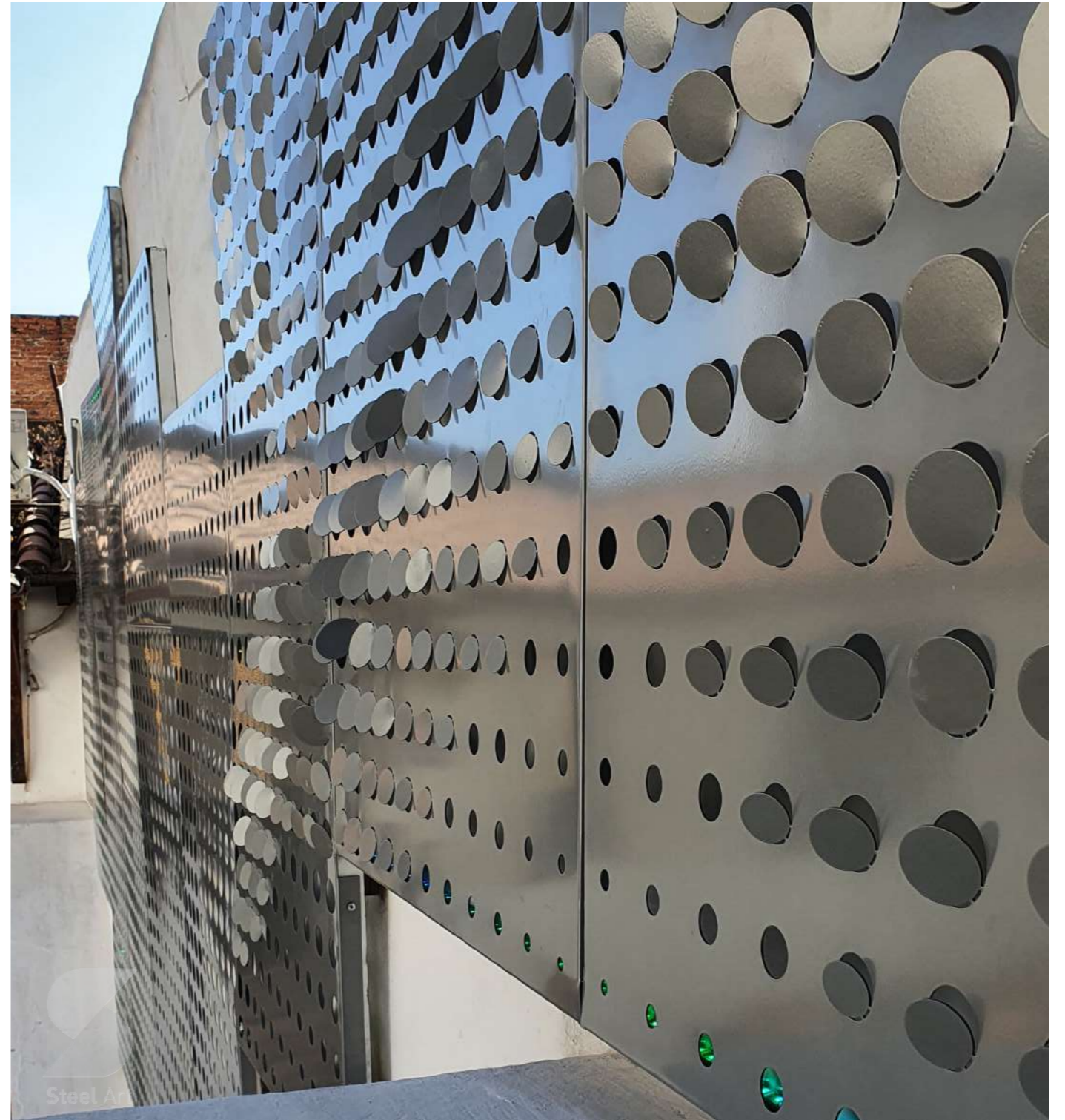
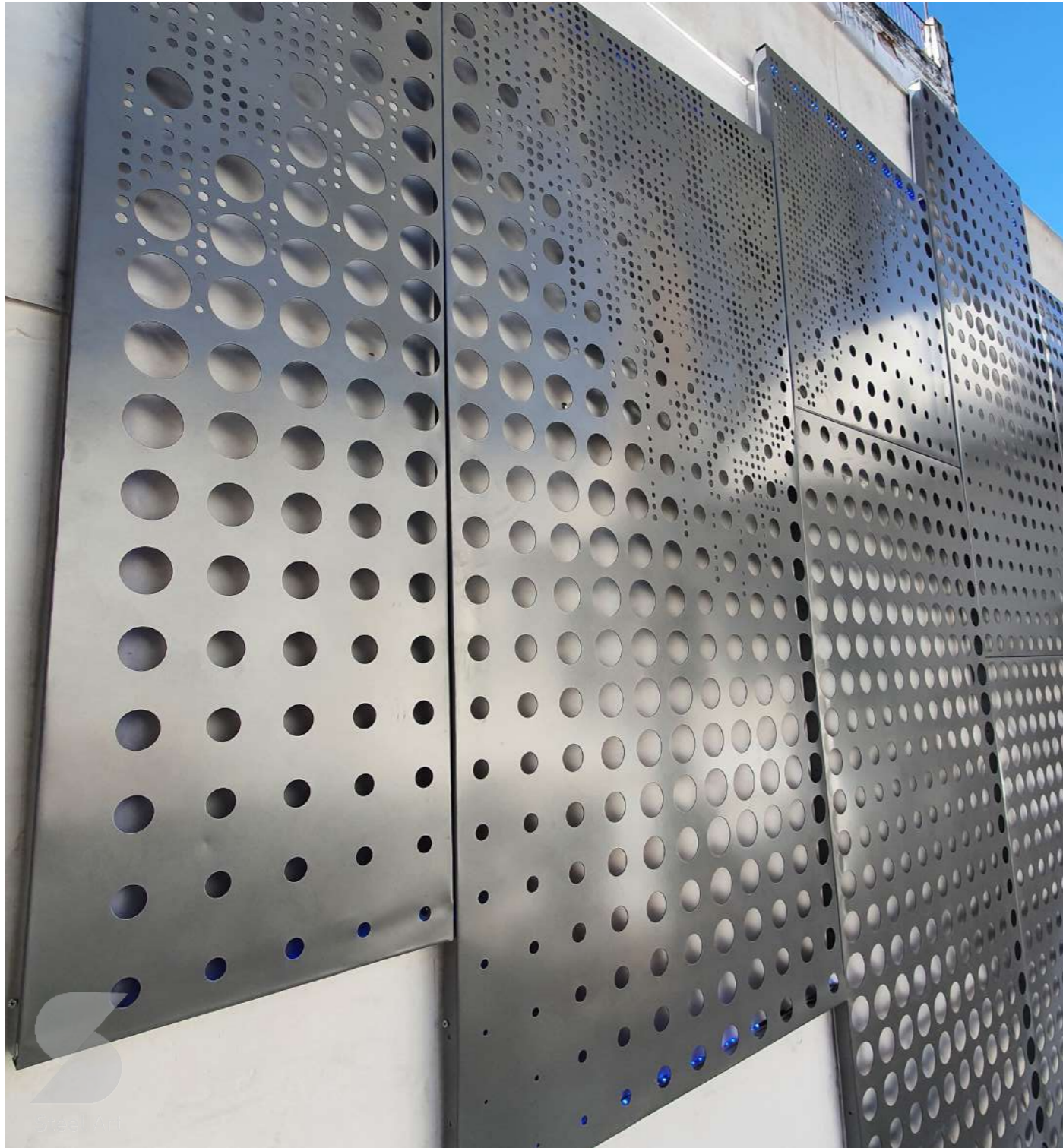


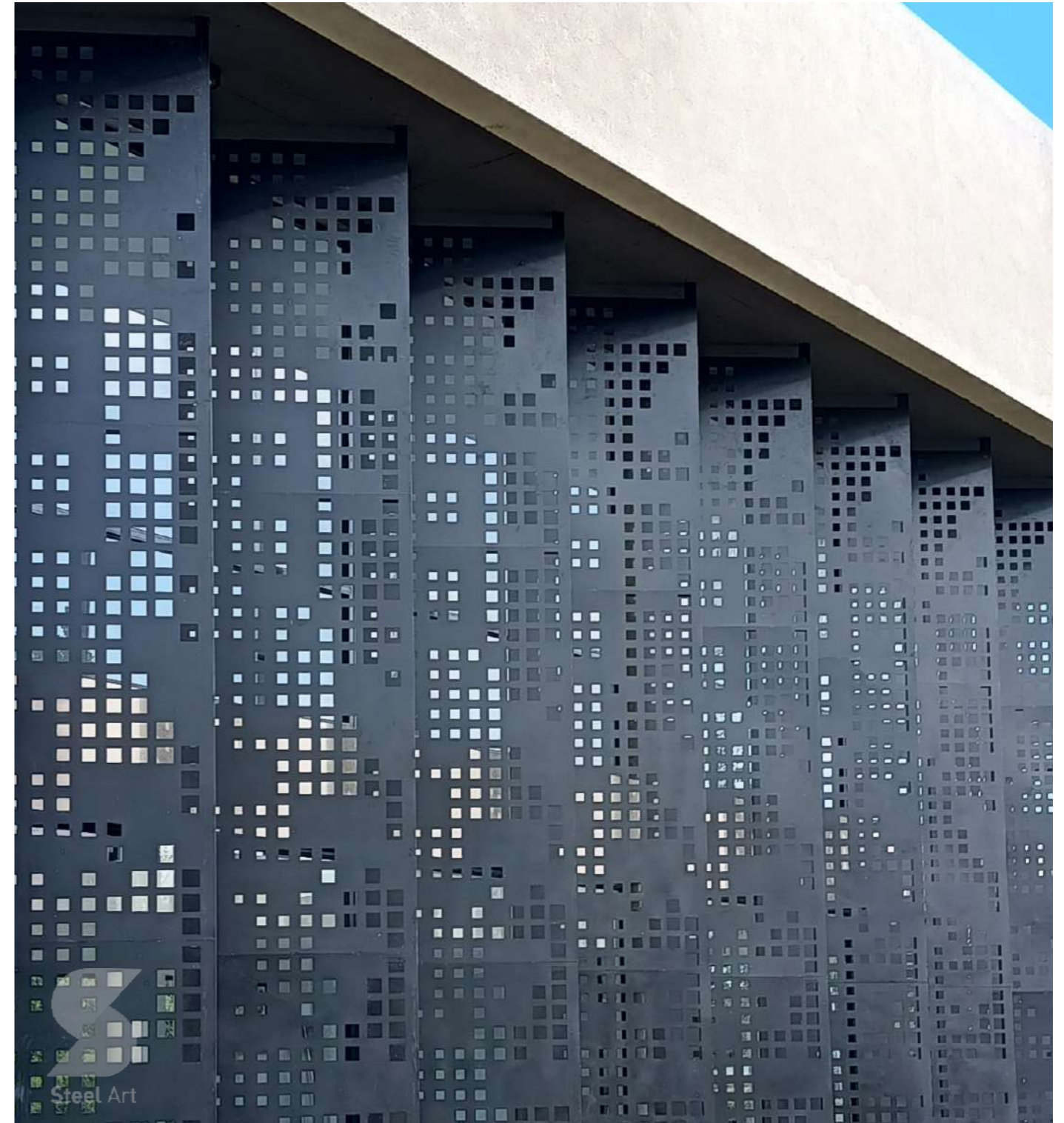
Fachada edificio en altura

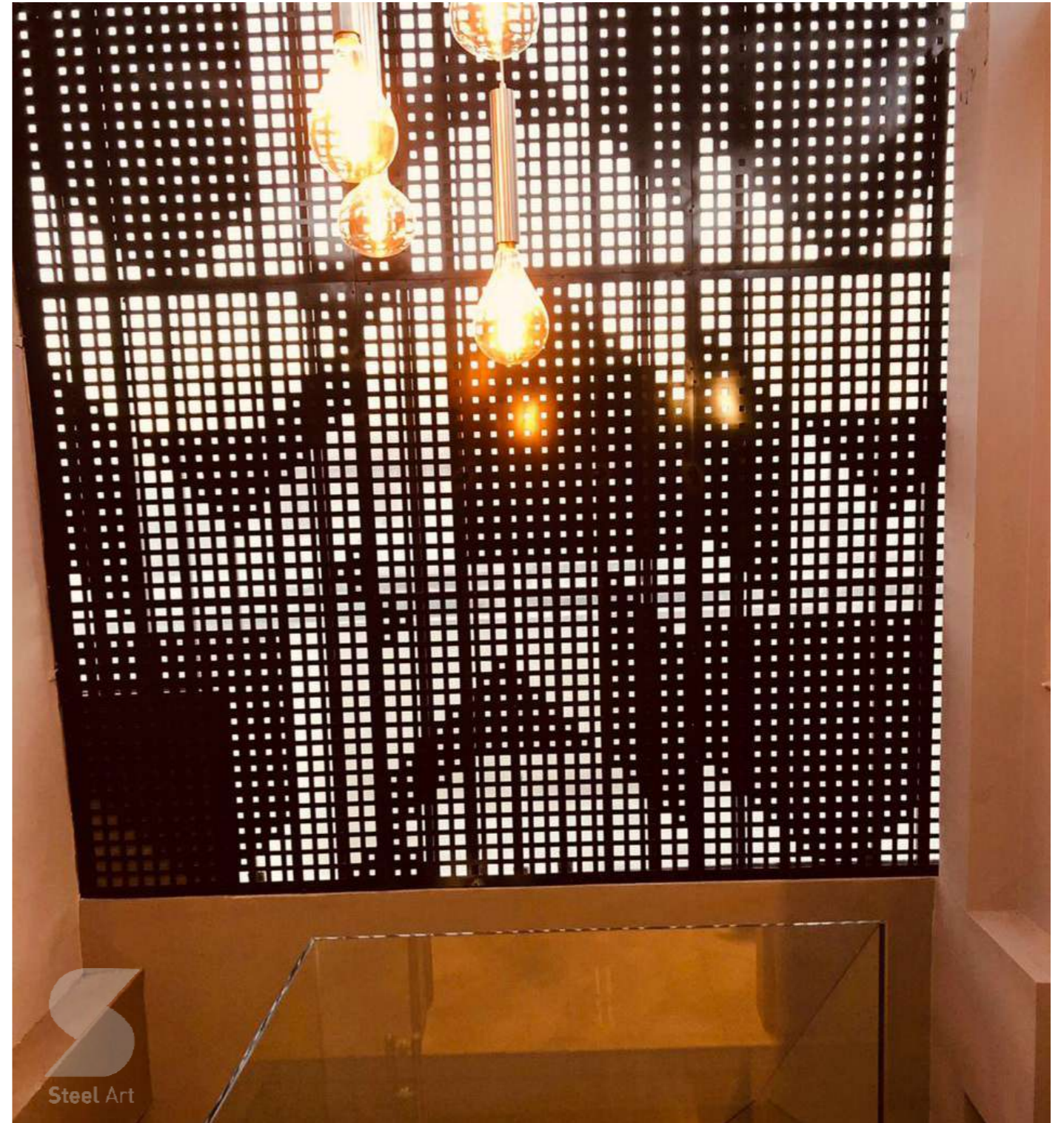




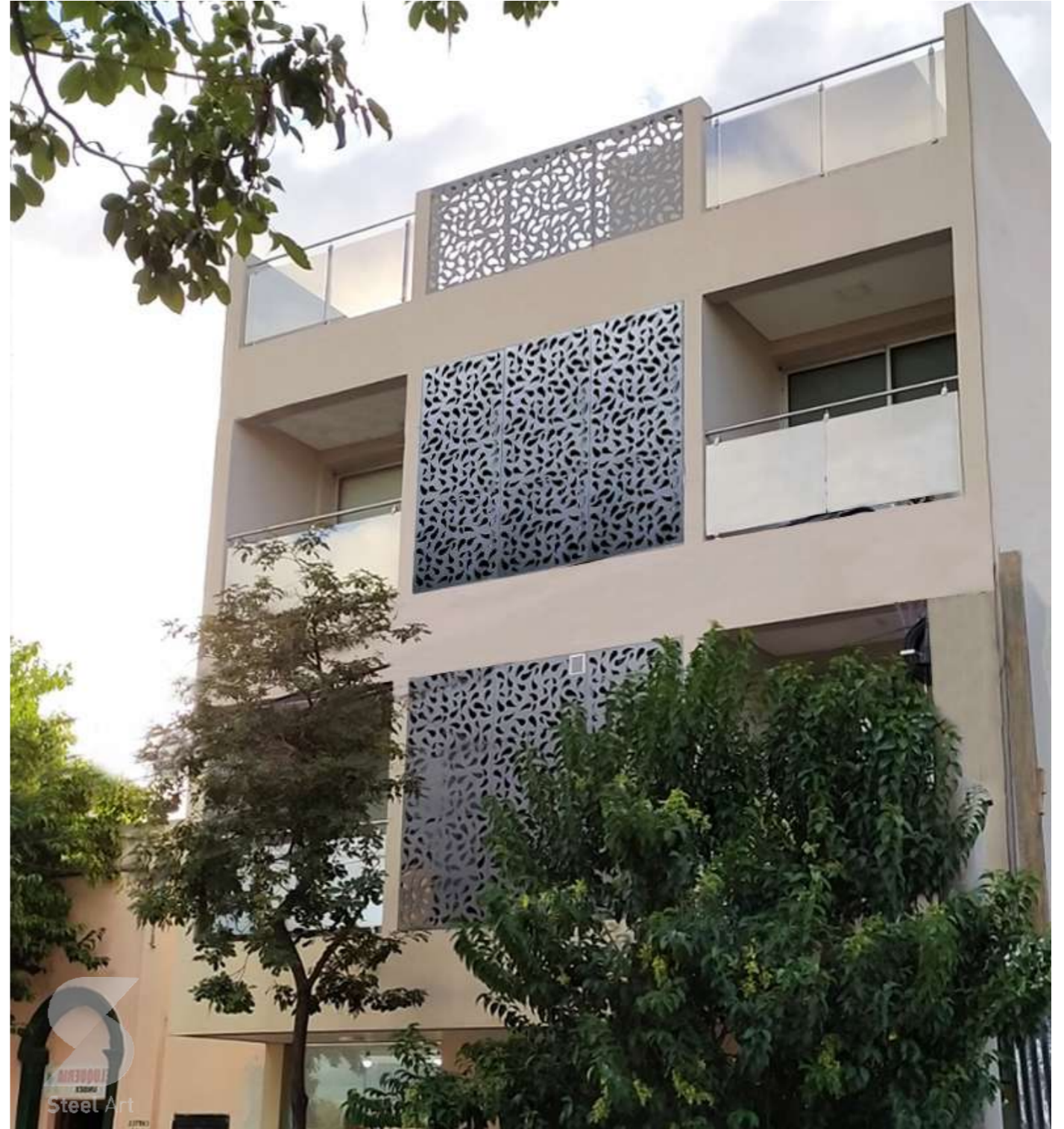
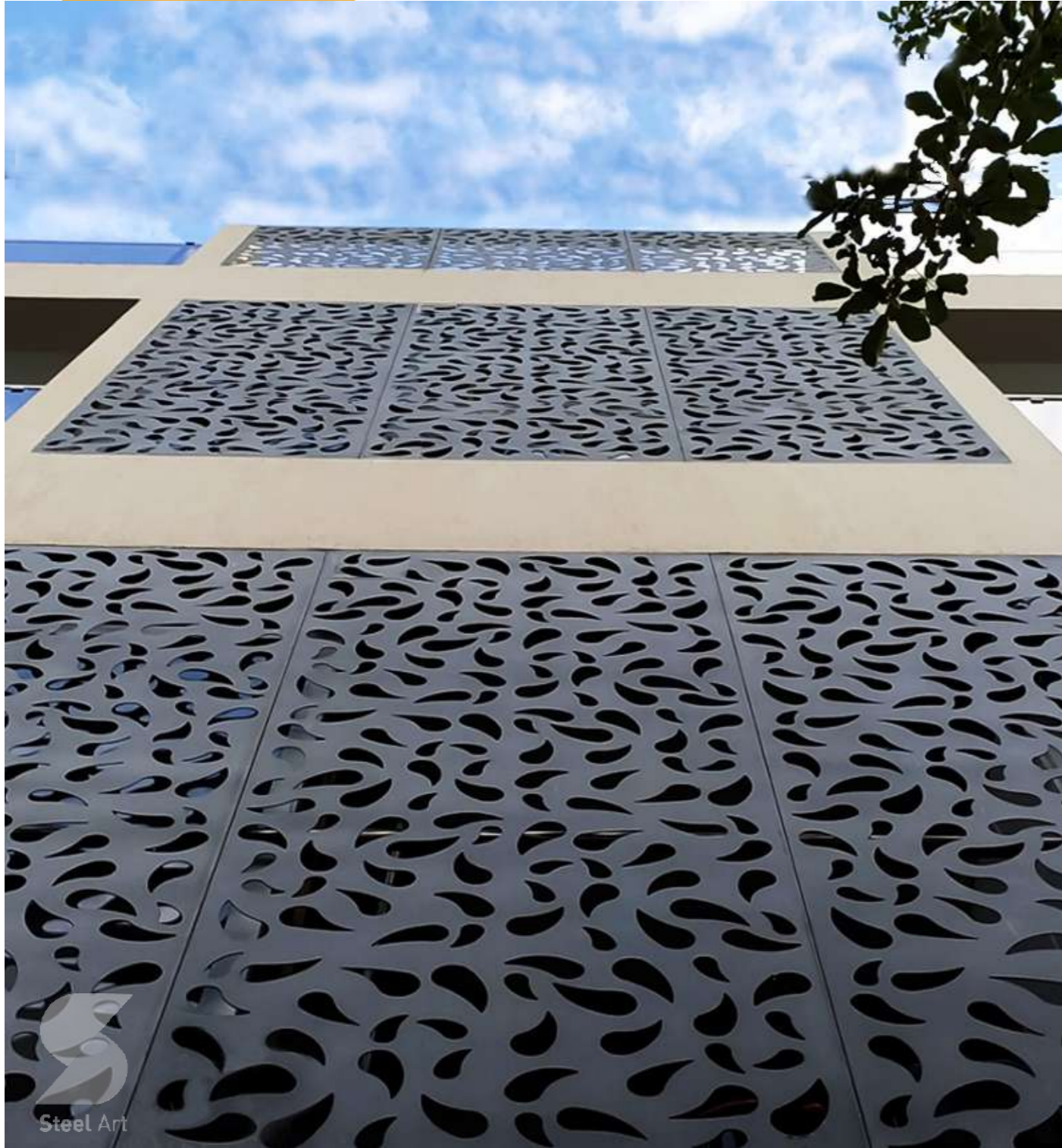




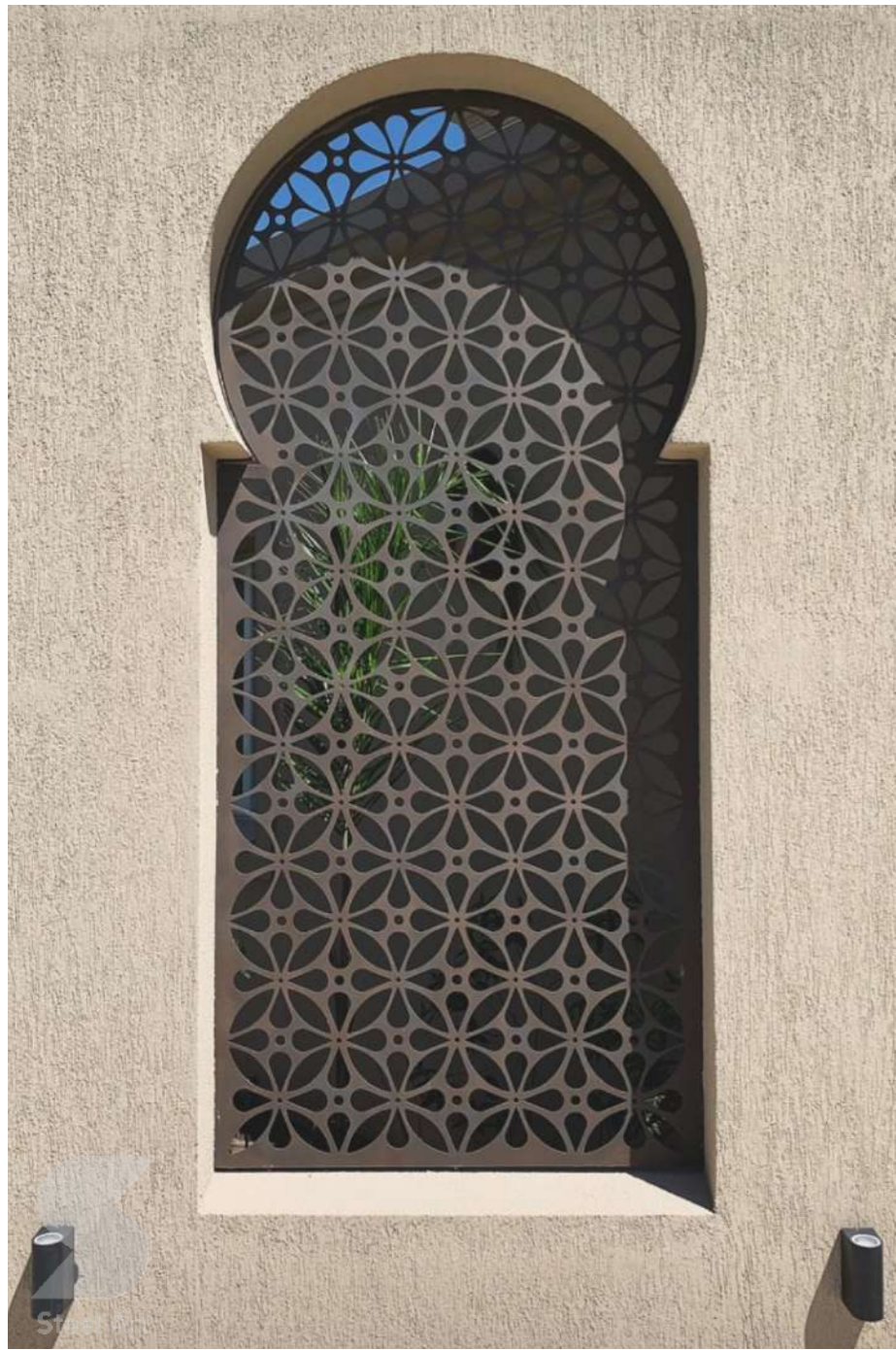






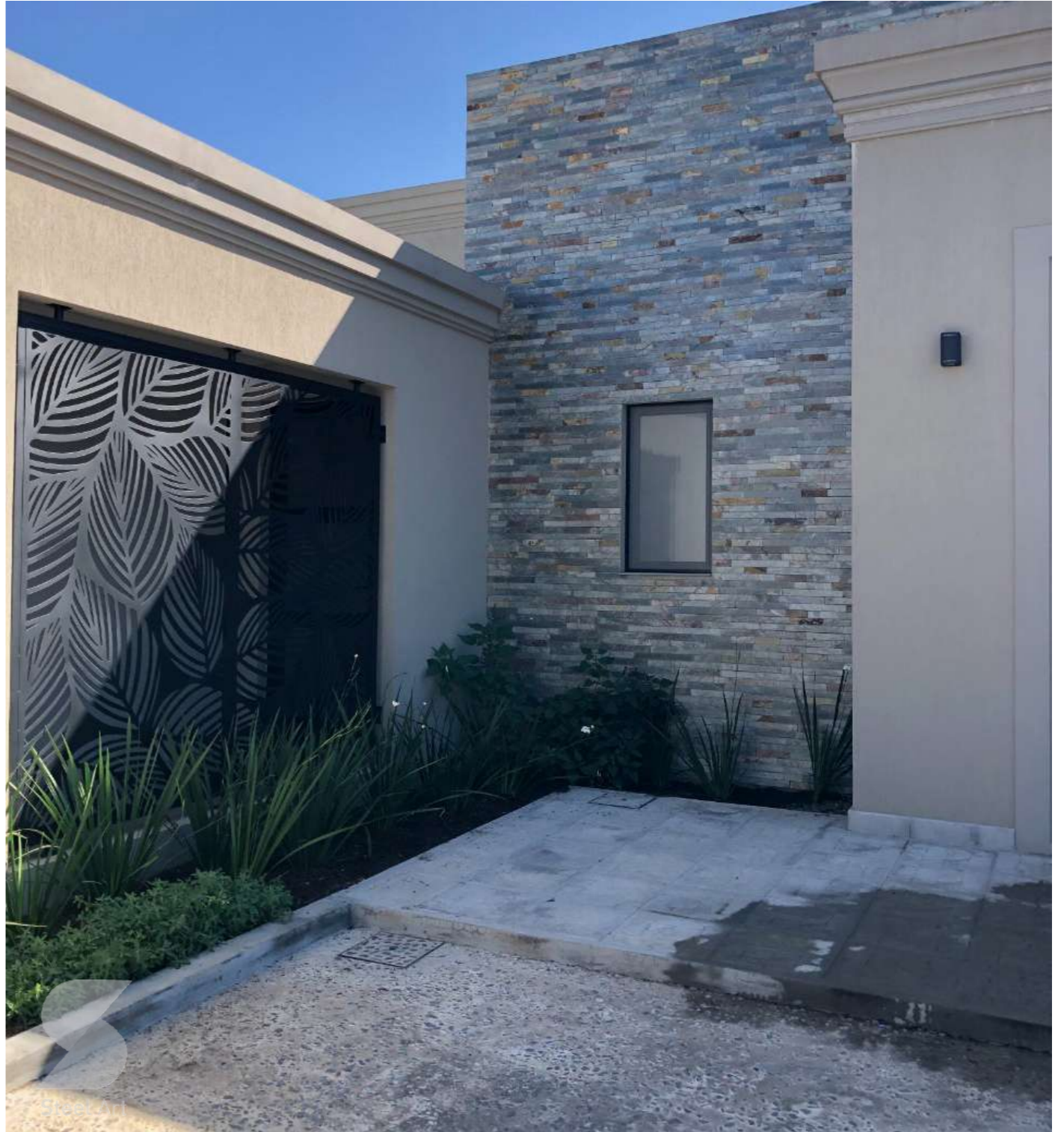






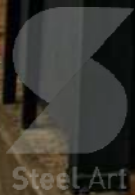
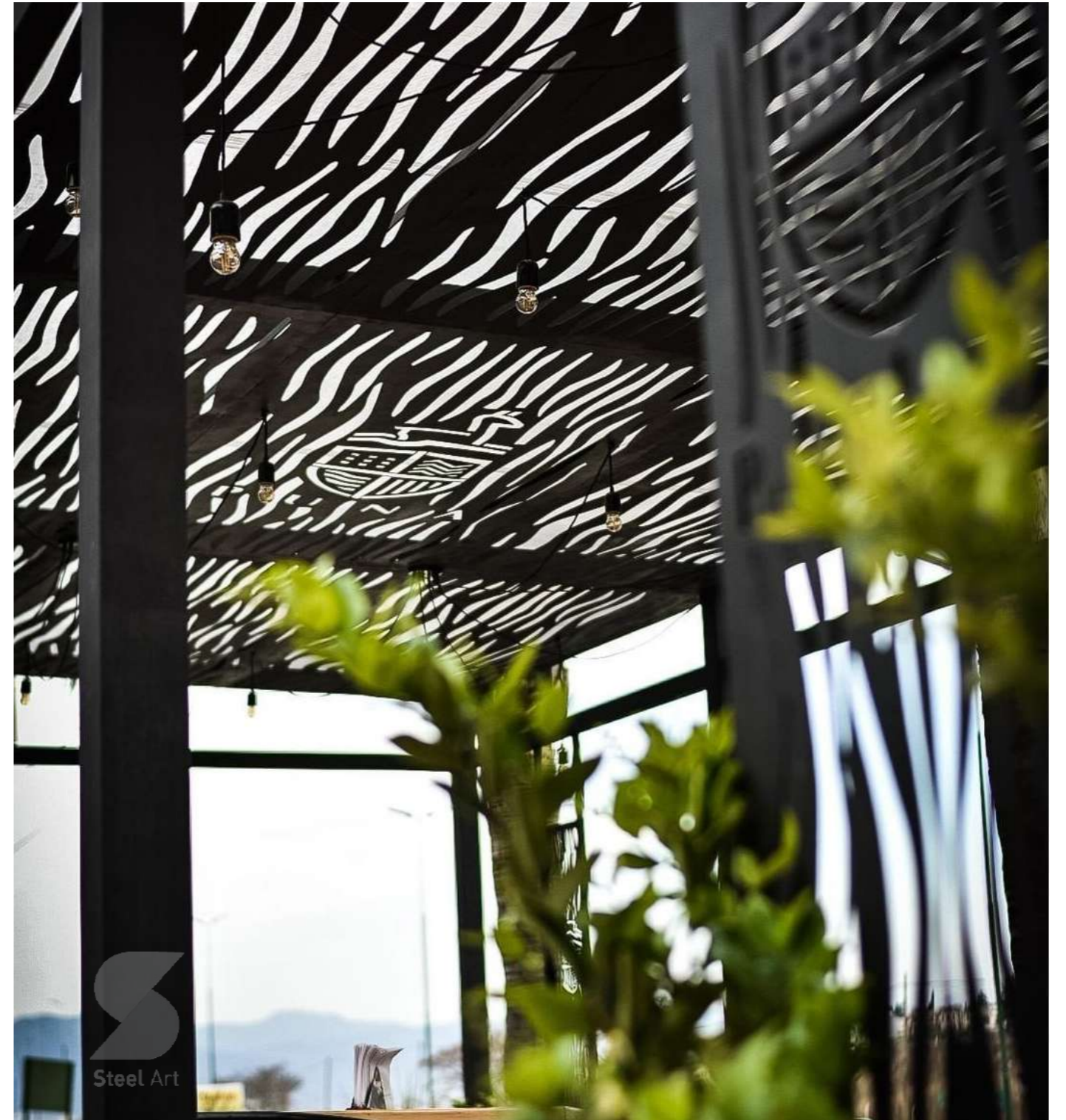


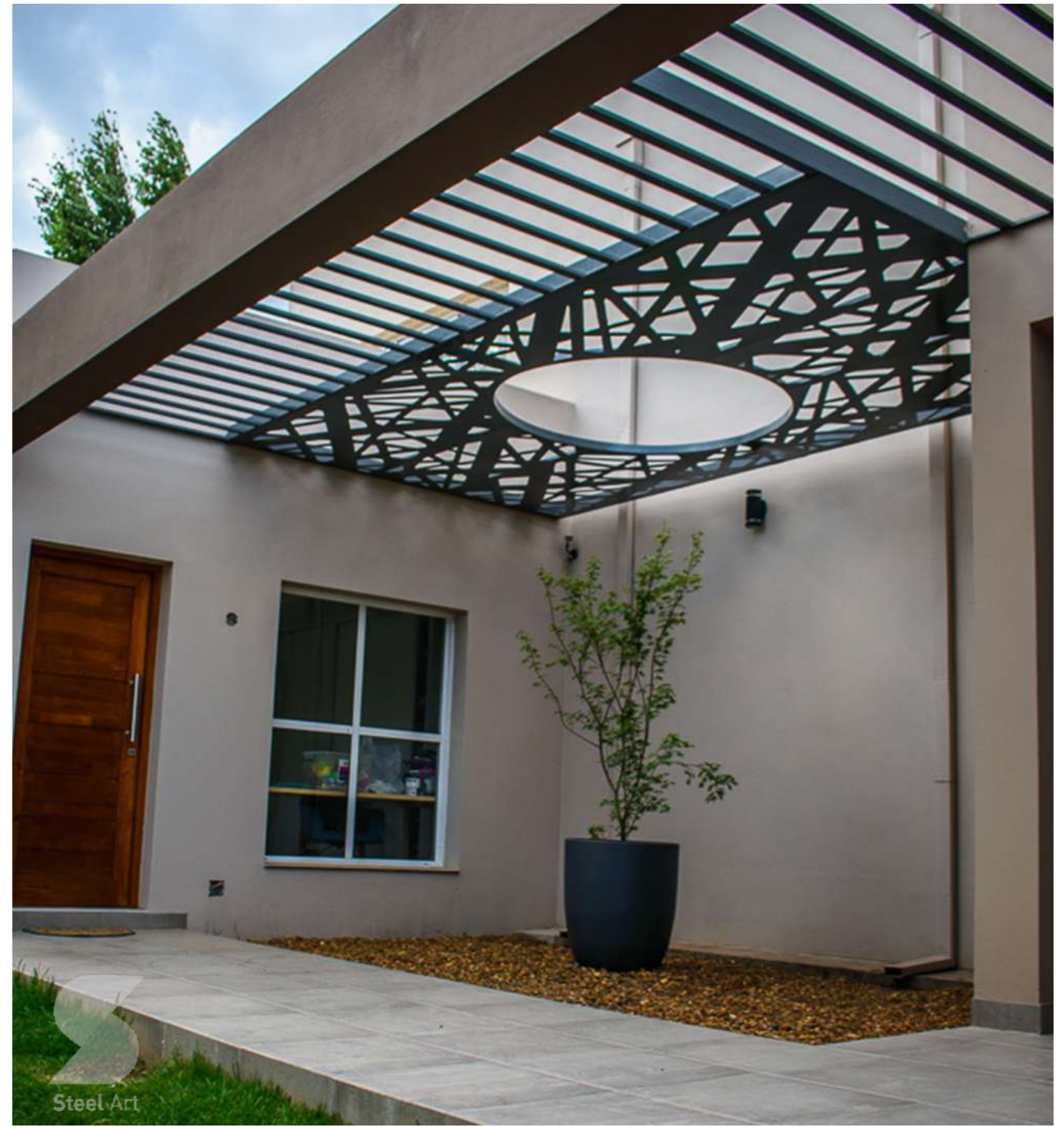


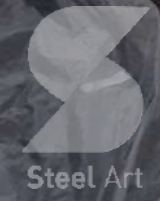
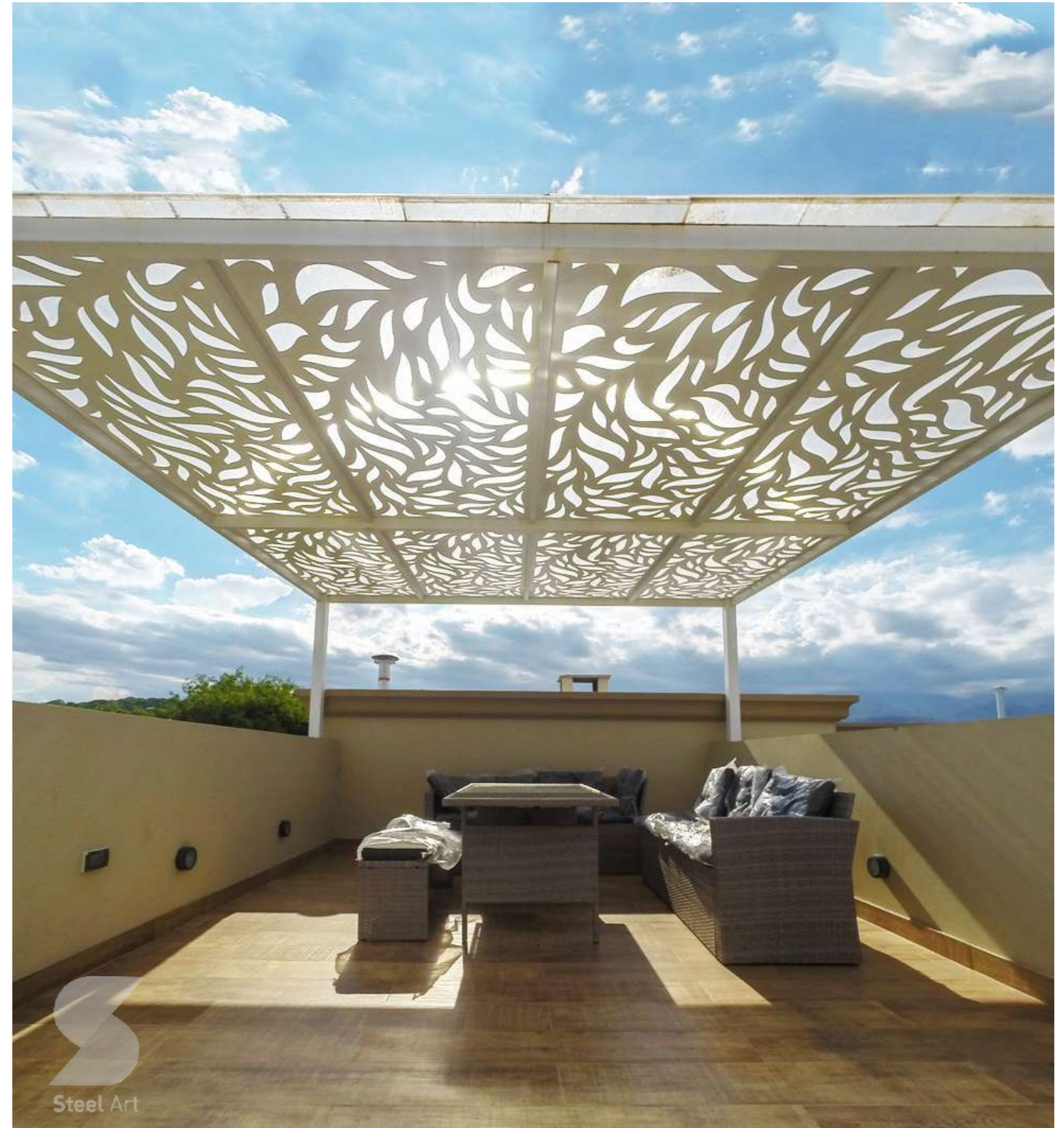


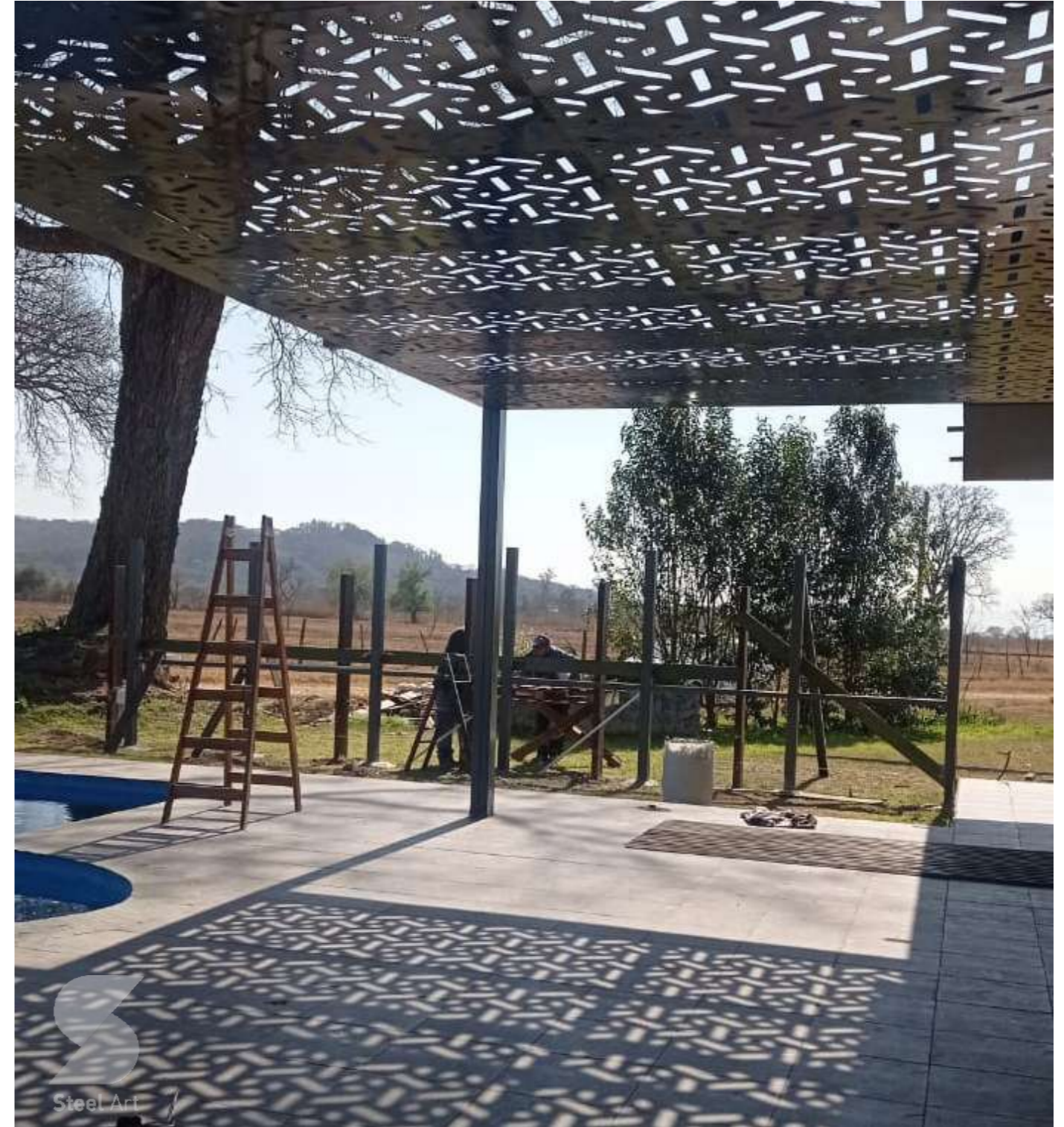


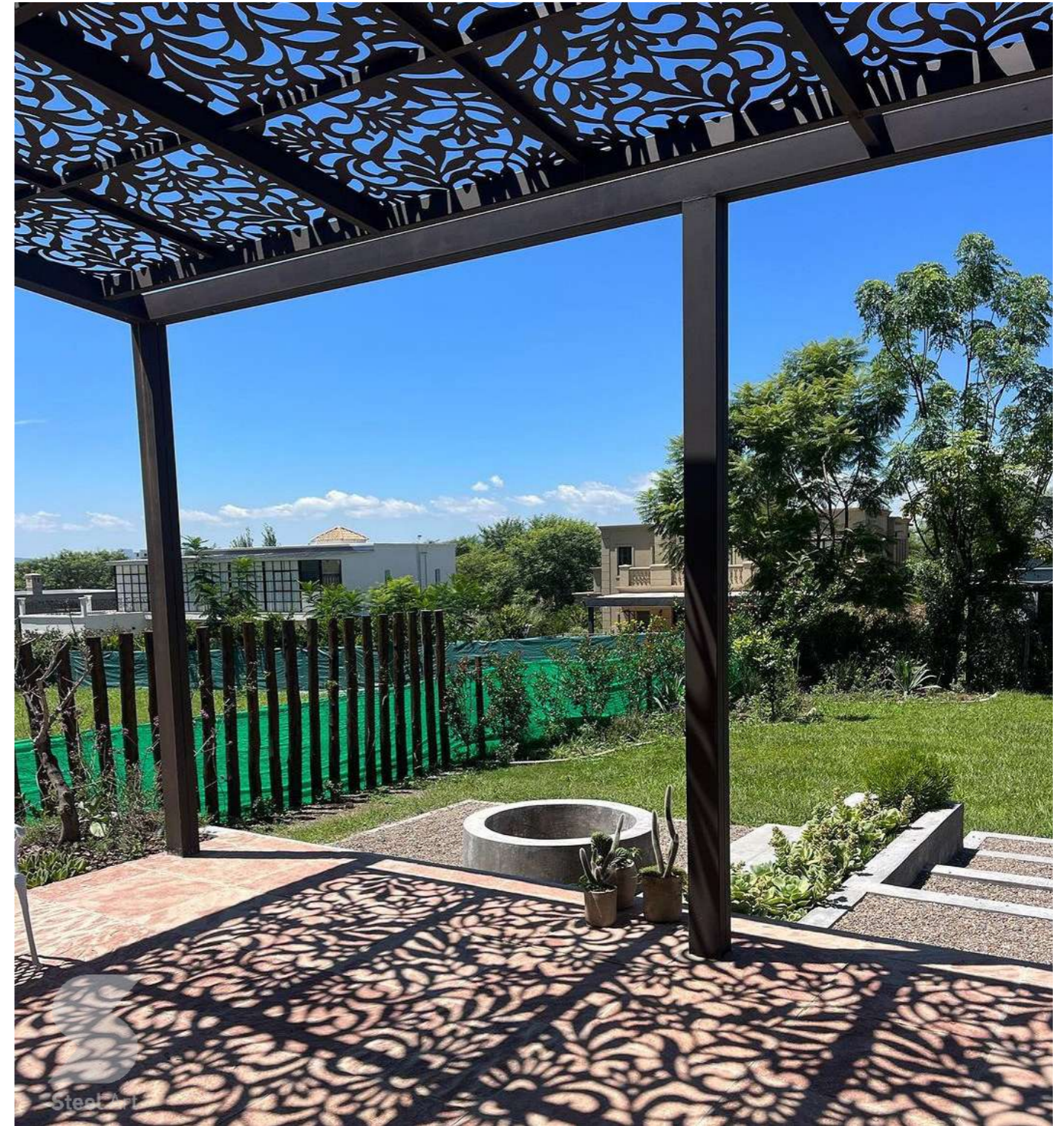
Pergola - Boulevard Alto La Loma- Salta

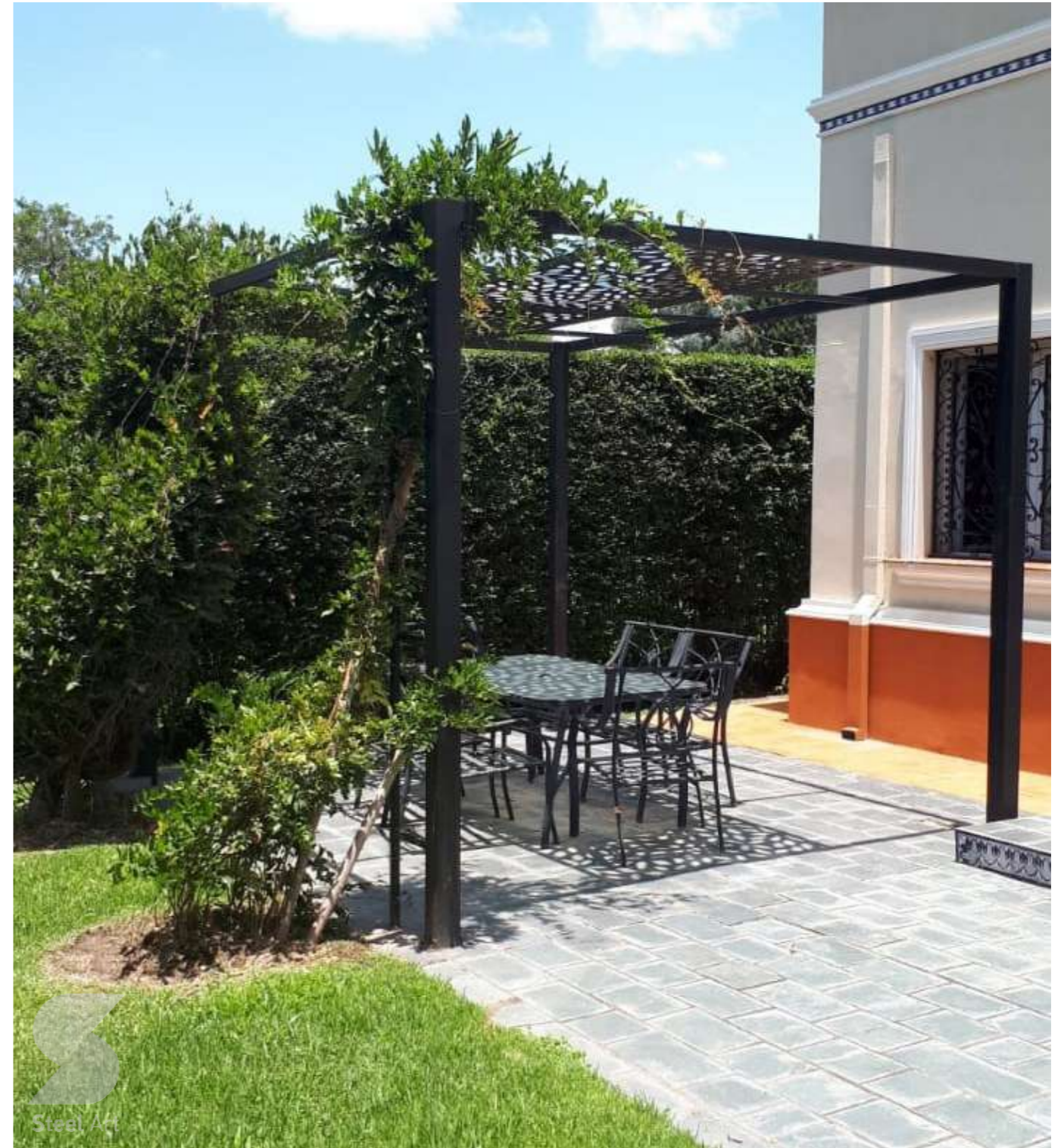


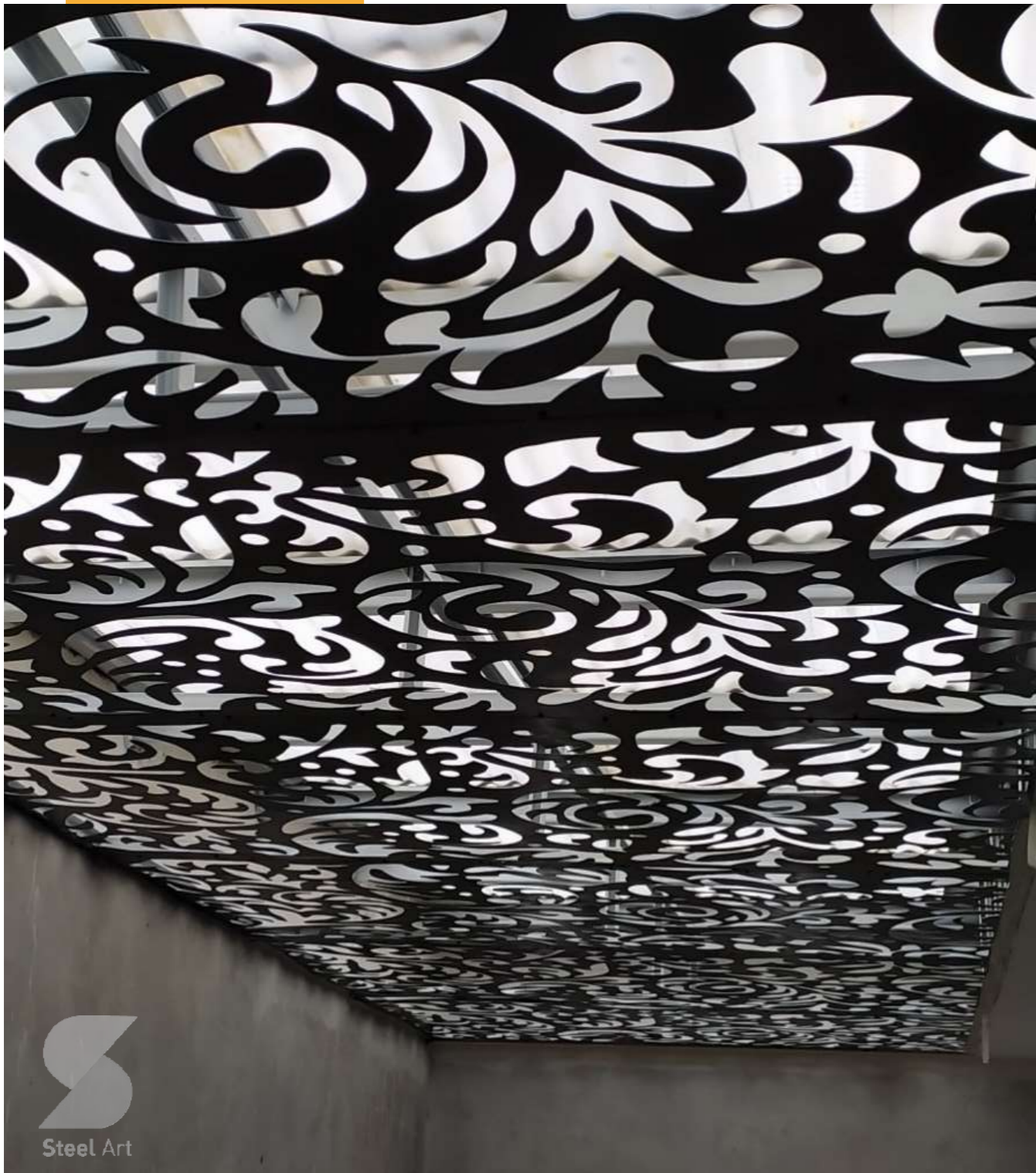


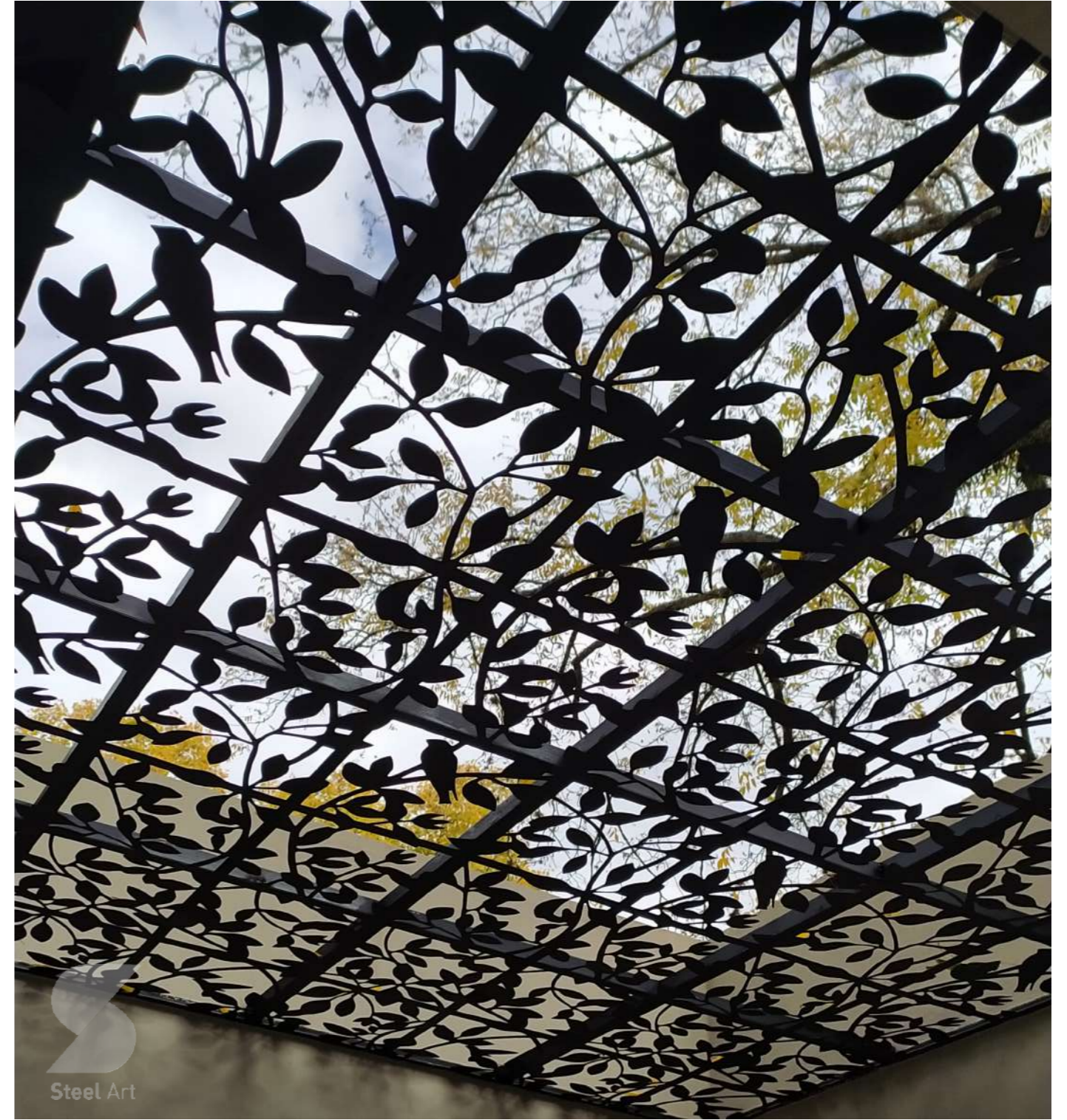




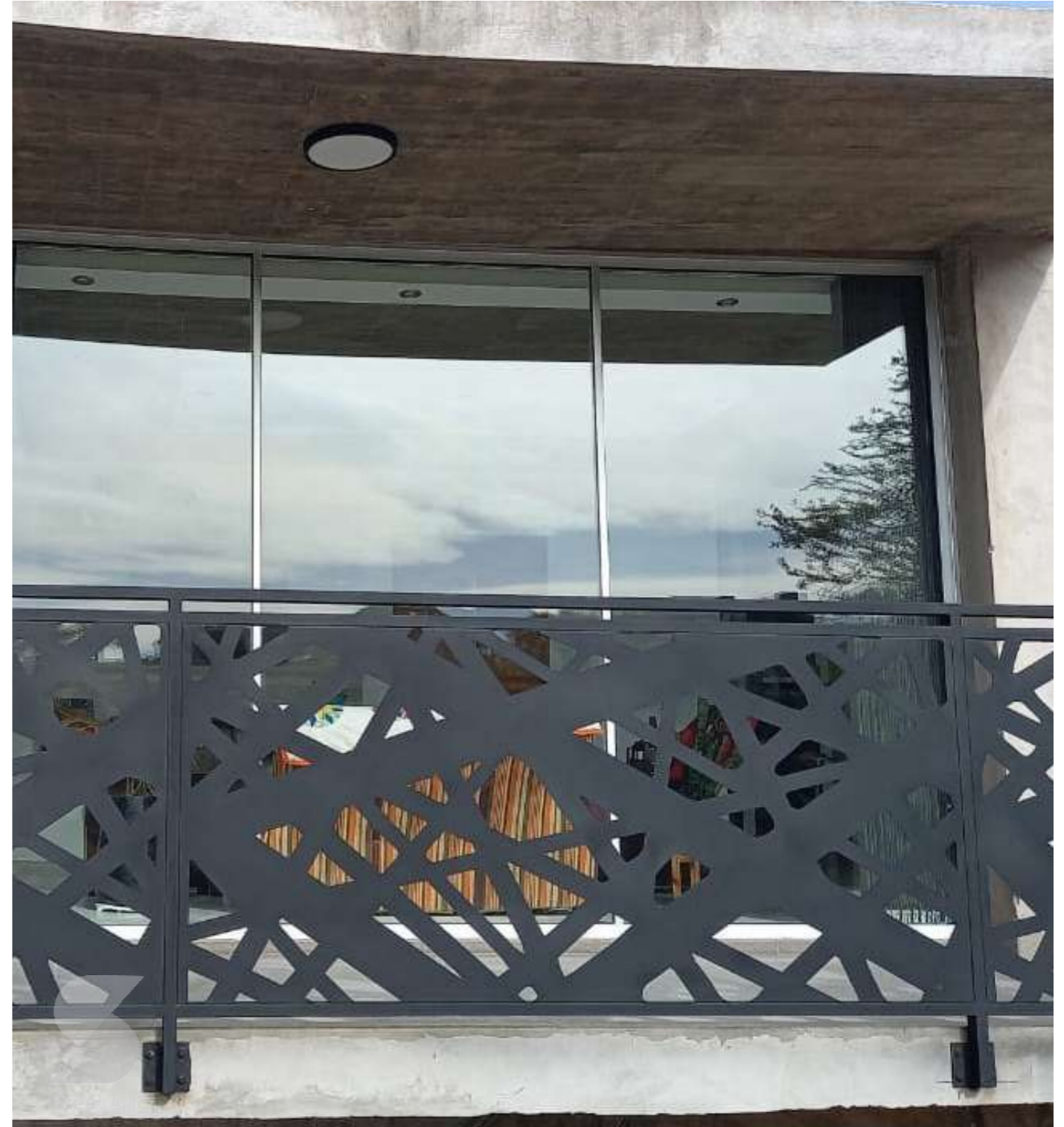








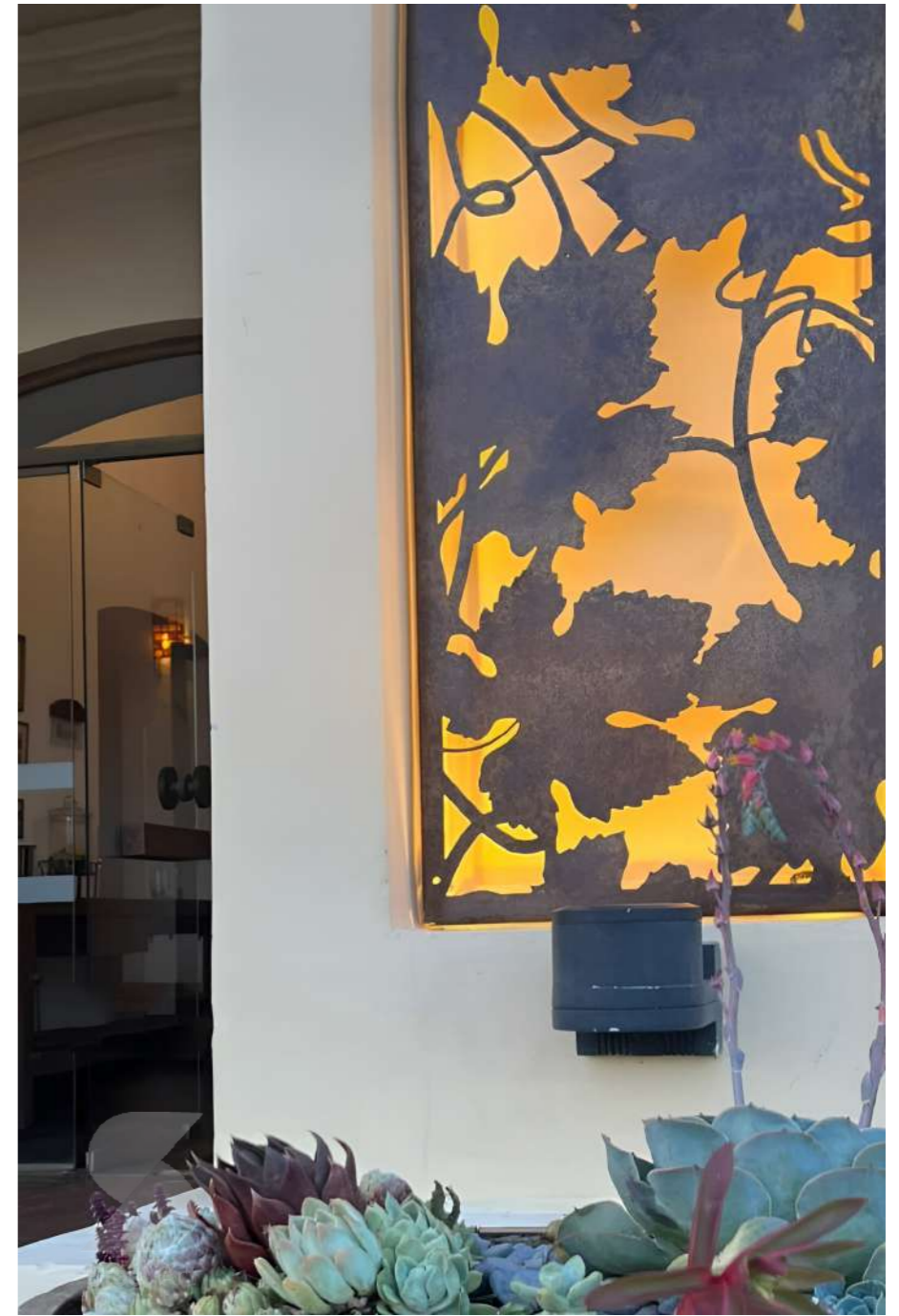








Carteleria -Bodega Tukma - Salta

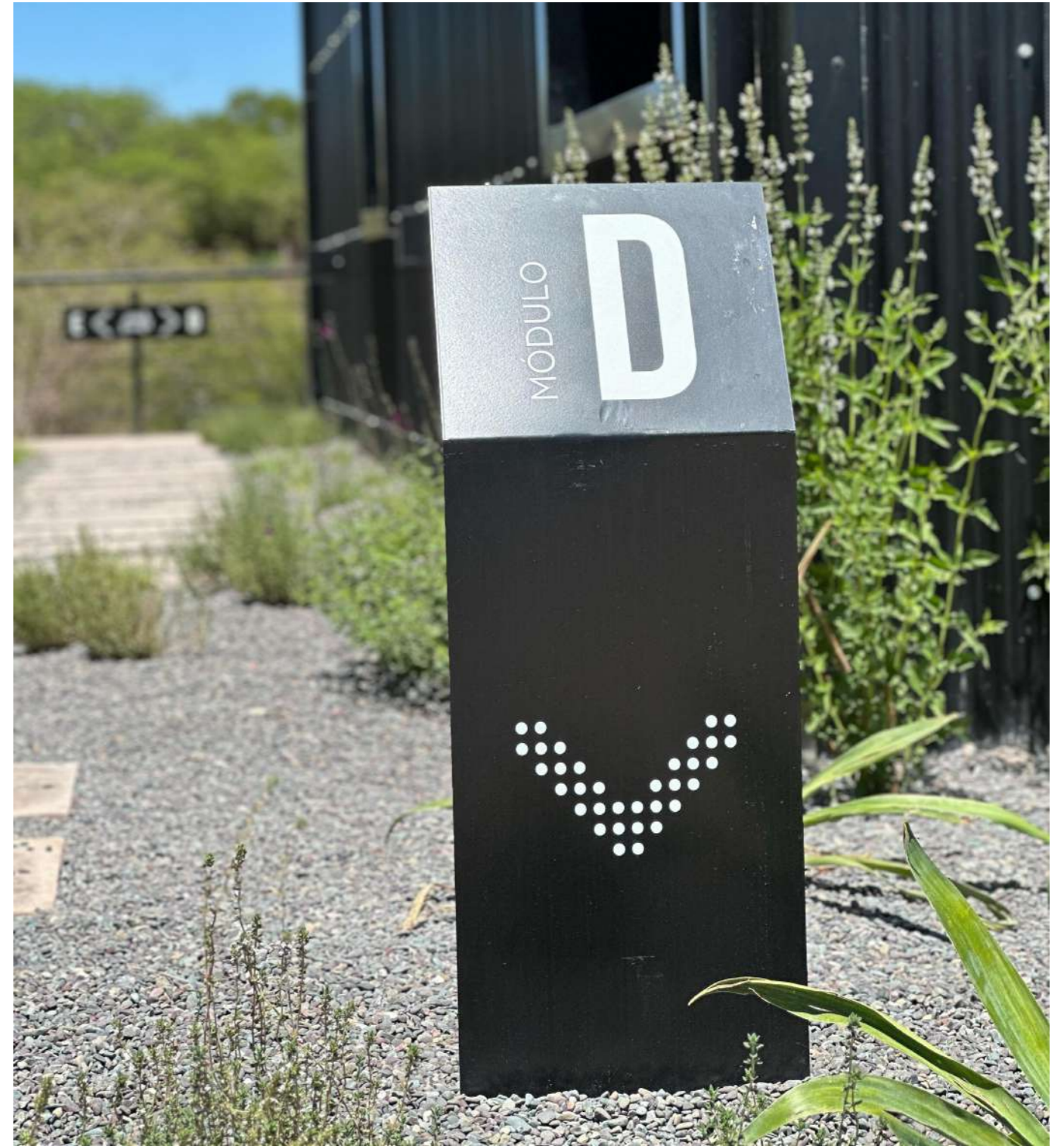




Monumento Monseñor Tavella - UCASAL- Salta



Carteleria -Chapitel - Dique Cabra Corral







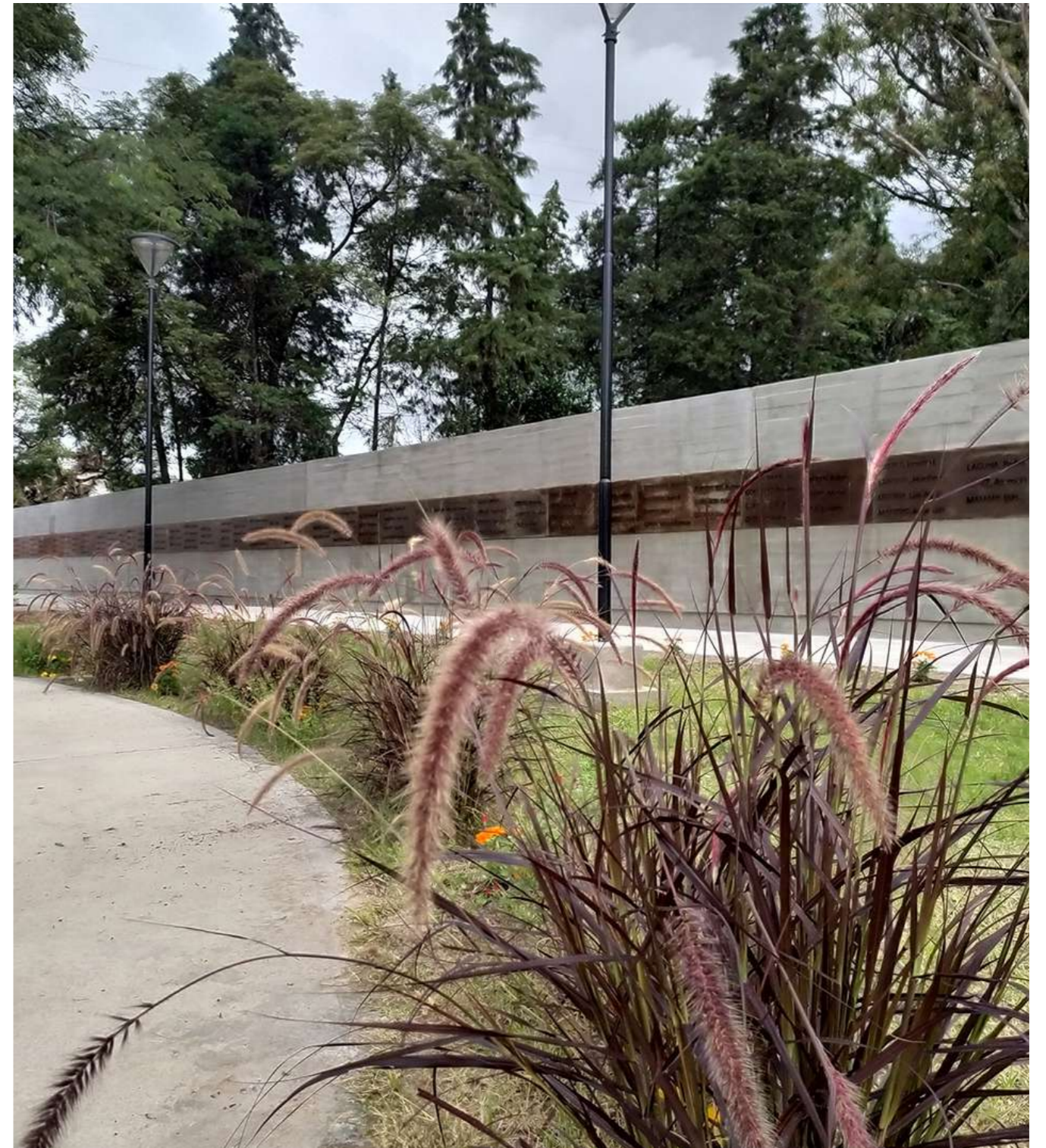
Fogonero desarmable Steel Art

Fácil de transportar, armar, desarmar,
limpiar y guardar.
100% encastrable, no lleva soldaduras ni
tornillos

Medidas: -Ancho 70 cm -Largo 70 cm
-Altura 35 cm Peso: - 50 kg







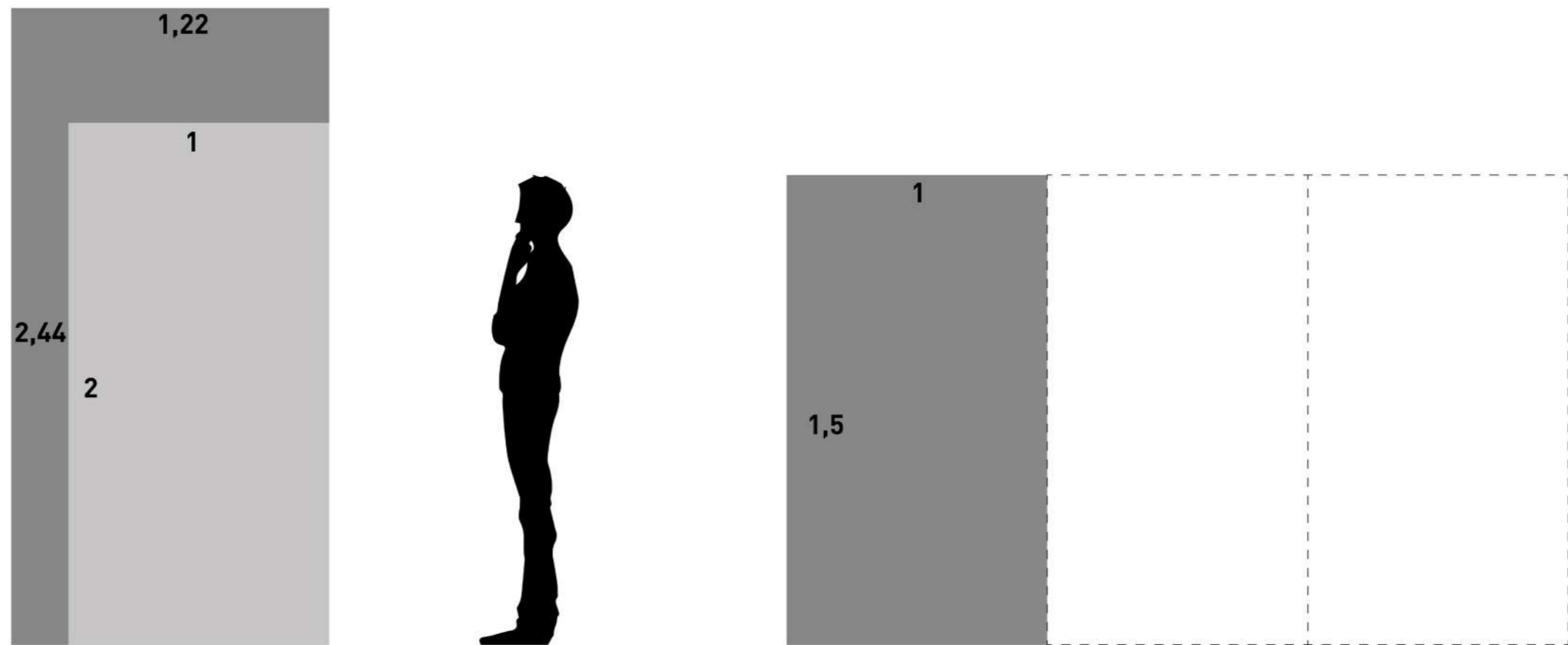
Beneficios

- Fácil instalación.
- Bajo mantenimiento.
- Fabricación personalizada.

Los paneles metálicos se procesan mediante **cortes computarizados en laser** de alta calidad, dejando bordes perfectos y libres de astillas.

¡El diseño de los paneles no tiene límites! Es por ello que contamos con una colección de diseños para inspirarte a crear piezas con geometrías únicas. Te invitamos a plasmar el estilo que más se identifique con tu proyecto y te damos la opción de crear tu diseño o elegir alguno de nuestro catálogo.

Formatos



Las chapas lisas viene en dos formatos 1x2 mts y 1,22x2,44 mts hasta calibre 12, calibres mayores vienen de 1,5 mts x fracciones de 1mt hasta los 6 mts.

Espesores

Calibres chapa negra lisa

24

22

20

18

16

14

Corte Laser

12

1/8"

3/16"

5/16"

Corte Plasma

3/4"

0.61

0.76

0.91

1,21

1,52

1,99

2,66

3,18

4,76

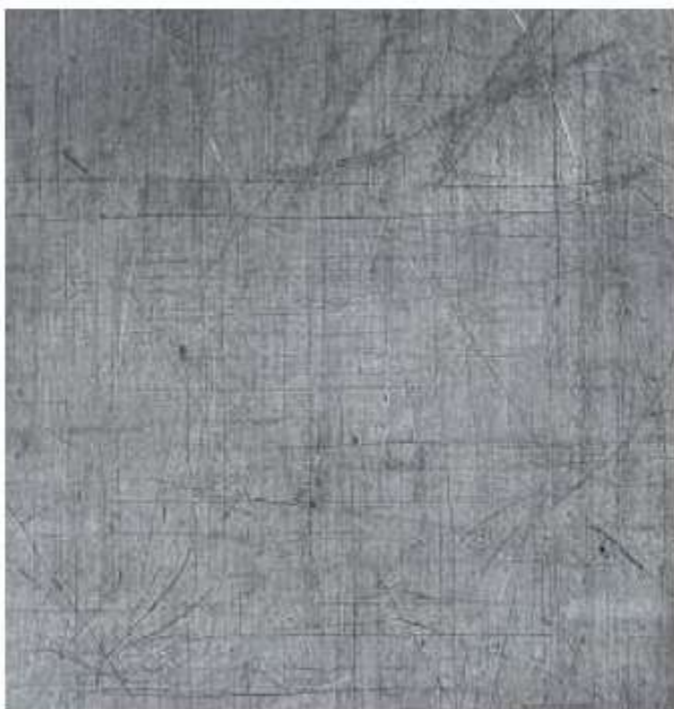
7.94

19

Milímetros

Materiales

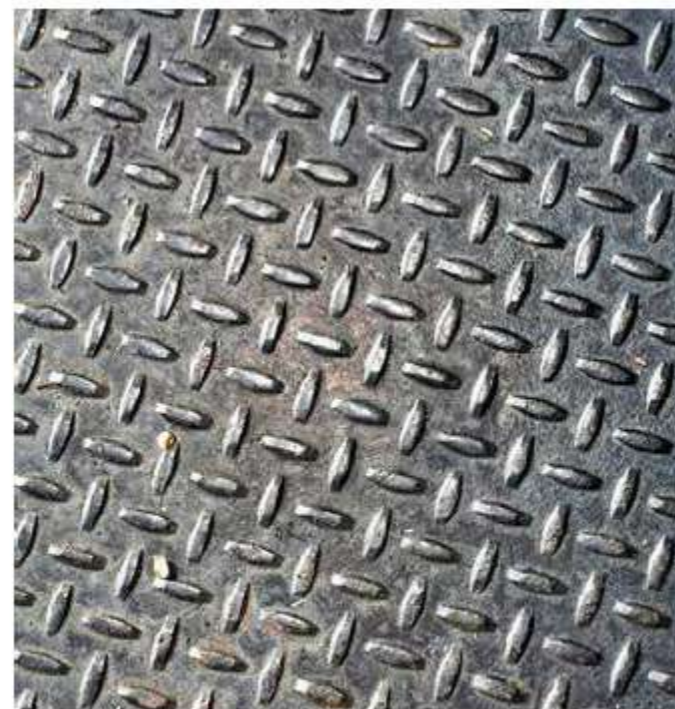
Chapa Negra



Acero Inoxidable



Acero texturado



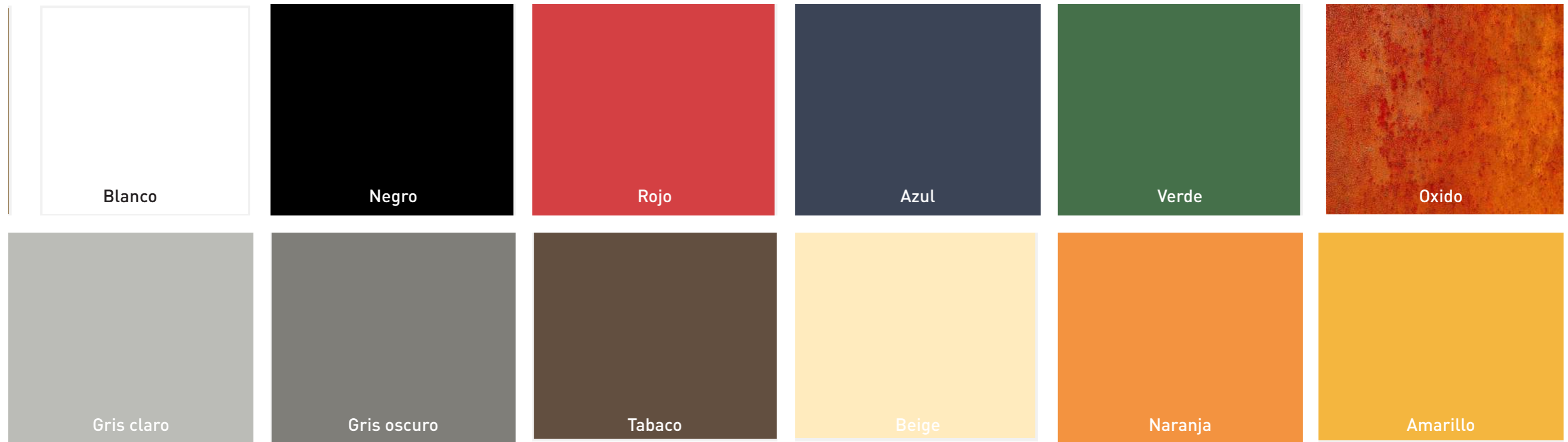
Aluminio



TABLA DE FORMATOS EN CHAPA LISA

Calibre	Espesor mm	1 x 2 m	1,22 x 2,44 m	1,5 x 1 m	Peso kg/m ²
18	1,21	X	X	-	9,5
16	1,52	X	X	-	11,9
14	1,99	X	X	-	15,5
12	2,66	X	X	-	20,8
1/8"	3,18	-	-	X	24,9
3/16"	4,76	-	-	X	37,3

COLORES ESMALTE SINTÉTICO



*Los colores de las pinturas depende exclusivamente de la linea comercial. Algunos colores tienen variedad en terminación, brillante, mate y satinado. Algunos tonos se obtienen con entonadores.

Acabados Técnicos

Pintura 3 en 1

Esmalte sintético
Convertidor
Antióxido.

Apto para interiores y
exteriores

Poliuretánica

Esmalte brillante de
poliuretano acrílico, de dos
componentes curado con
isocianato alifático.

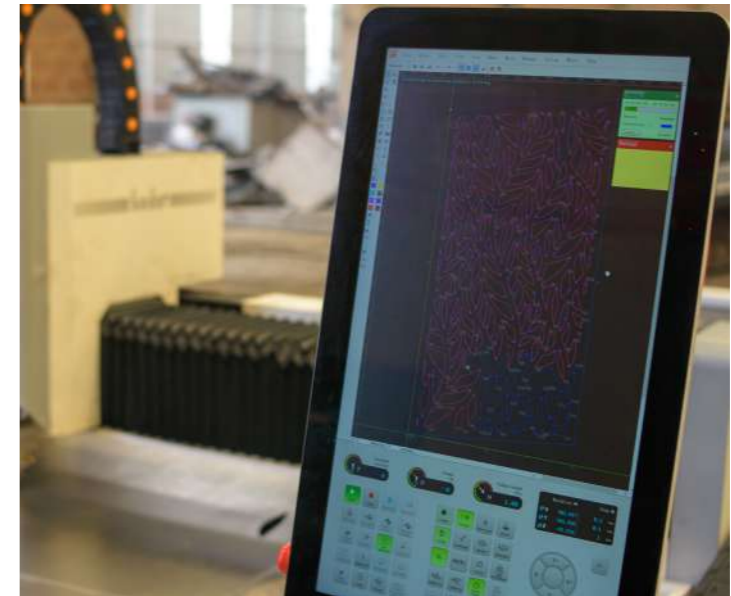
Apto para interiores y
exteriores agresivos

Óxido

Proceso químico de oxidación
con ácidos y interrupción del
proceso y terminación final
con laca para metal.

Apto para interiores y
exteriores

Proceso técnico de fabricación Pantógrafo CNC de Corte Laser CNC (computer numerical control)



Cientes que ya confían en nosotros



Orgánicos

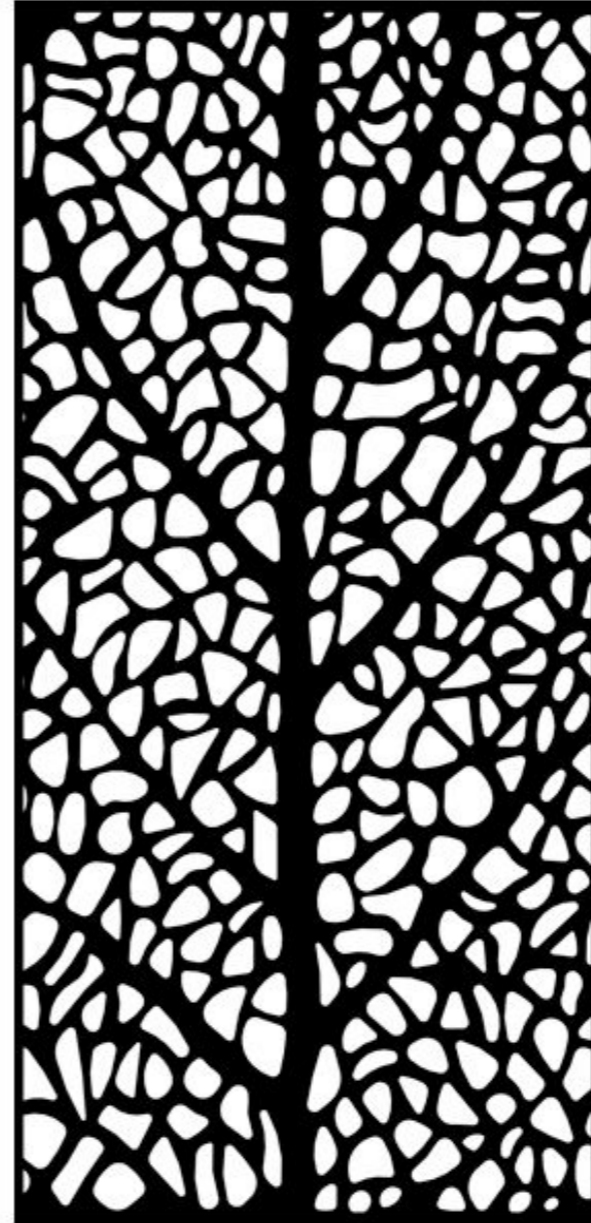
0-01 Categoría B



0-02 Categoría C



0-03 Categoría C



0-04 Categoría C



Orgánicos

0-05 Categoría B



0-06 Categoría A



0-07 Categoría B



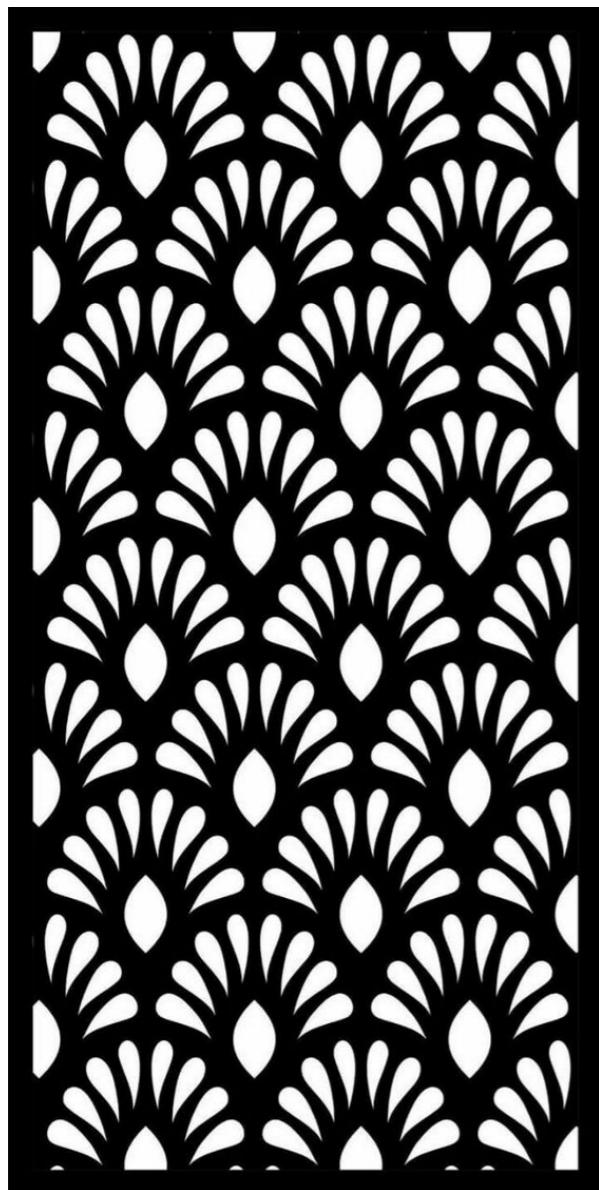
0-08 Categoría C



Orgánicos

0-44

0-43 Categoría C



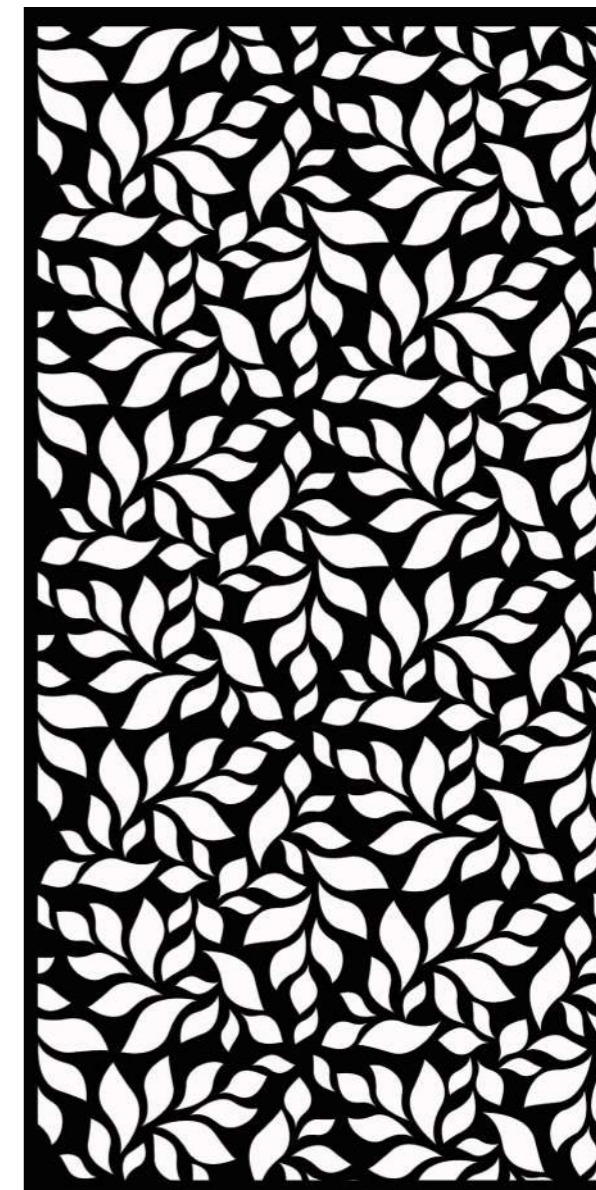
0-25 Categoría B



0-44 Categoría C



0-45 Categoría C



Orgánicos

0-13 Categoría C



0-46 Categoría B



0-15 Categoría C



0-16 Categoría C



Orgánicos

0-21 Categoría B



0-22 Categoría B



0-23 Categoría C



0-24 Categoría B

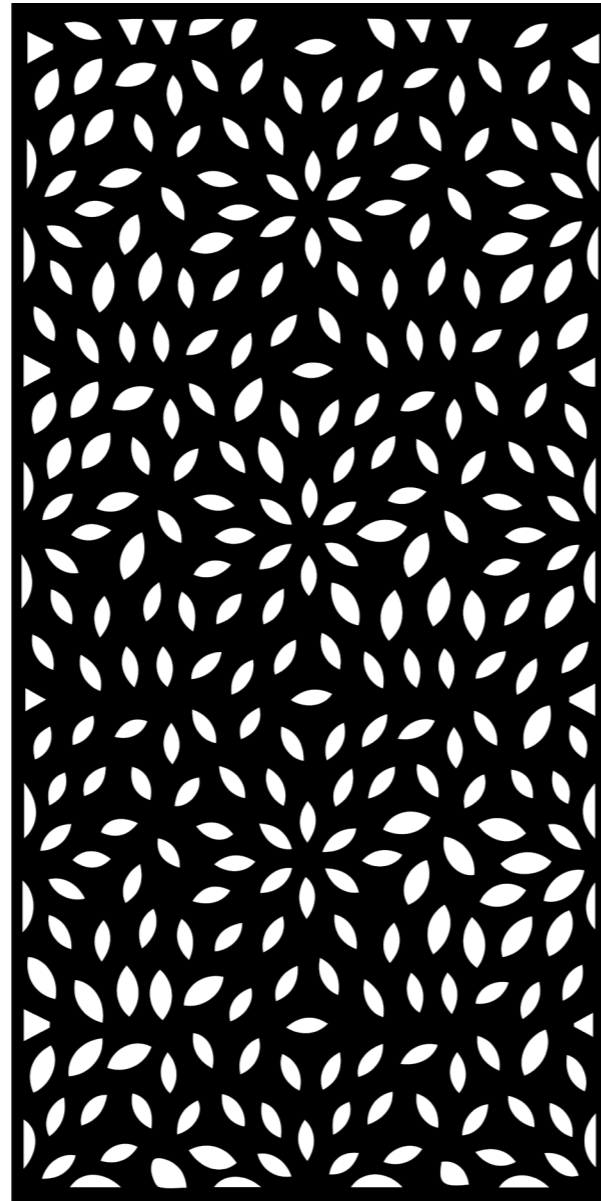


Orgánicos

0-25 Categoría B



0-26 Categoría C



0-27 Categoría B

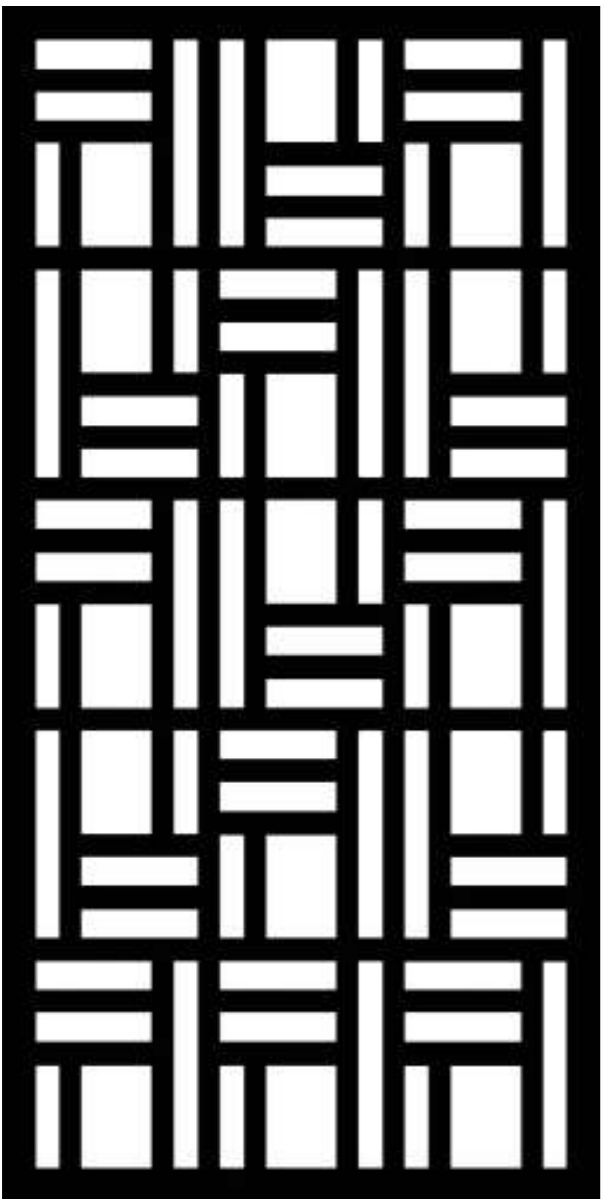


0-28 Categoría B

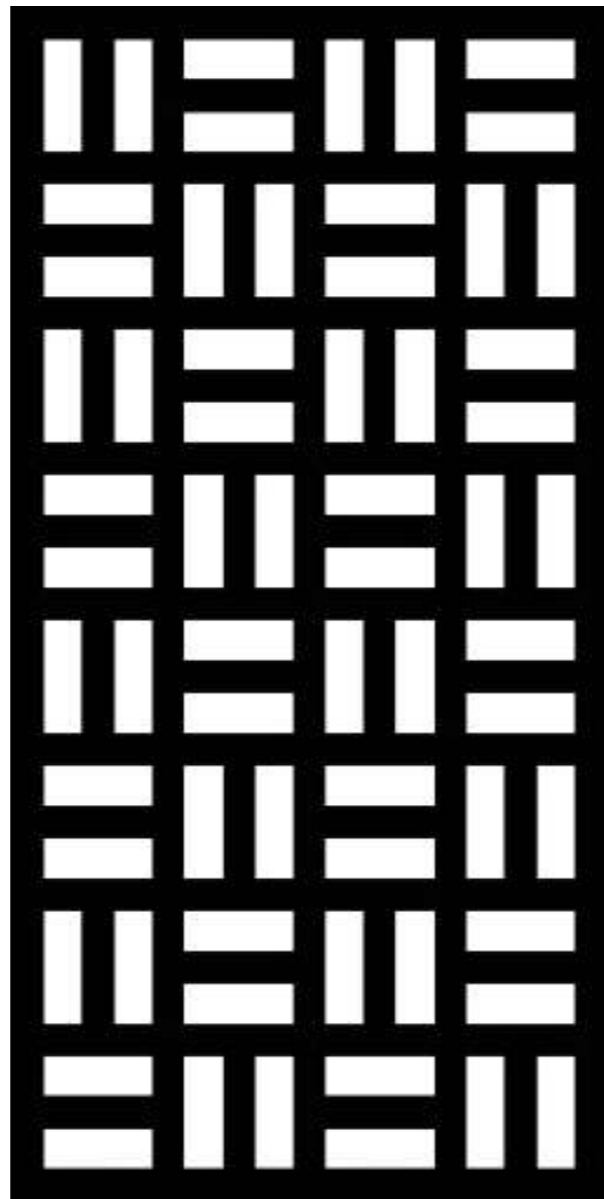


Geométricos

G-03 Categoría B



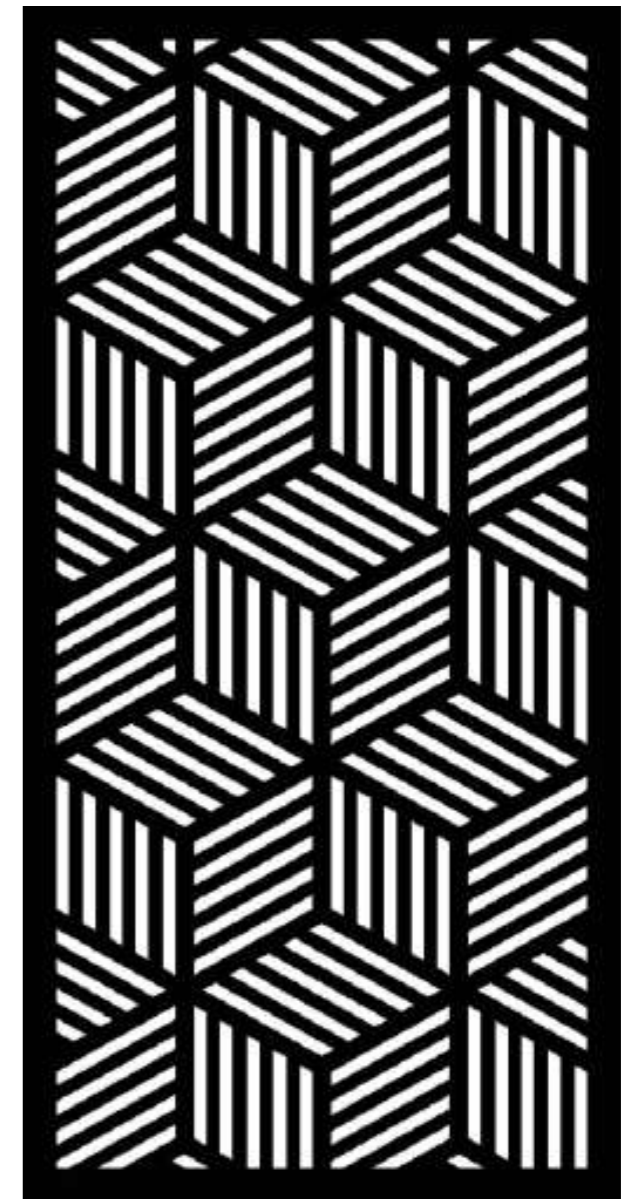
G-04 Categoría A



G-05 Categoría A

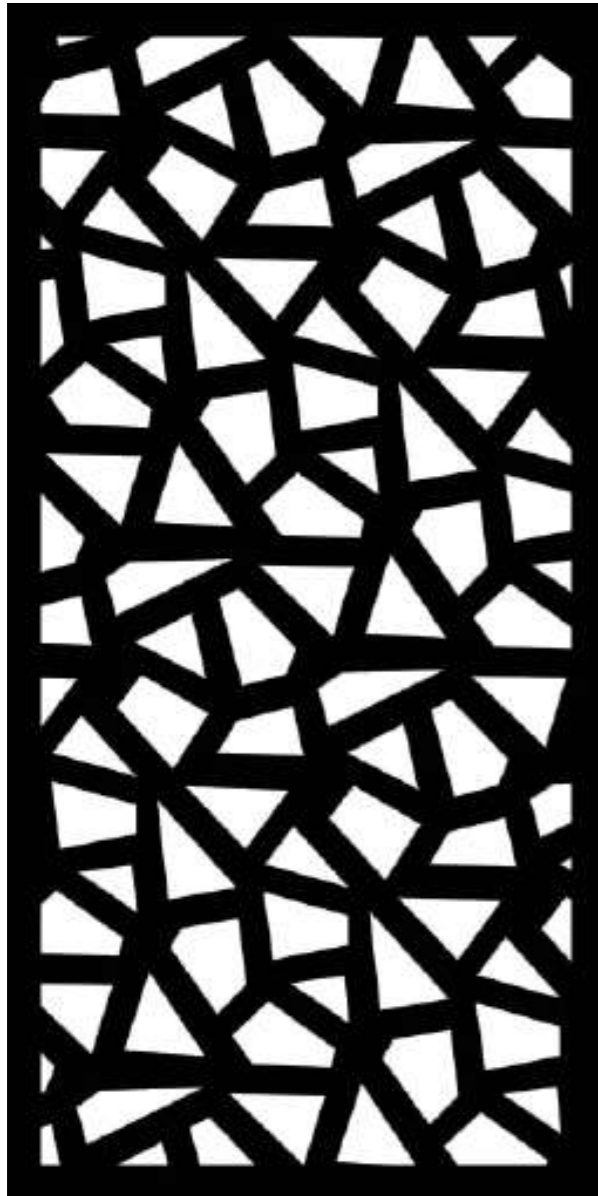


G-06 Categoría C



Geométricos

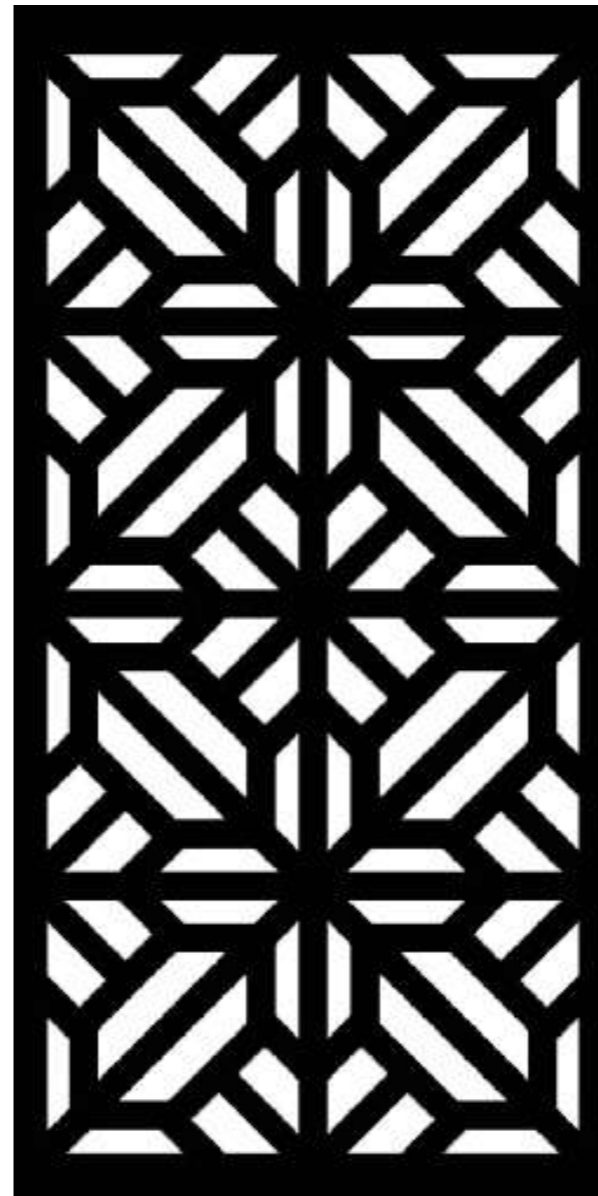
G-08 Categoría A



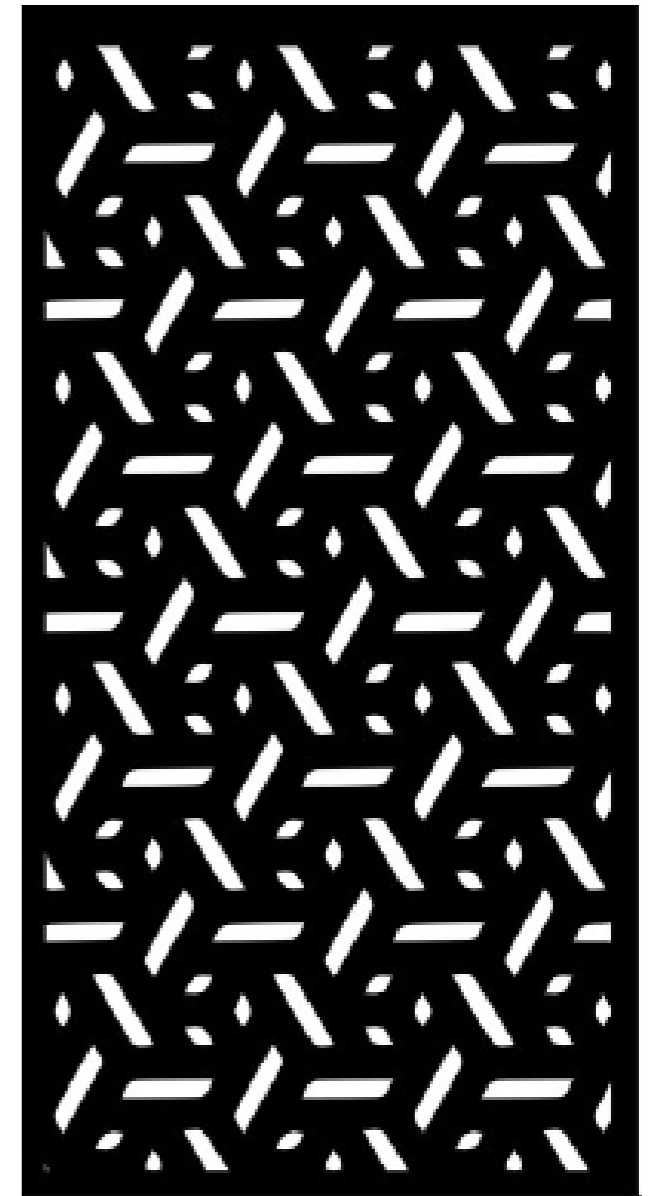
G-10 Categoría C



G-11 Categoría B

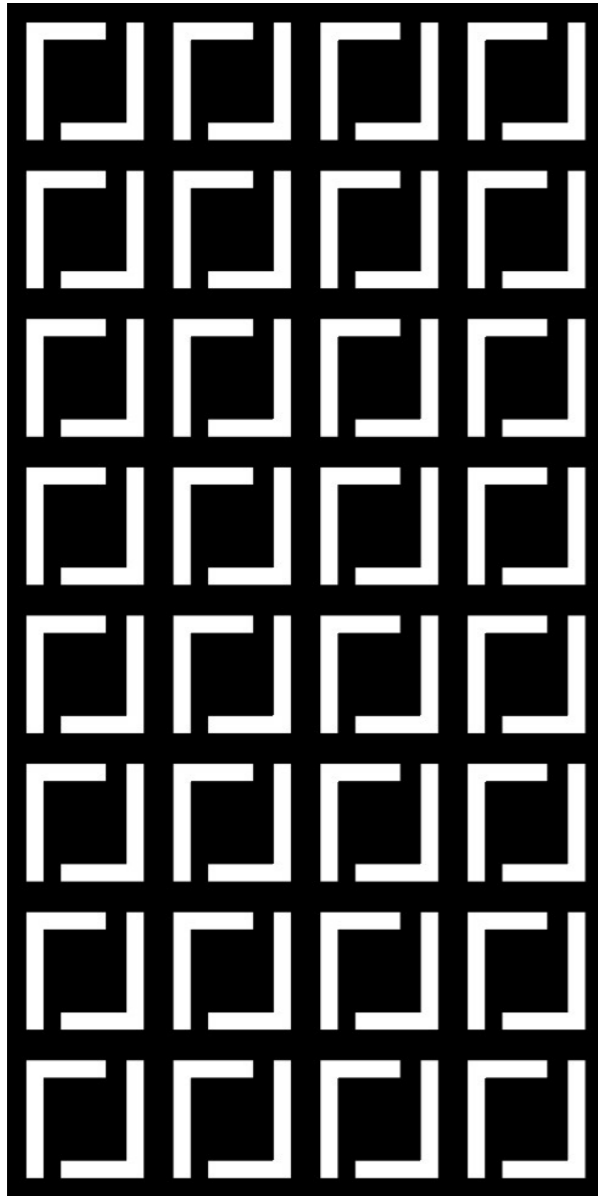


G-13 Categoría B

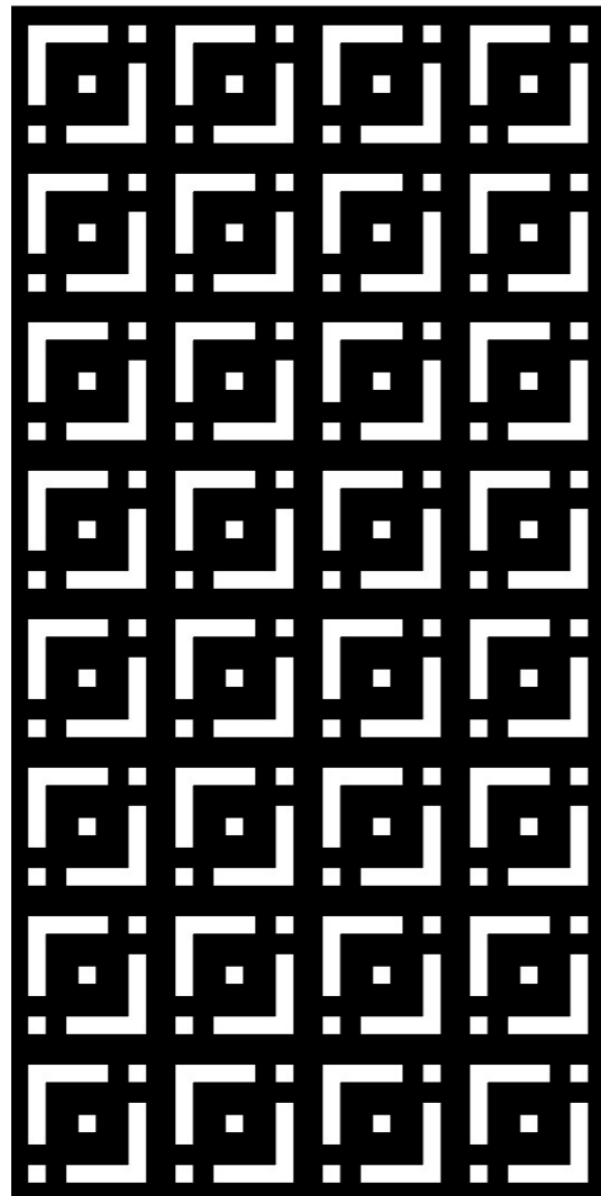


Geométricos

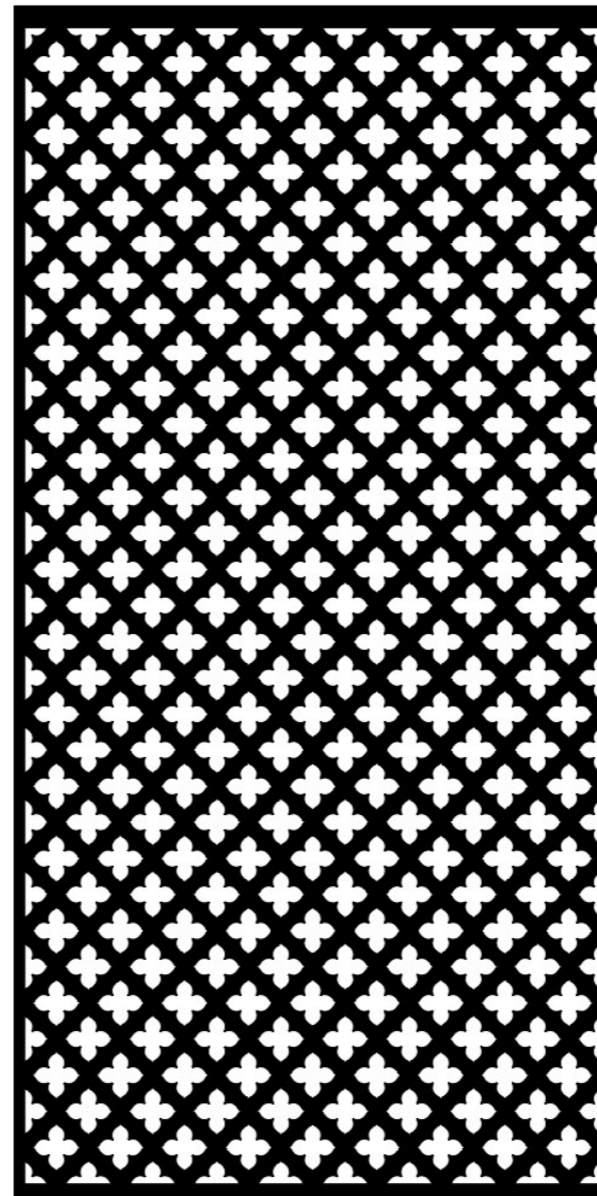
G-16 Categoría B



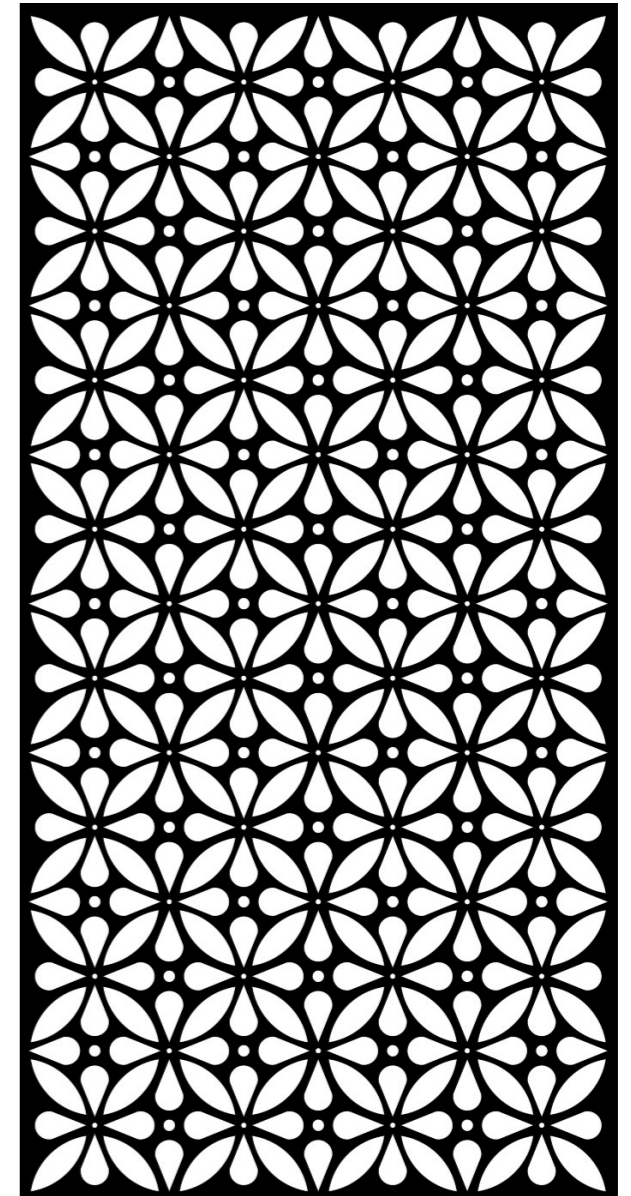
G-17 Categoría B



G-18 Categoría C

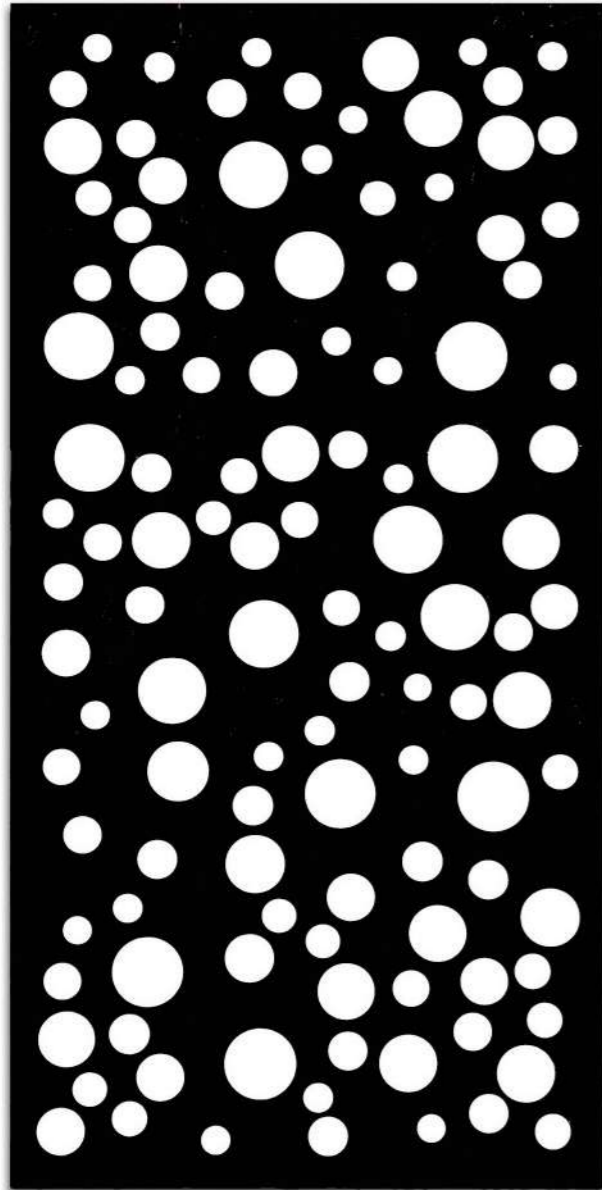


G-19 Categoría C

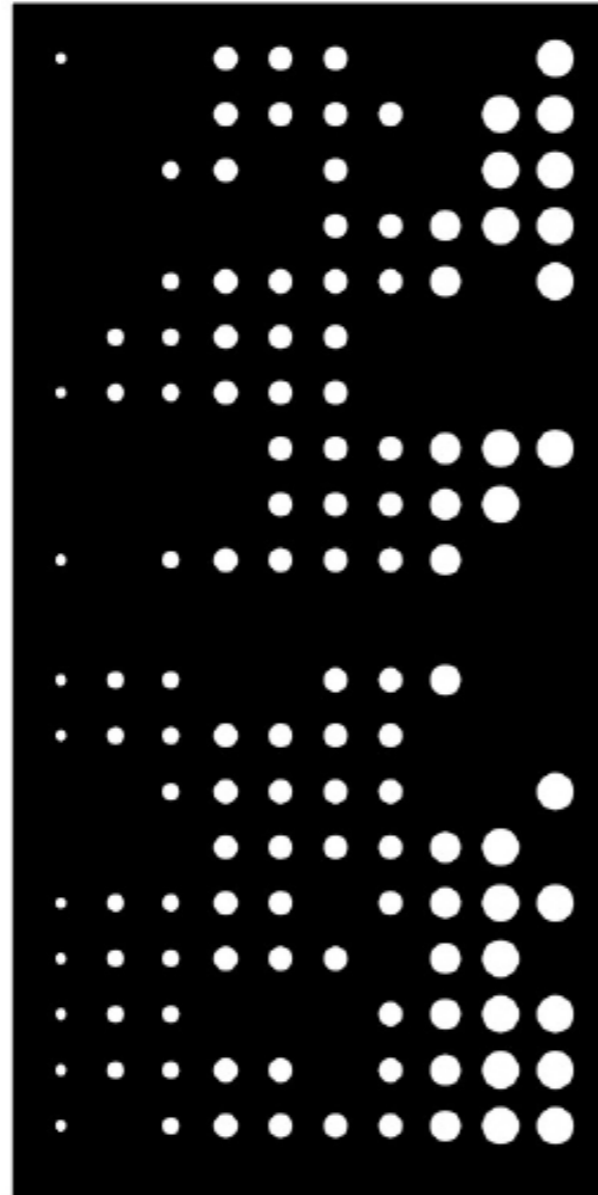


Curvas

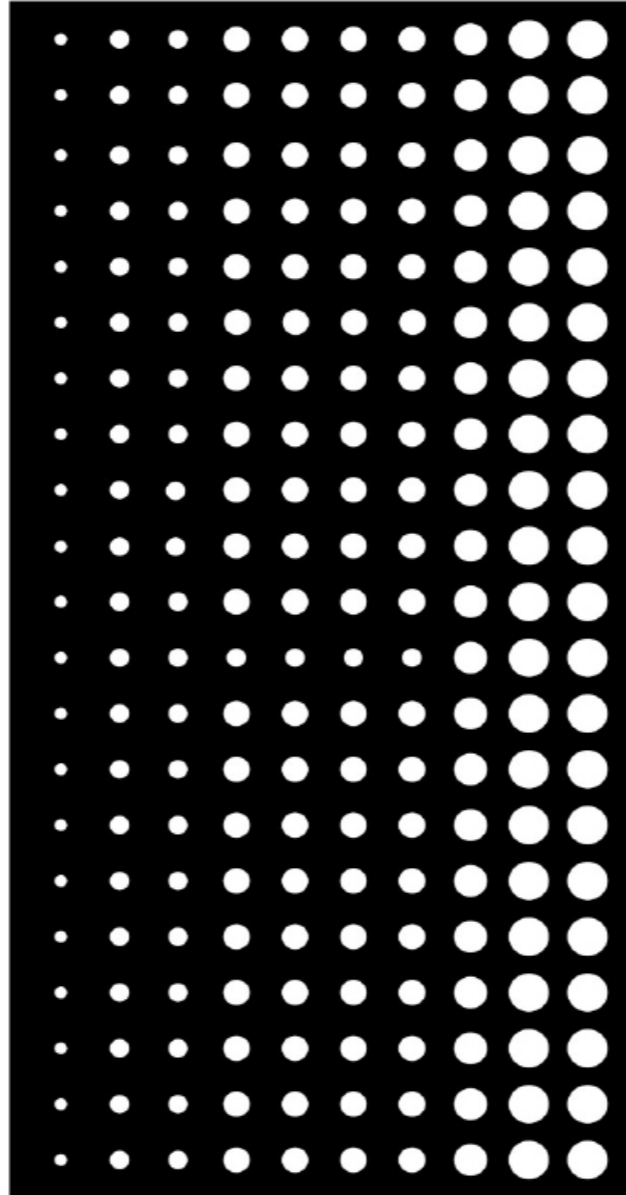
C-01 Categoría B



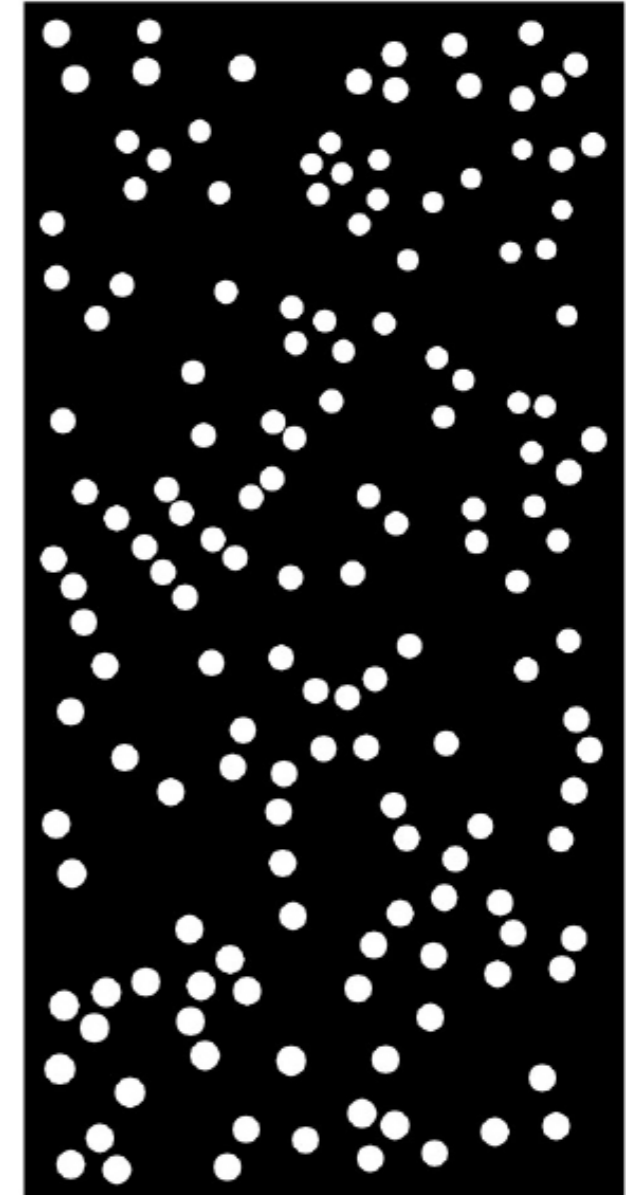
C-13 Categoría B



C-14 Categoría B

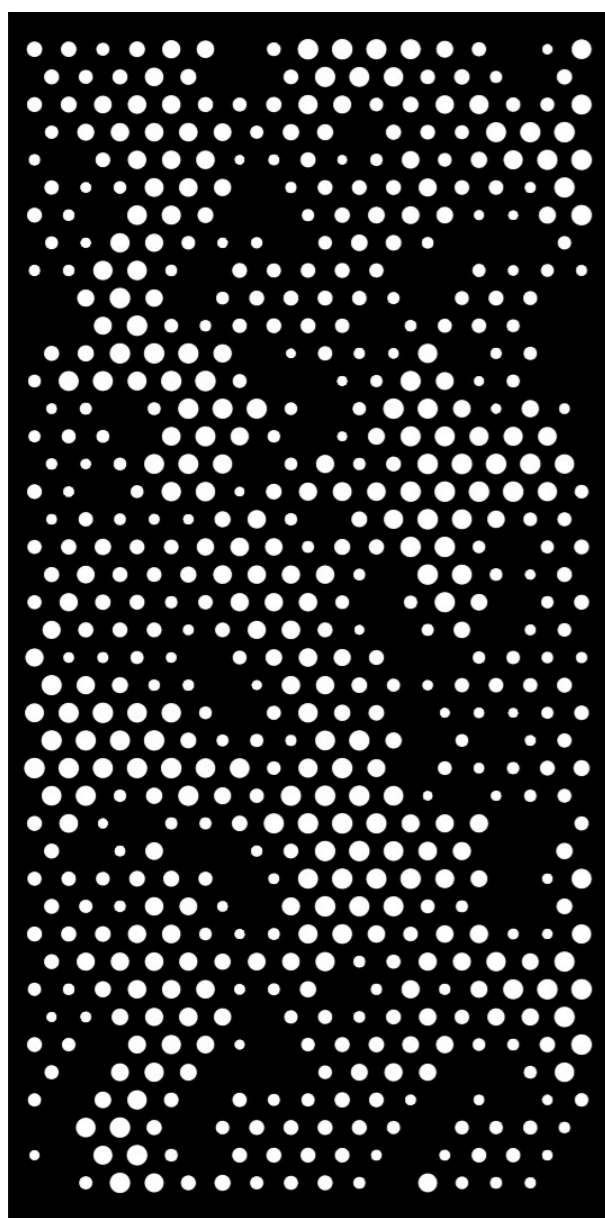


C-15 Categoría B

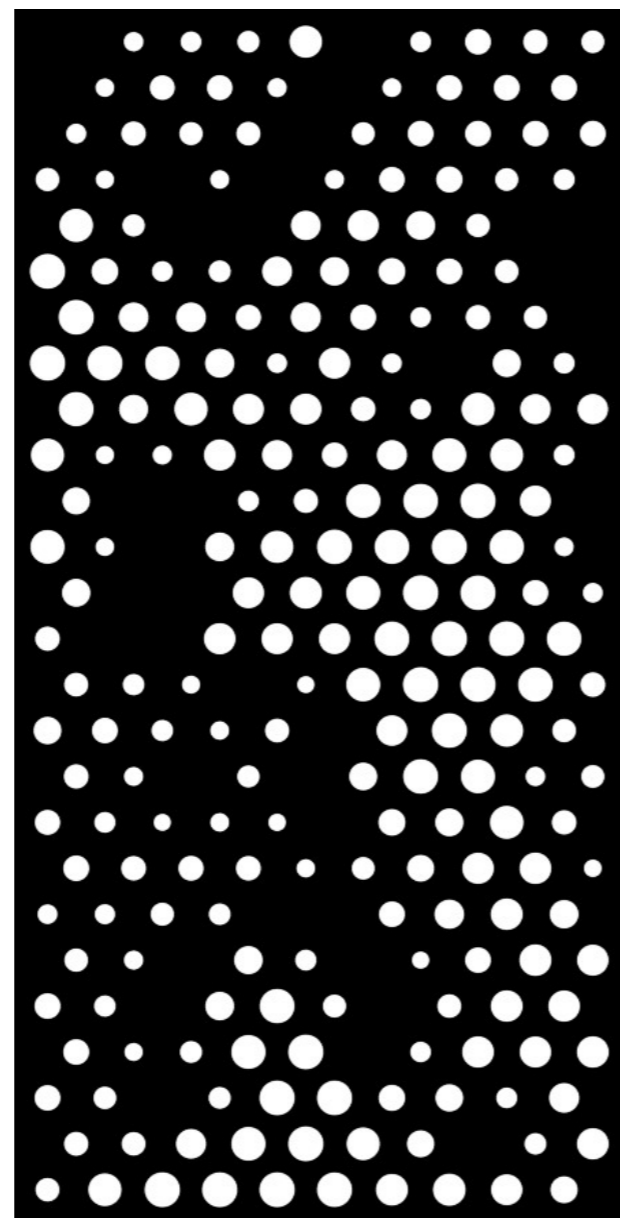


Curvas

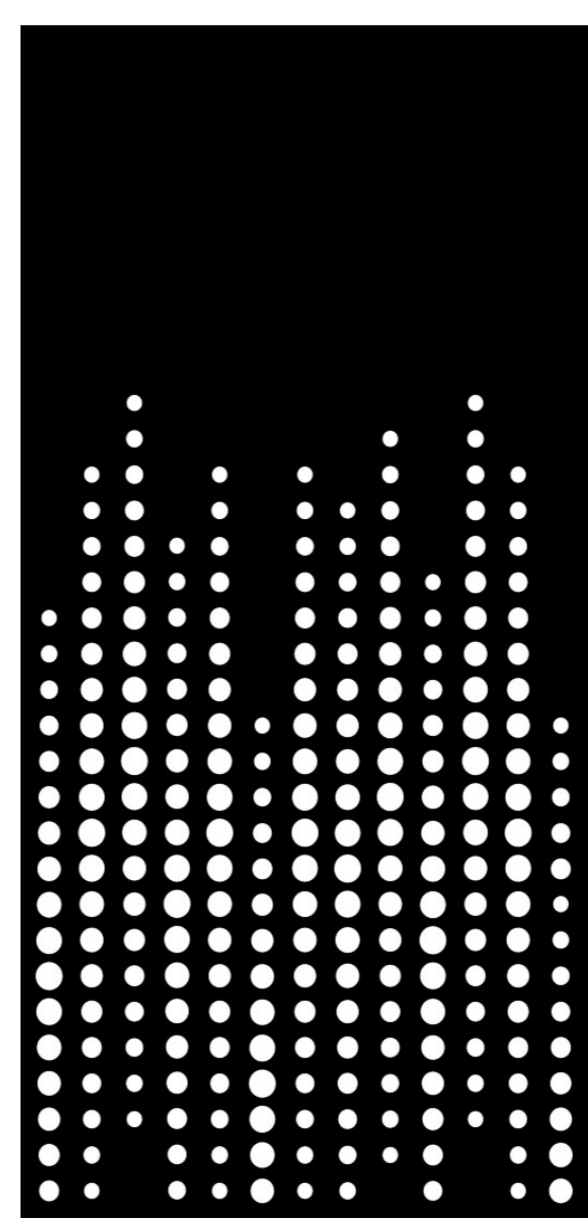
C-16 Categoría B



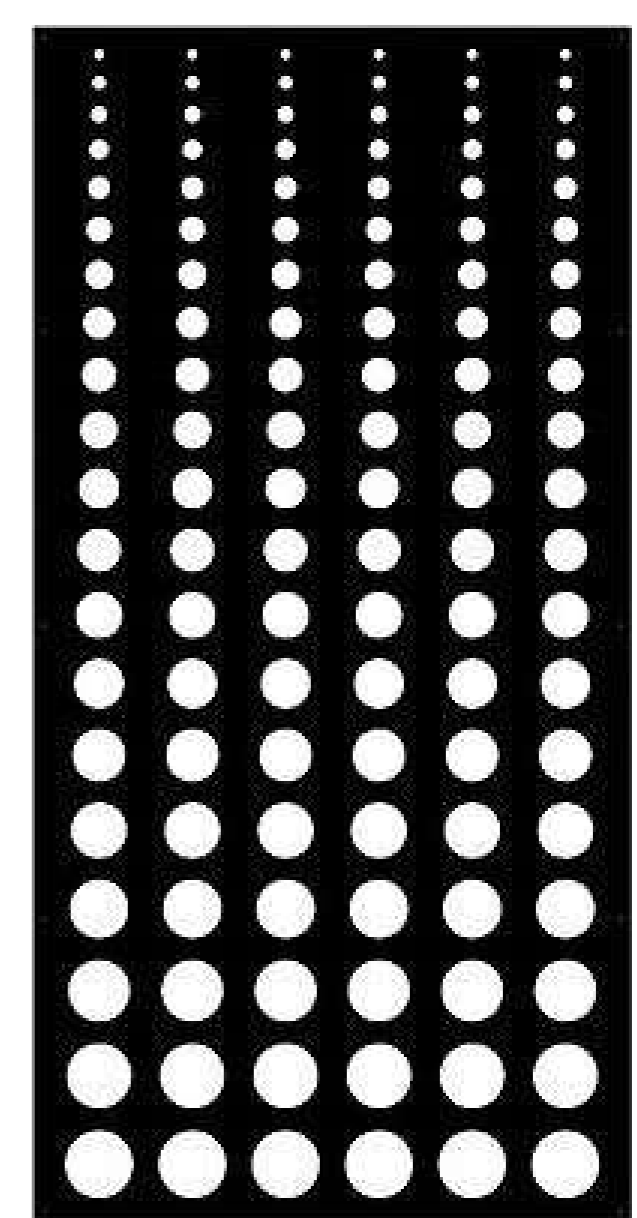
C-17 Categoría B



C-18 Categoría B

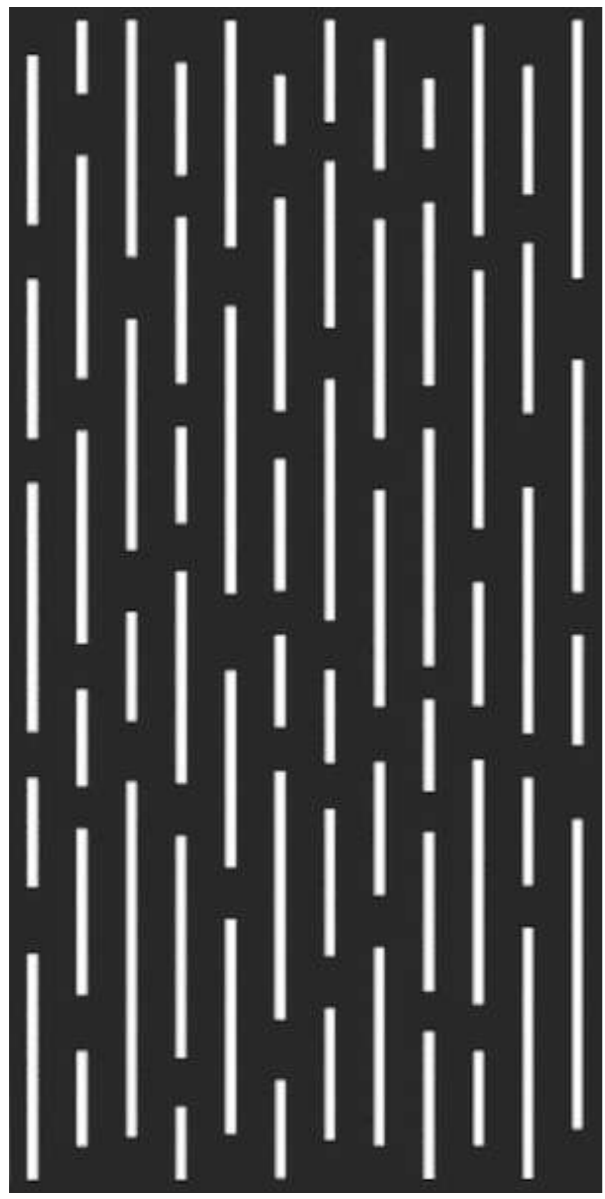


C-19 Categoría B



Lineal

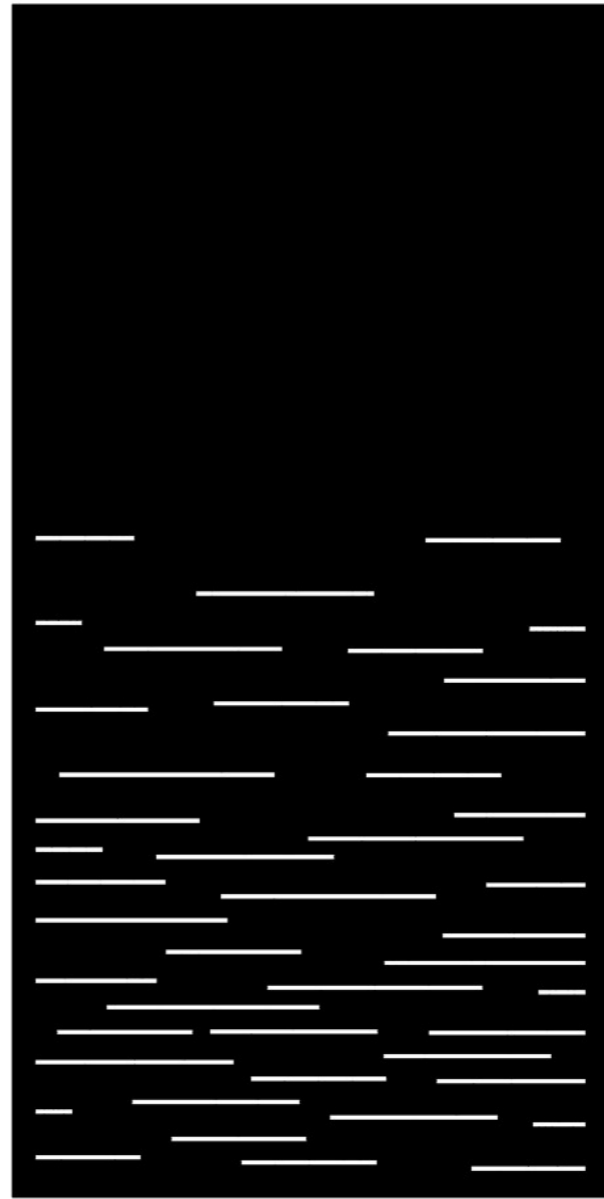
L-01 Categoría B



L-03 Categoría A



L-23 Categoría A

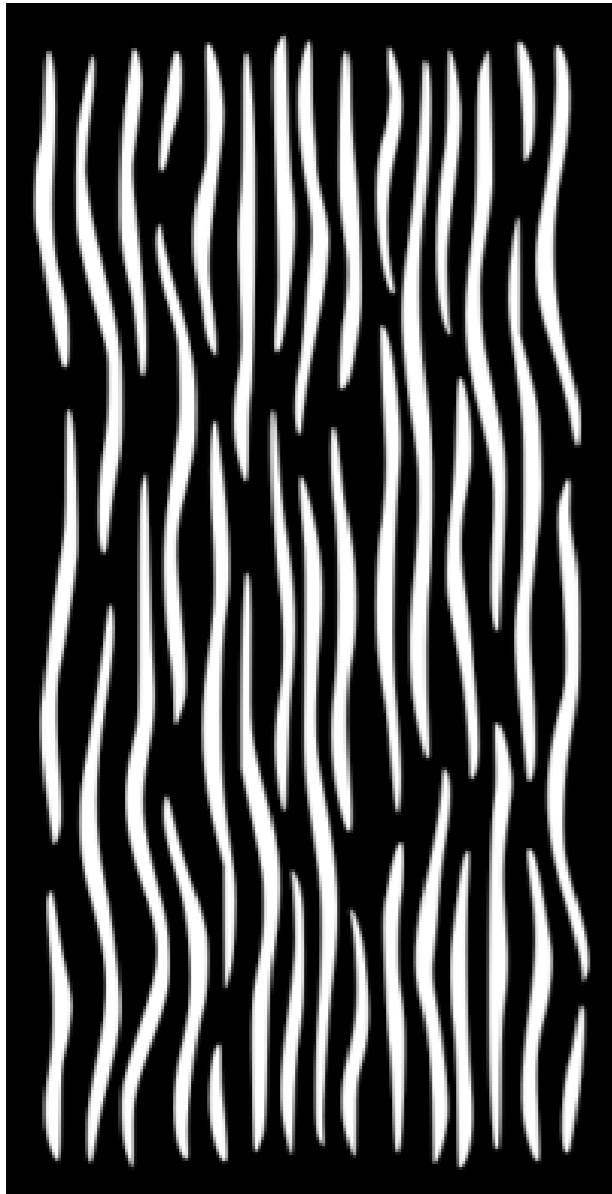


L-06 Categoría B



Lineal

L-07 Categoría B



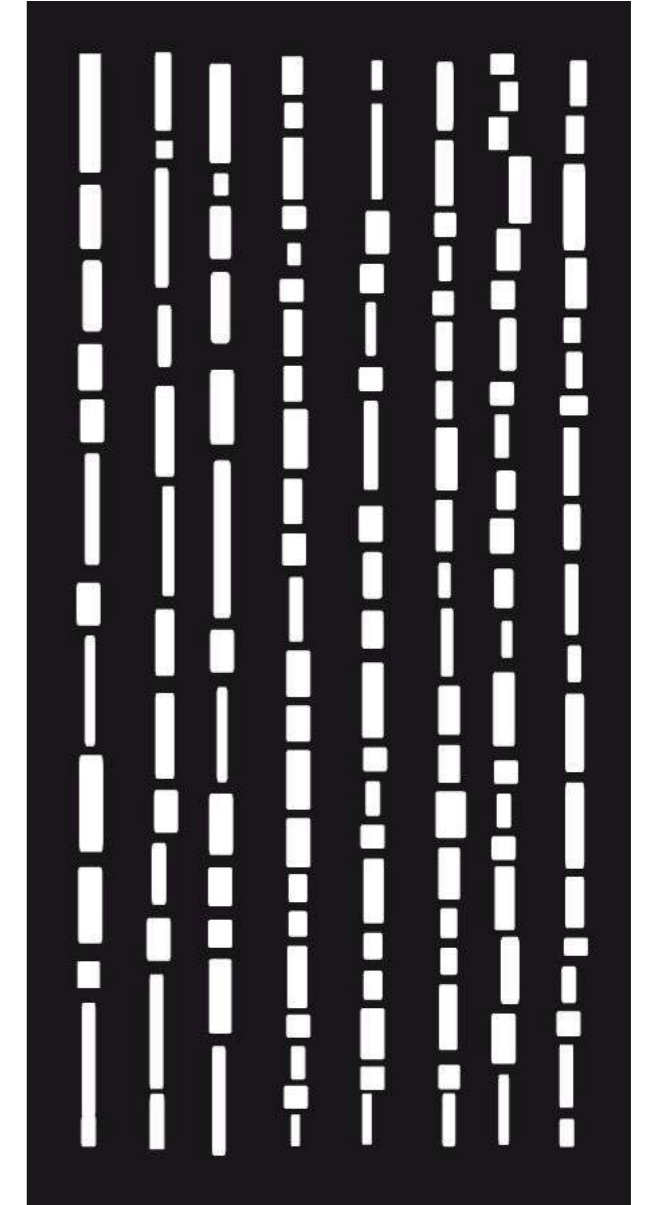
L-08 Categoría B



L-11 Categoría A

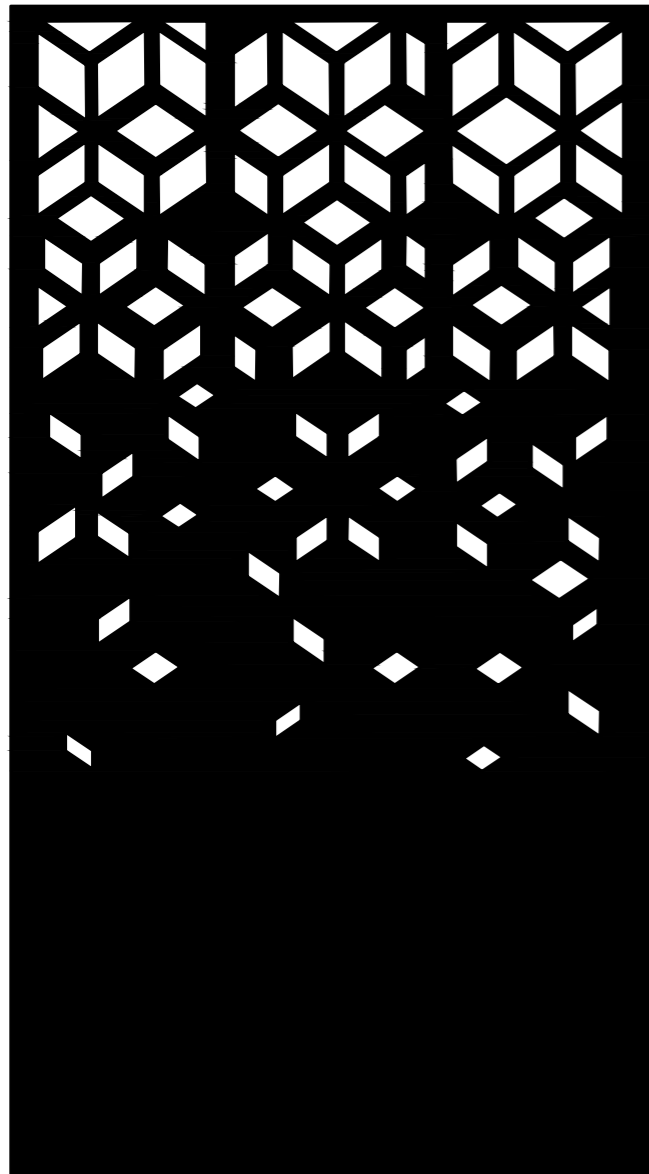


L-27 Categoría B

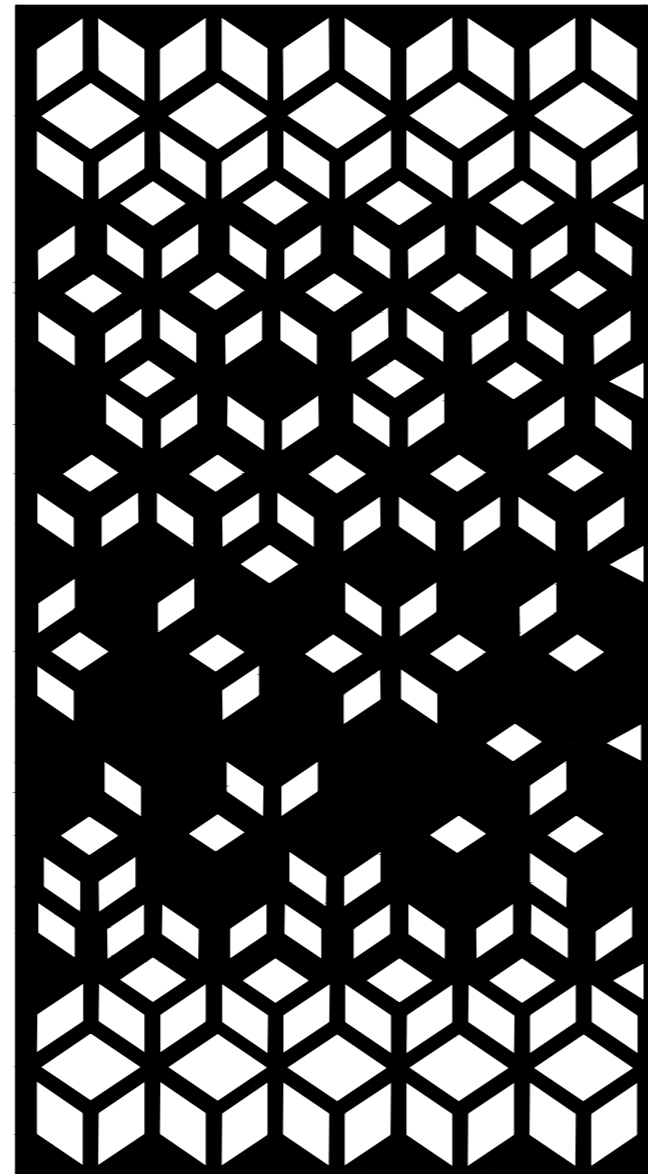


Lineal

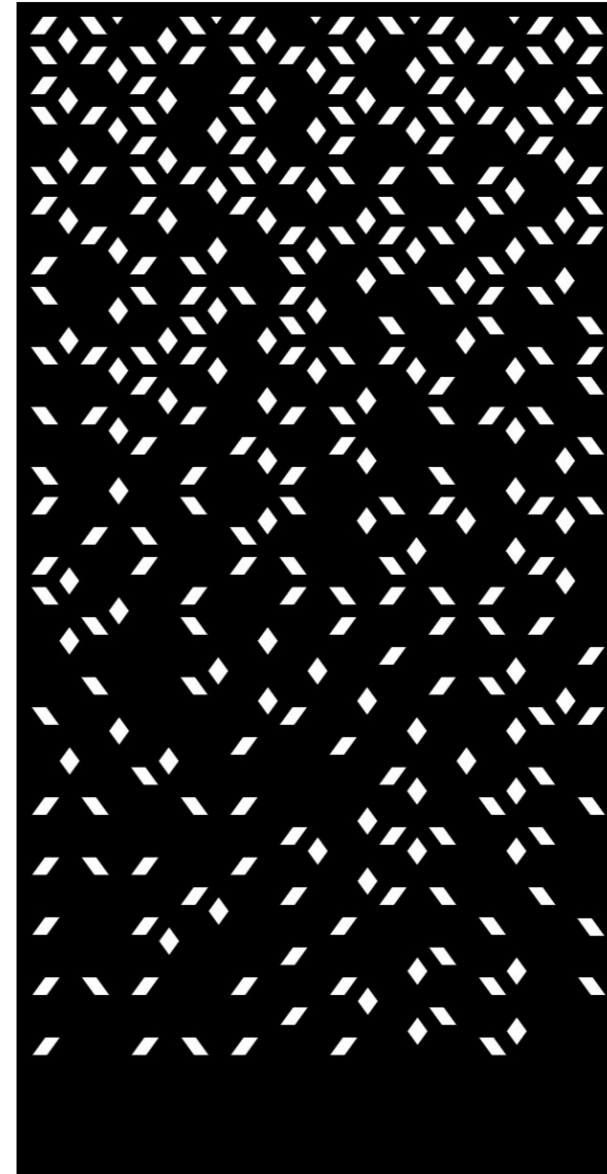
L-17 Categoría A



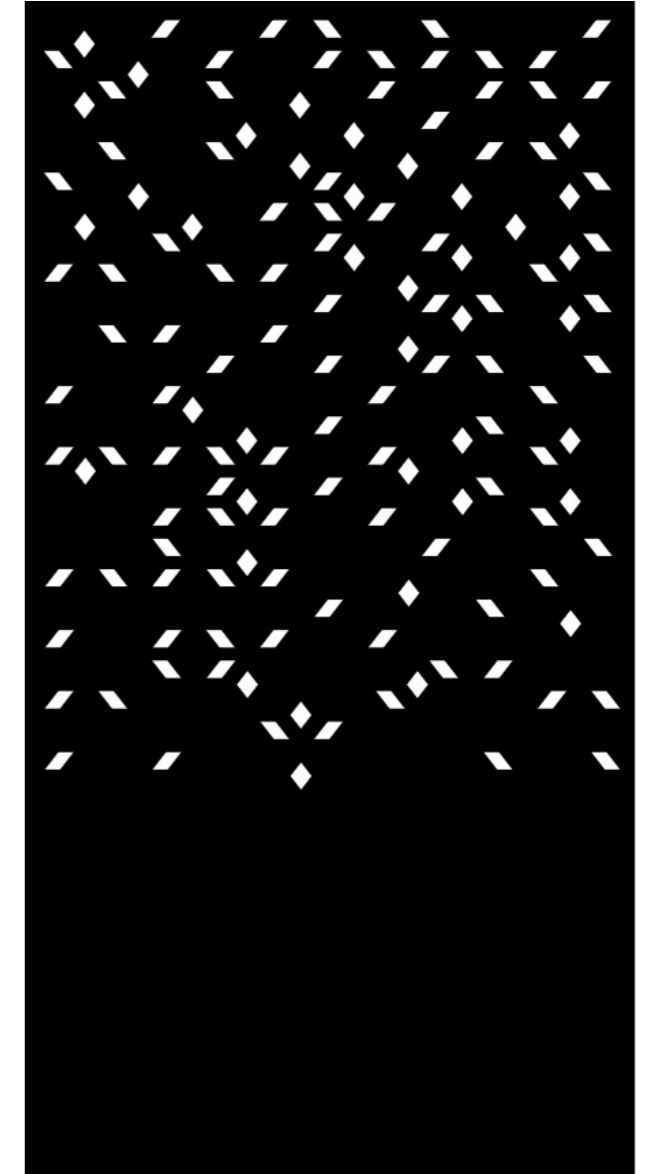
L-18 Categoría C



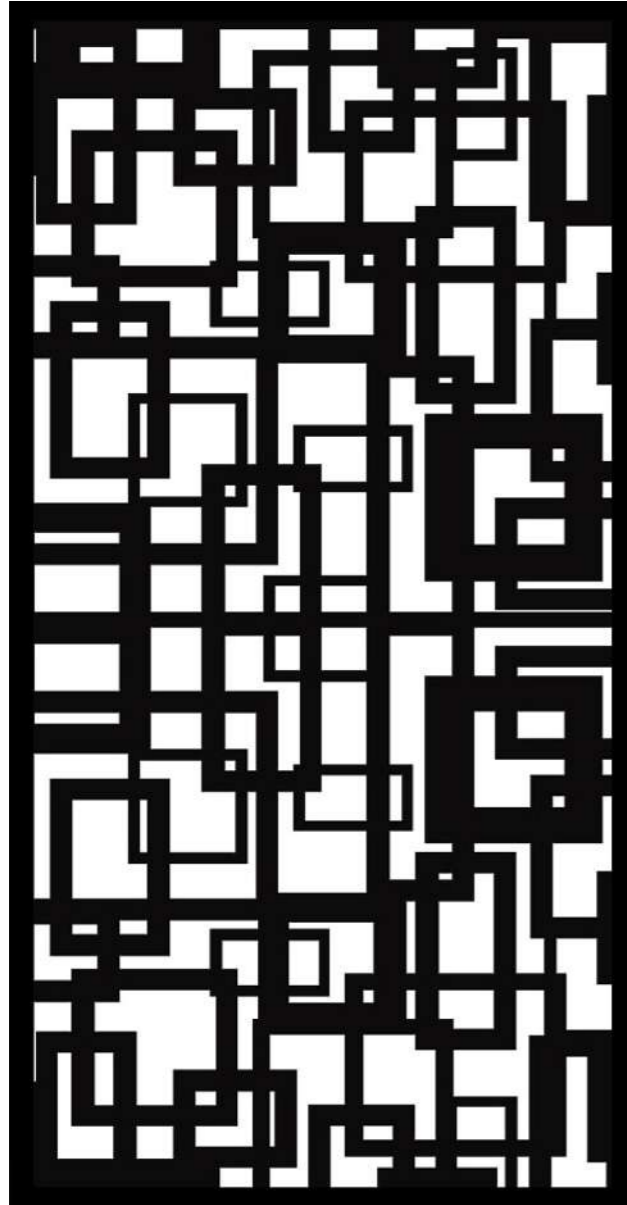
L-34 Categoría B



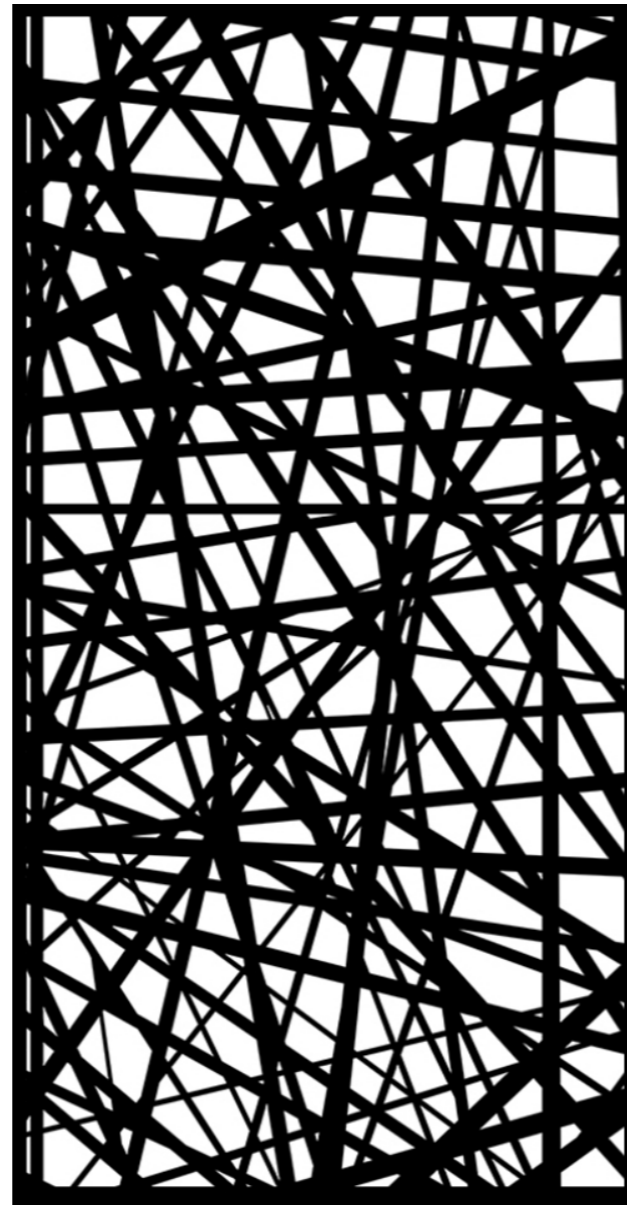
L-35 Categoría A



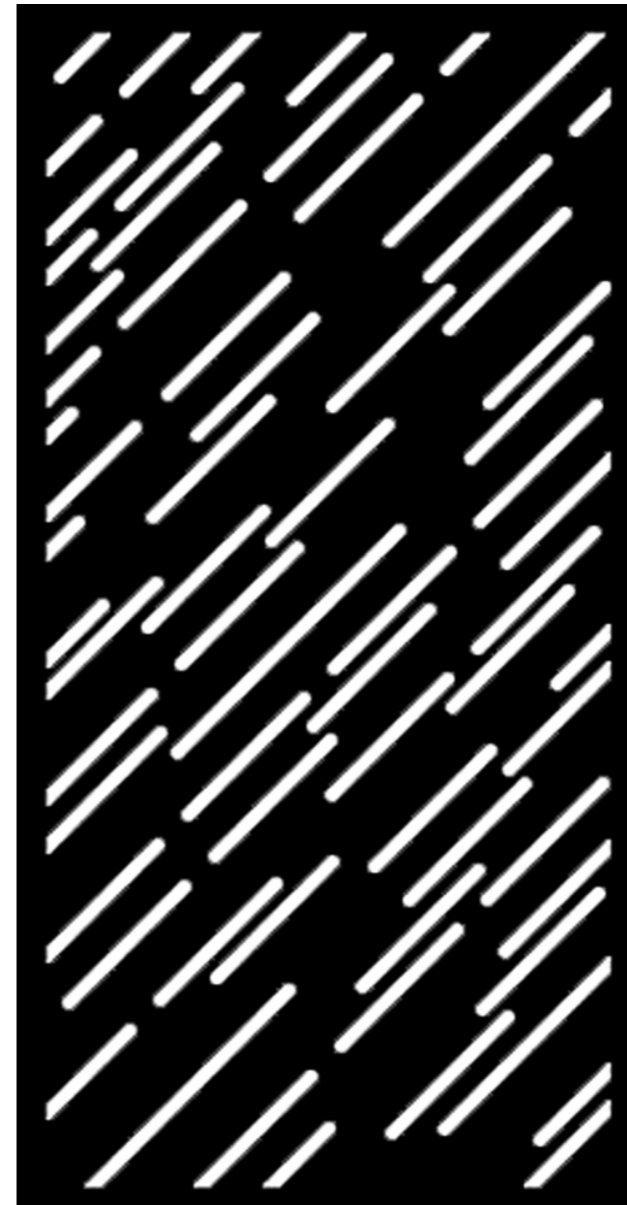
L-29 Categoría B



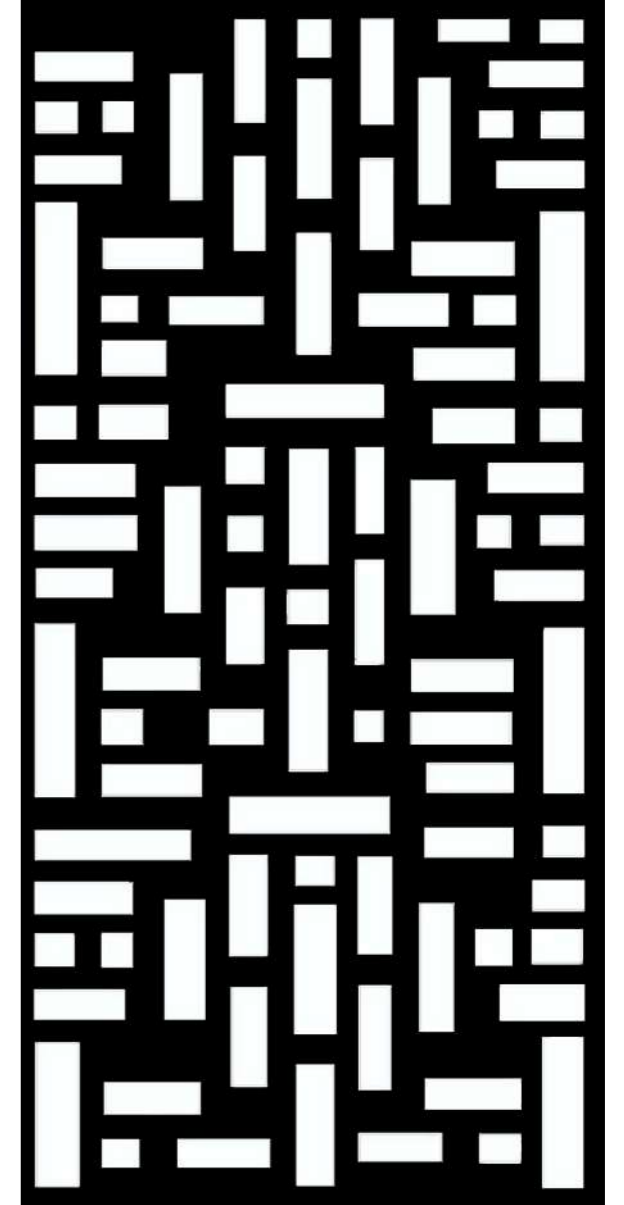
L-25 Categoría B



L-28 Categoría B



L-33 Categoría B



Clásicos

T-01 Categoría B



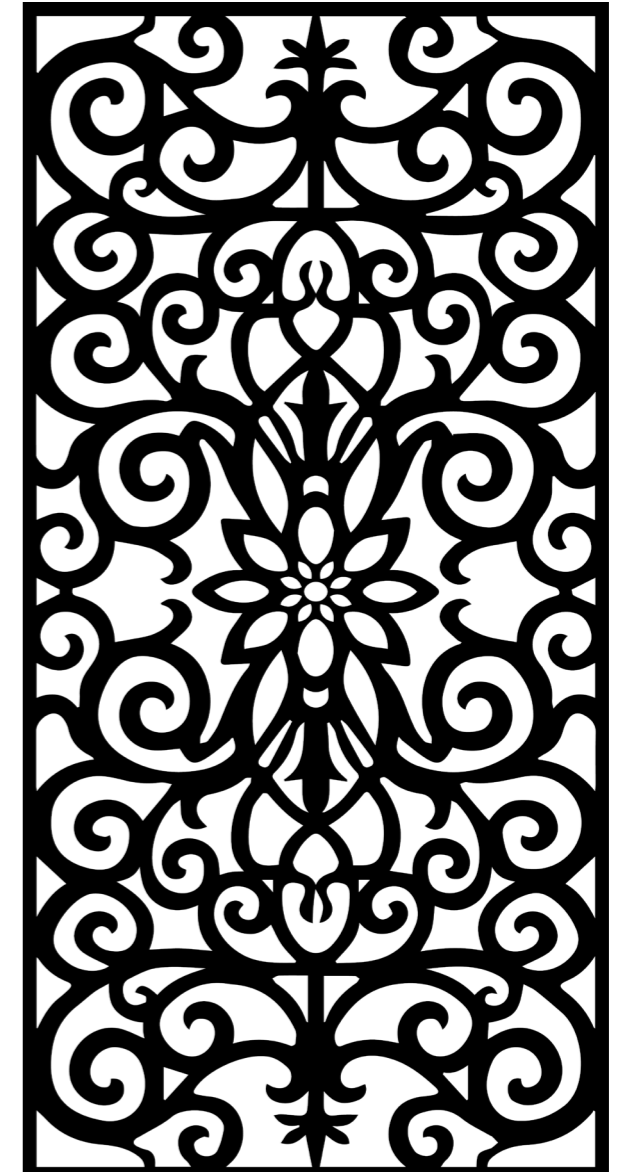
T-02 Categoría C



T-03 Categoría B

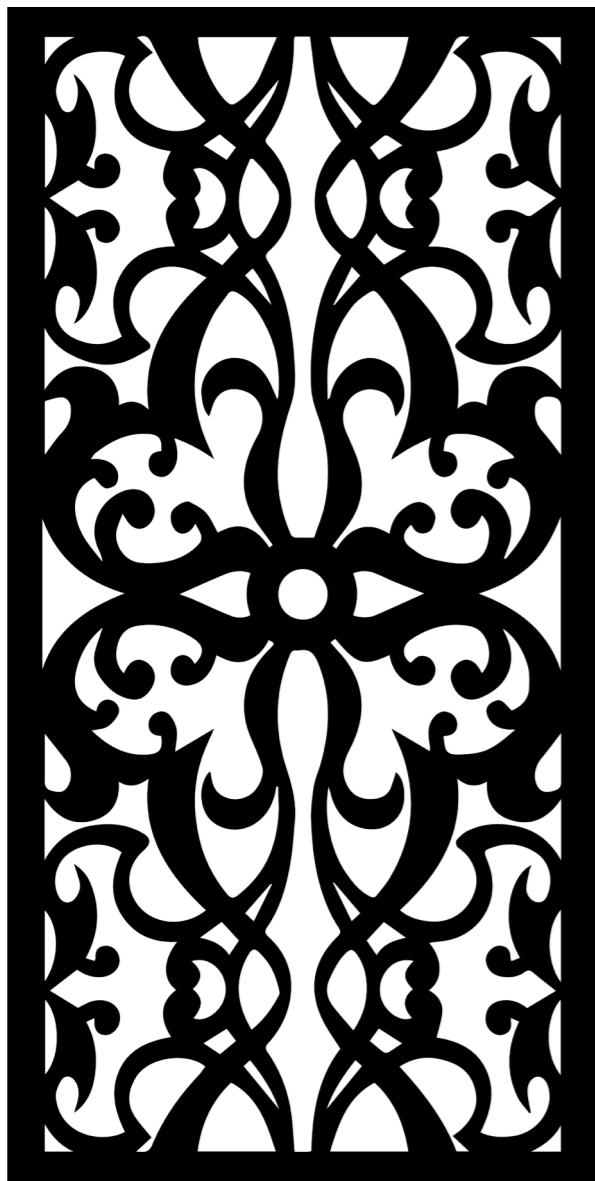


T-04 Categoría C

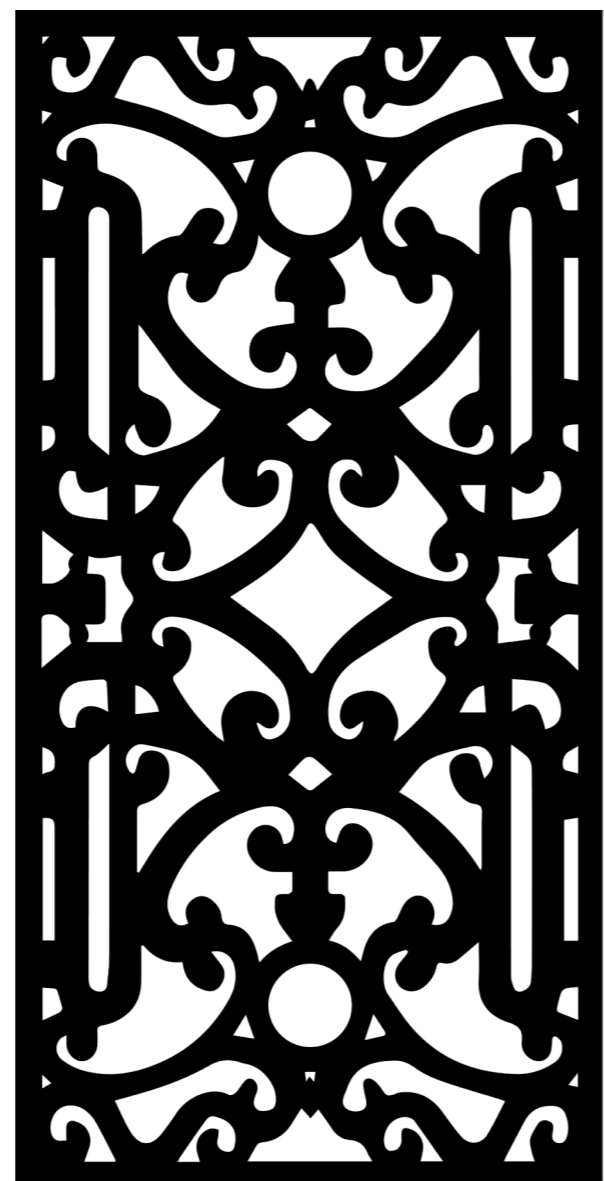


Clásicos

T-05 Categoría B



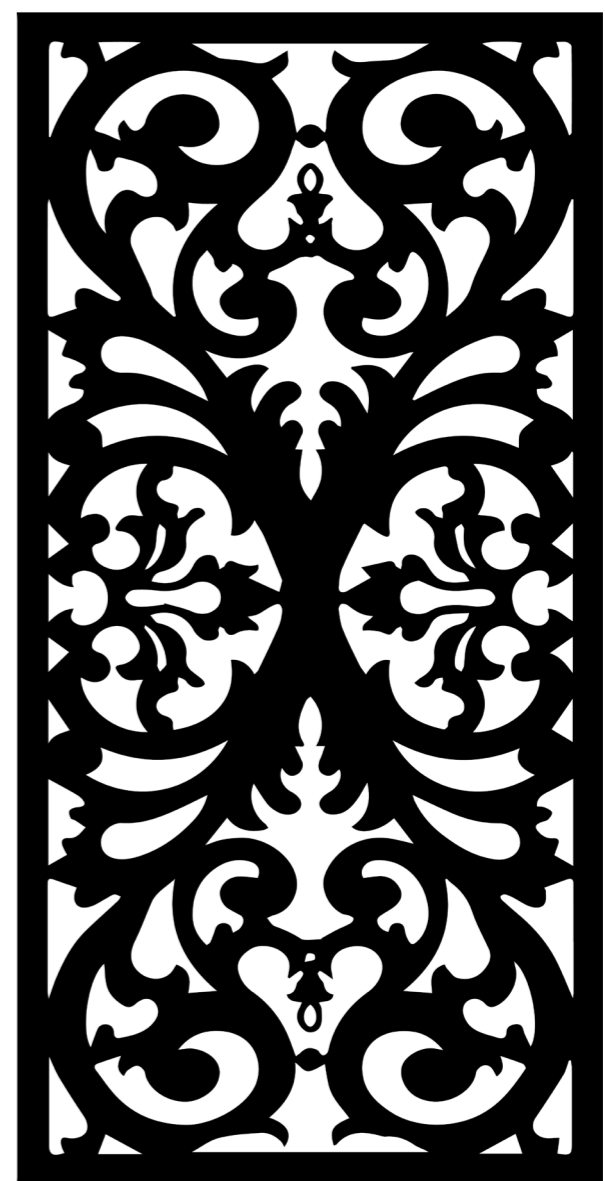
T-06 Categoría B



T-07 Categoría C



T-08 Categoría B

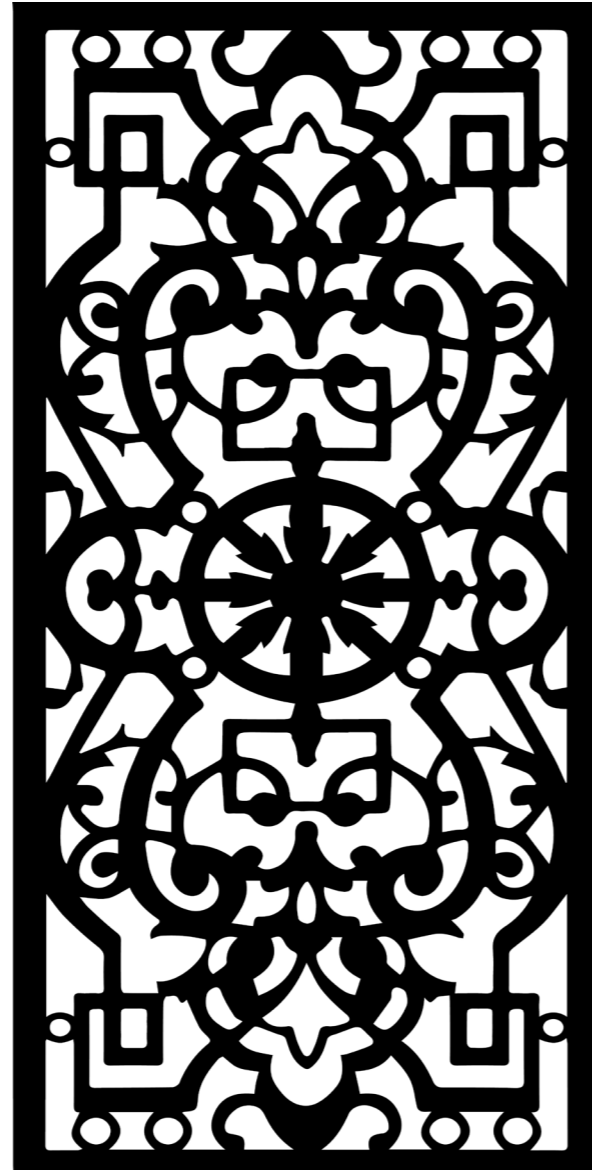


Clásicos

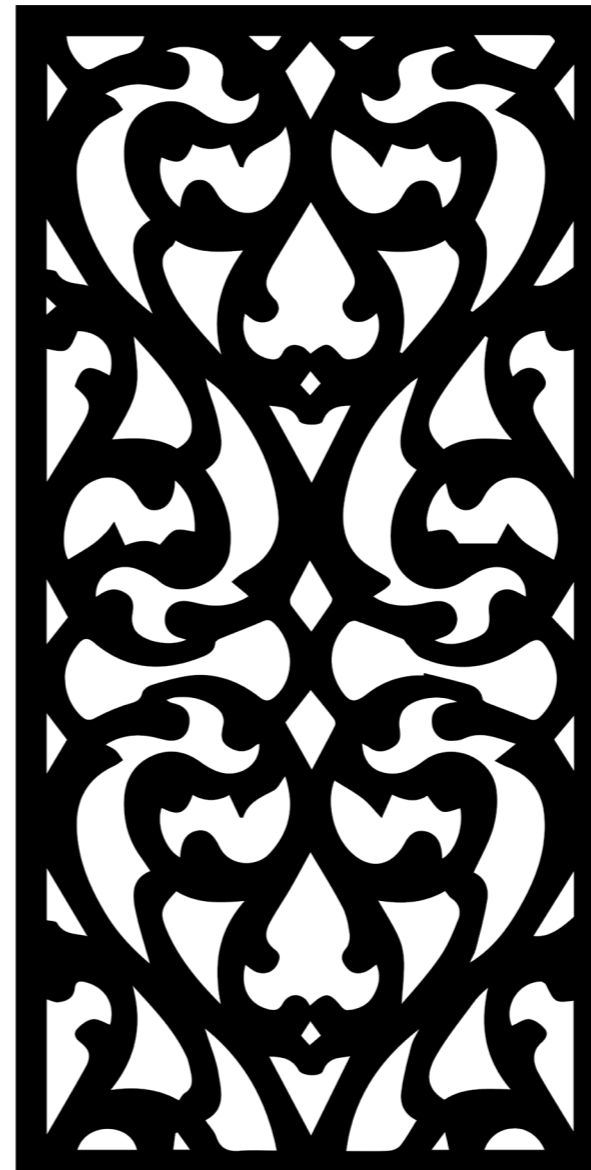
T-09 Categoría B



T-10 Categoría C



T-11 Categoría B



T-12 Categoría C



Talentoso equipo especializado en diseño y producción industrial, con especial enfoque en innovación, optimización de recursos y resultados de excelencia



Melisa



Ignacio



Belén



Ricardo



Steel Art

CATÁLOGO

Diseño funcional en metal

20

24

Whatsapp +54 387 5296 426 (Ignacio)
Whatsapp +54 387 2250 729 (Melisa)
Instagram steel_art_sla
www.steelartsla.com.ar

Oficina central - Balcarce 1587 - Salta
Fábrica - Calle 7 N° 215
Parque Industrial Salta