

JARDÍN INFANTIL CAMPO VERDE

MANUAL TÉCNICO DE SEÑALIZACIÓN



01

SEÑALIZACIÓN INFORMATIVA

Sala materna

Área caliente

Bañeras

Baños

Hombres

Mujeres

Cuartos técnicos

Baños discapacitados

Indicativo aula

02

SEÑALIZACIÓN REGLAMENTARIA

Prohibido el ingreso

Espacio libre de humo

No usar ascensor en emergencia

03

SEÑALIZACIÓN PREVENTIVA

Riesgo Eléctrico (Planta Eléctrica)

04

SEÑALIZACIÓN DE EMERGENCIA

Salida

Punto de encuentro

Ruta de evacuación

Escaleras

Gabinetes de incendio

Salida (Iluminada)

No usar ascensor

05

PANELES Y PLANOS

Plano de evacuación

Cartelera informativa

Protocolo lavado de manos



BAÑO
HOMBRES



BAÑO
MUJERES



BAÑO
MR



CUARTO
TÉCNICO
TECHNICAL
ROOM

CUARTO
TÈCNICO



SALA
MATERNA



BAÑERAS



ÁREA
CALIENTE
HOT
KITCHEN

ÀREA
CALIENTE



**SEÑALIZACIÓN DEL ESPACIO
TIPO BANDERÍN**

Altura 1.80 mts entre su borde inferior y
el nivel del piso acabado

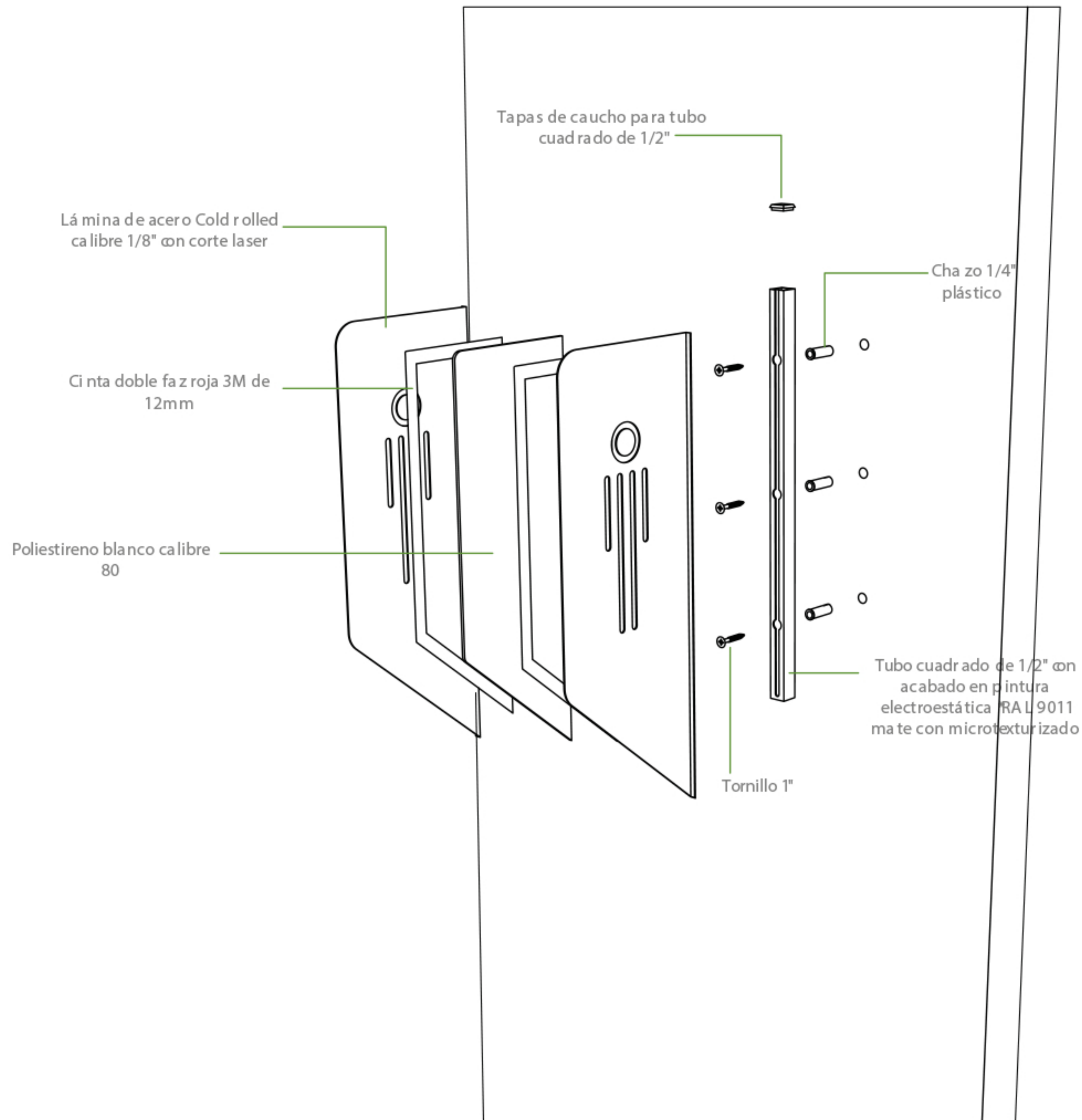
180 cm



**SEÑALIZACIÓN DEL ESPACIO EN
MÉTODO RASTER BRAILLE**

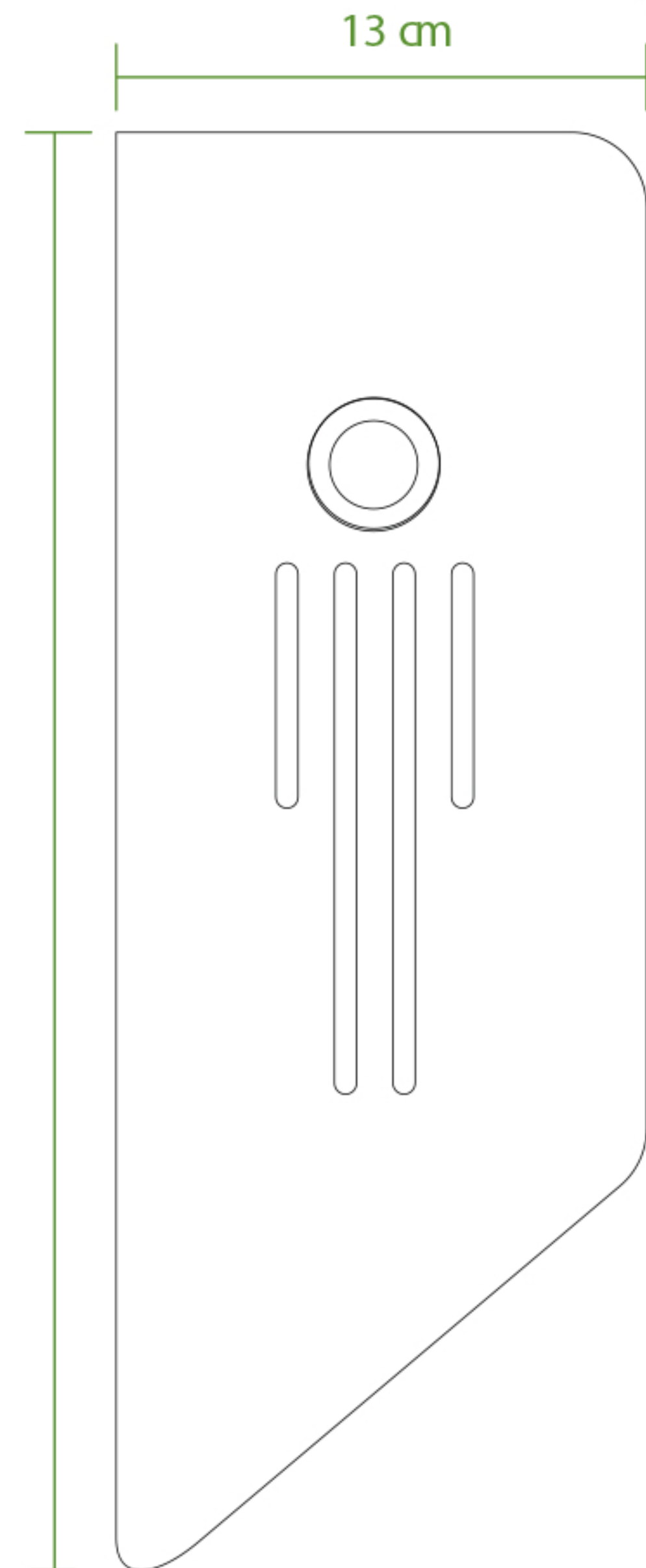
Altura 1.10 mts entre su borde inferior y
el nivel del piso acabado

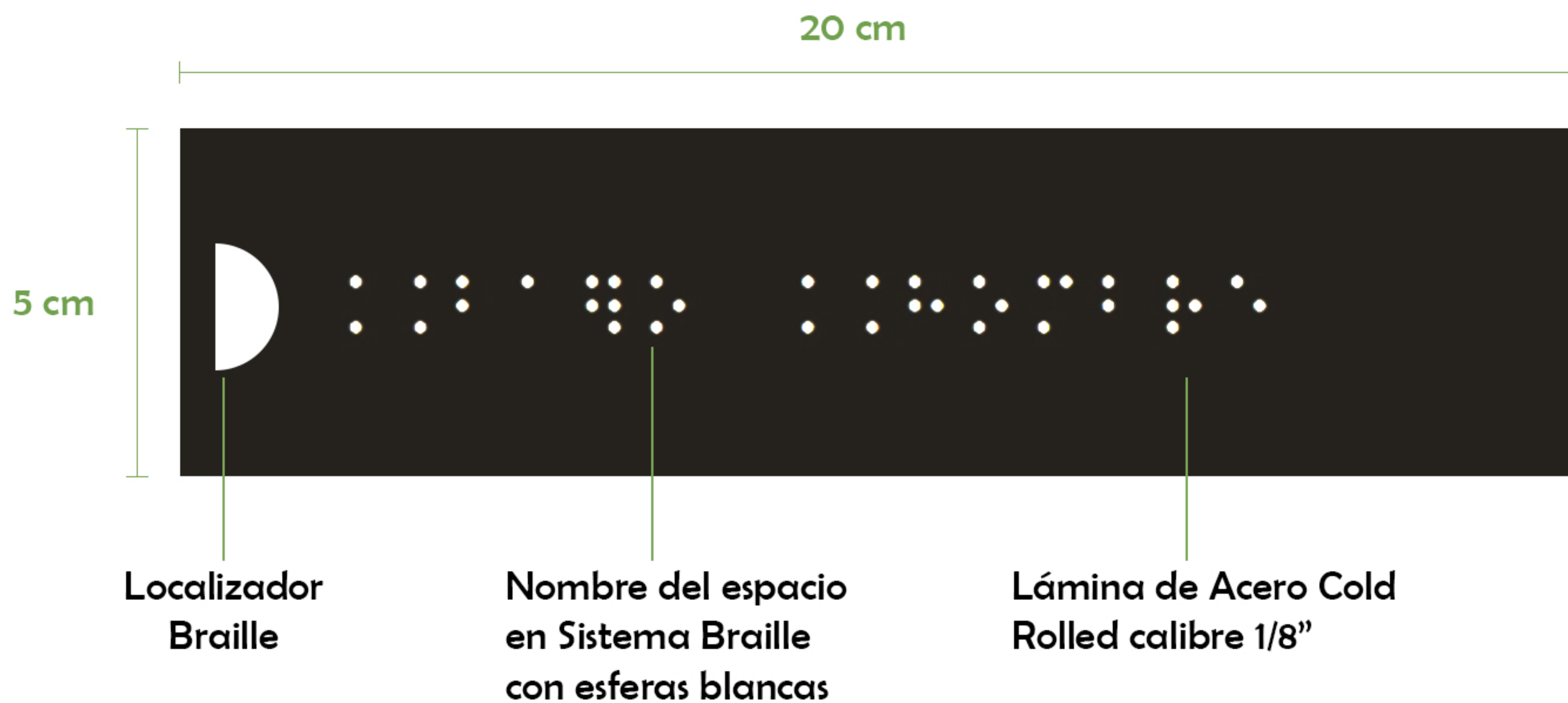
110 cm



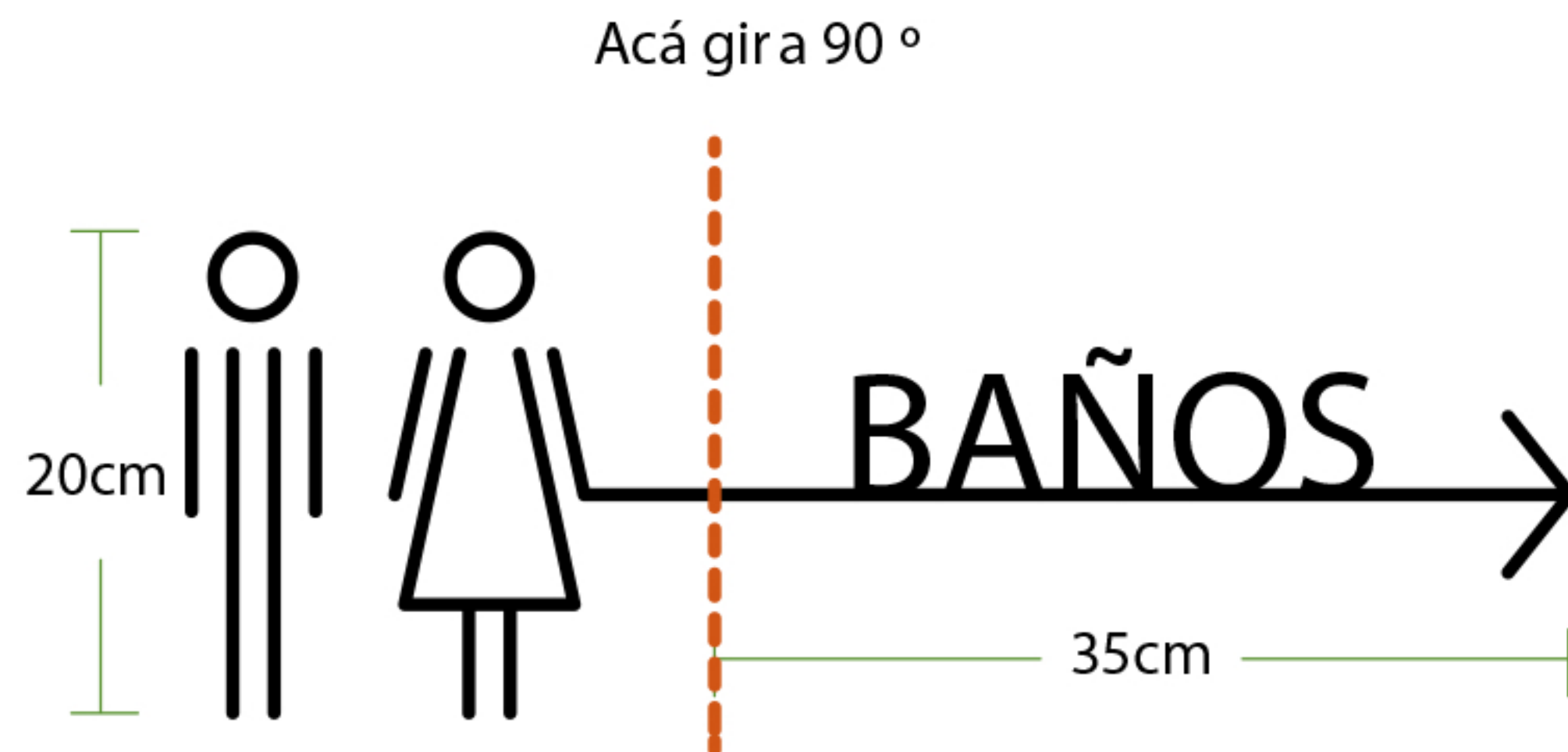
35 cm

13 cm





Señal baños



Perforaciones rellenas con
sika AnchorFix - 4

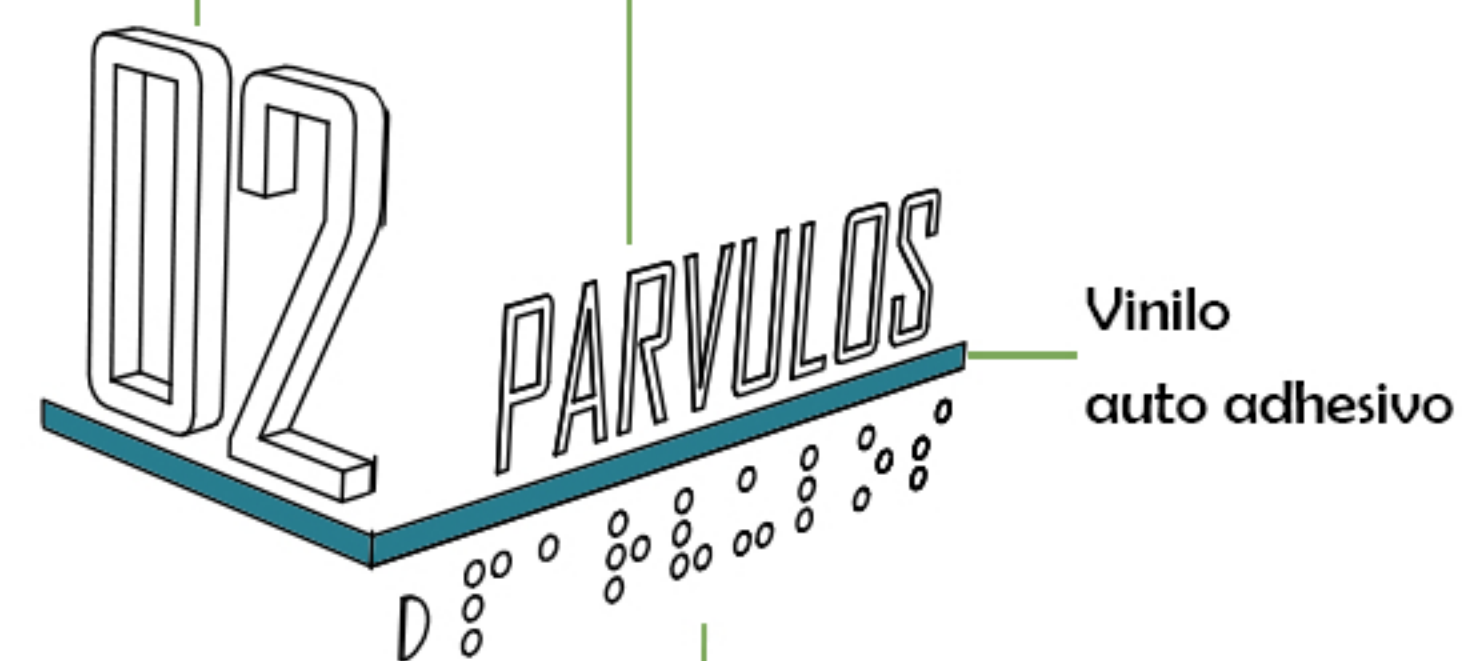
Varilla cuadrada 1/4 c on
acabado en pintura
electrostática negro mate





Numeración aula
Acrílico de 10mm

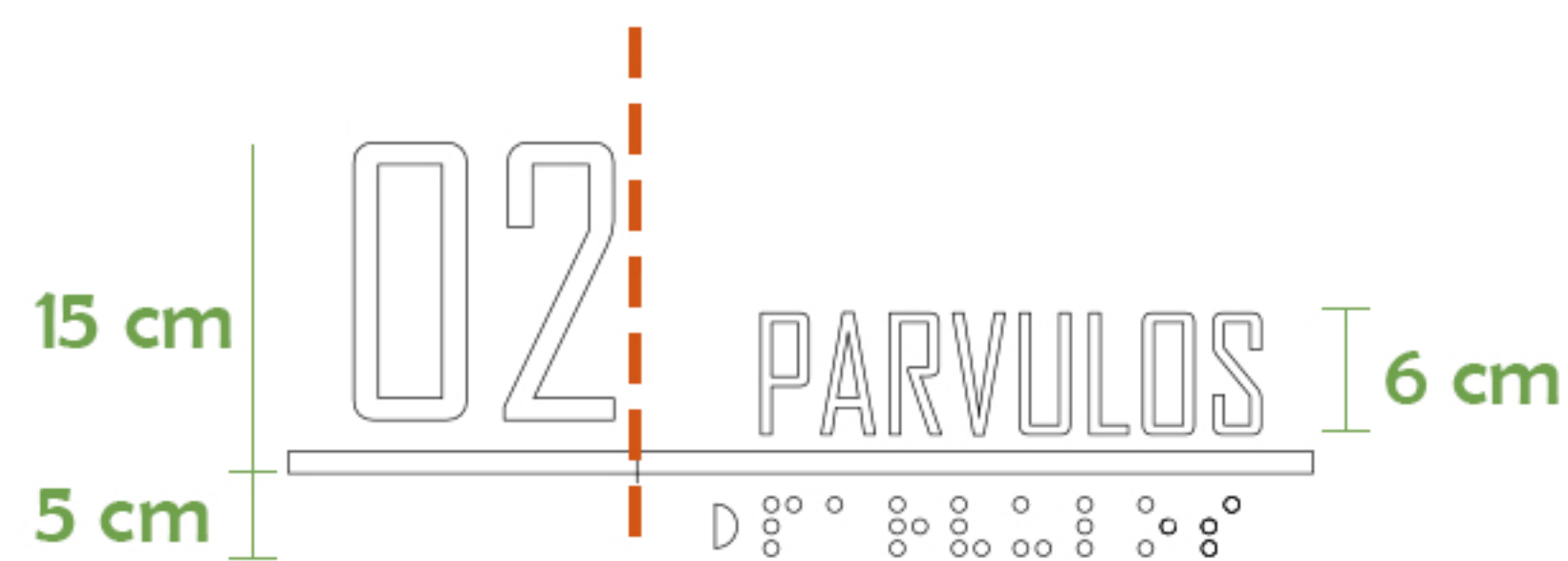
Grado de escolaridad
Vinilo auto adhesivo



Localizador Braille

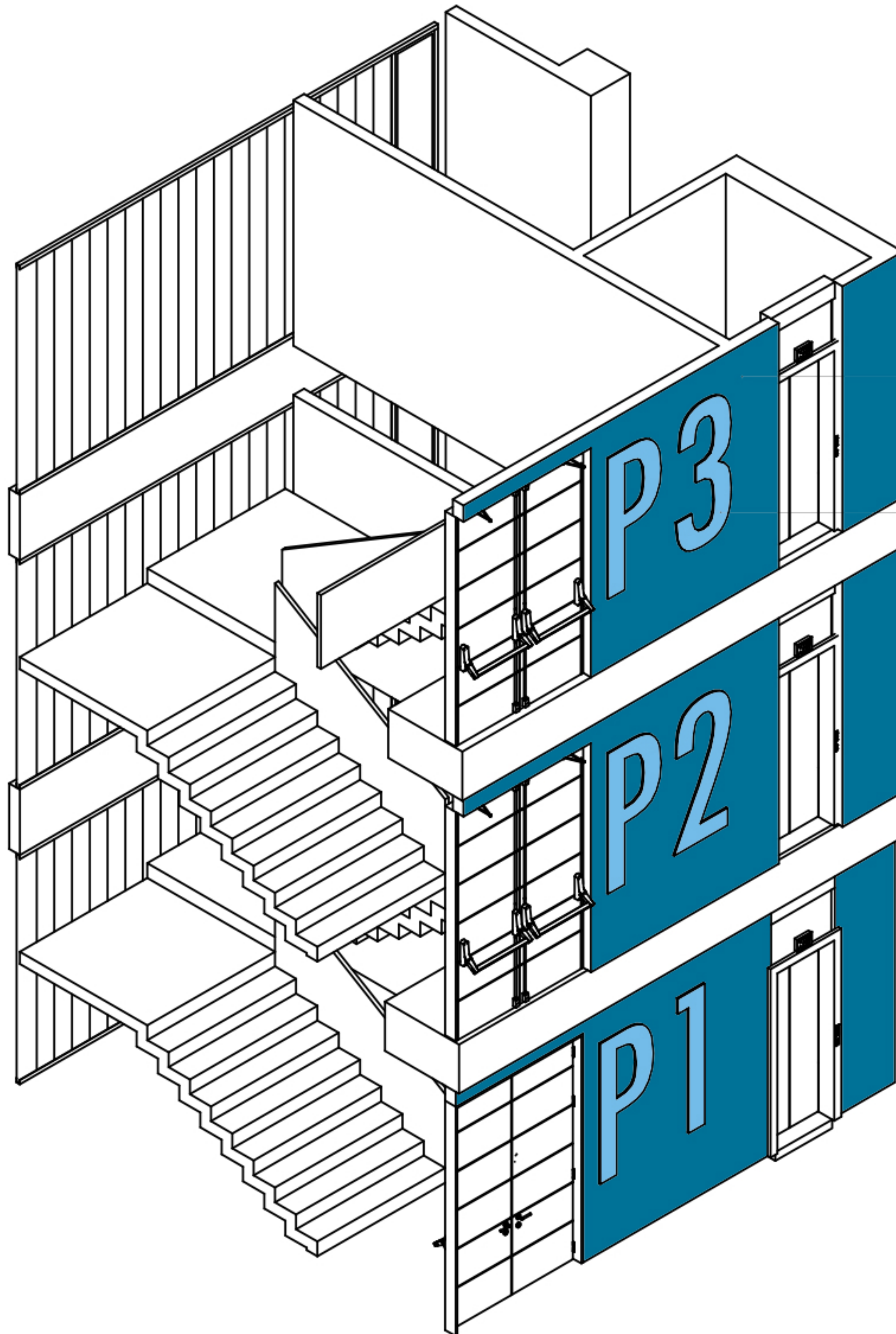
Grado de escolaridad
Sistema Braille con esferas blancas.

Grados de escolaridad
-Parvulos
-Pre-Jardín
-Jardín



Acá gira 90°

*Ubicación según plano Señalización

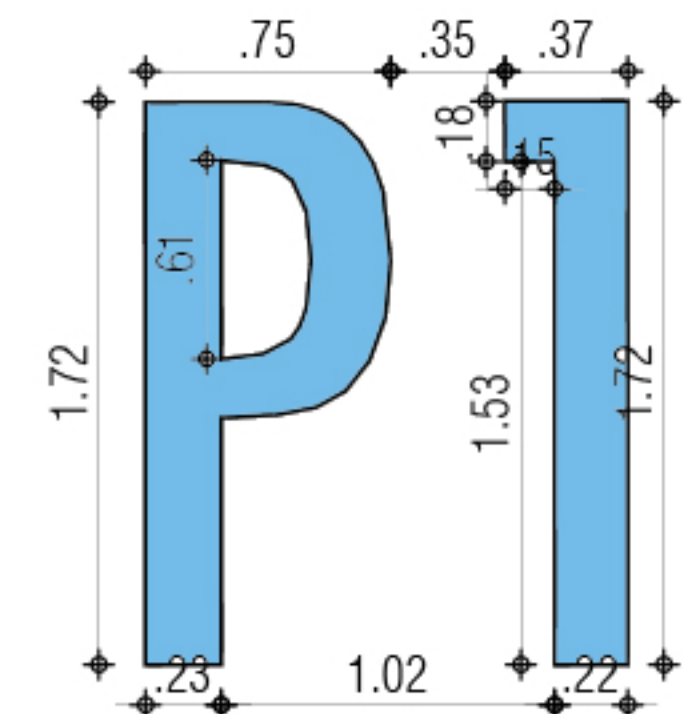
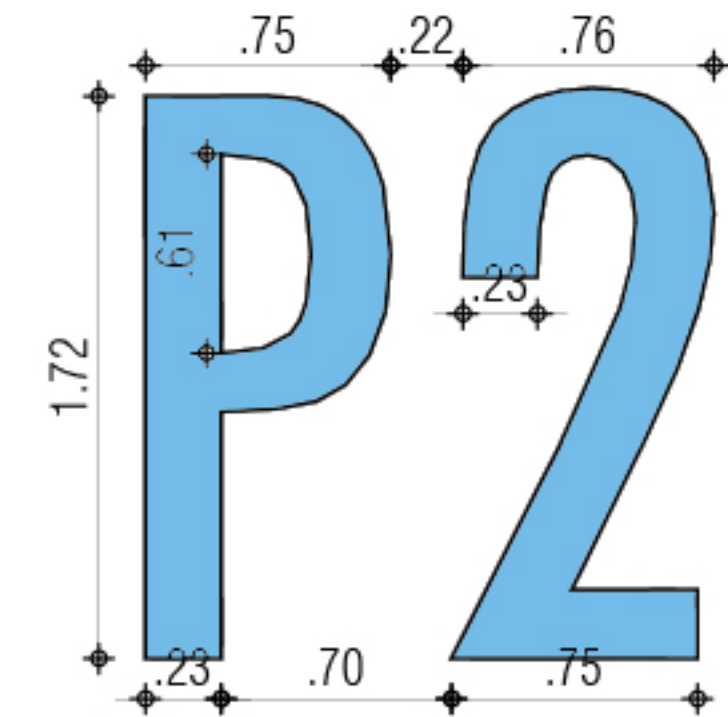
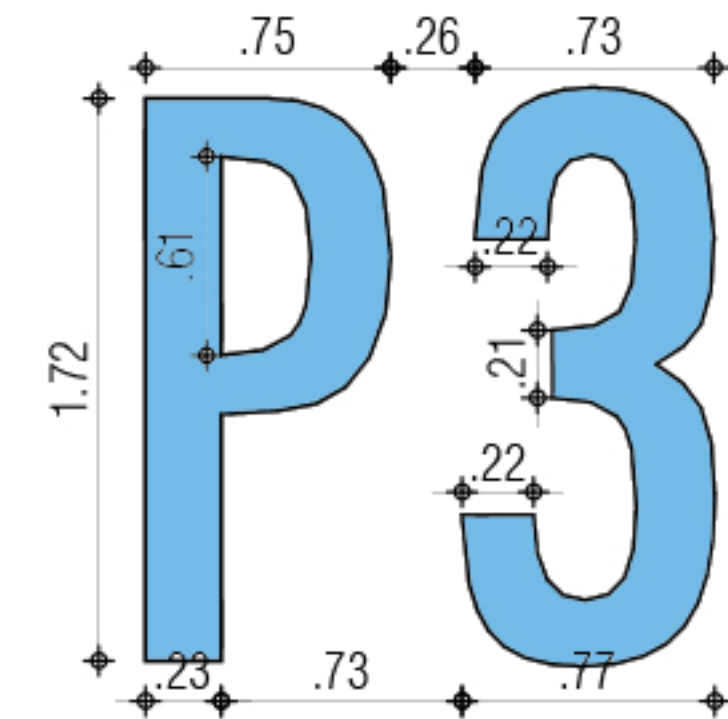


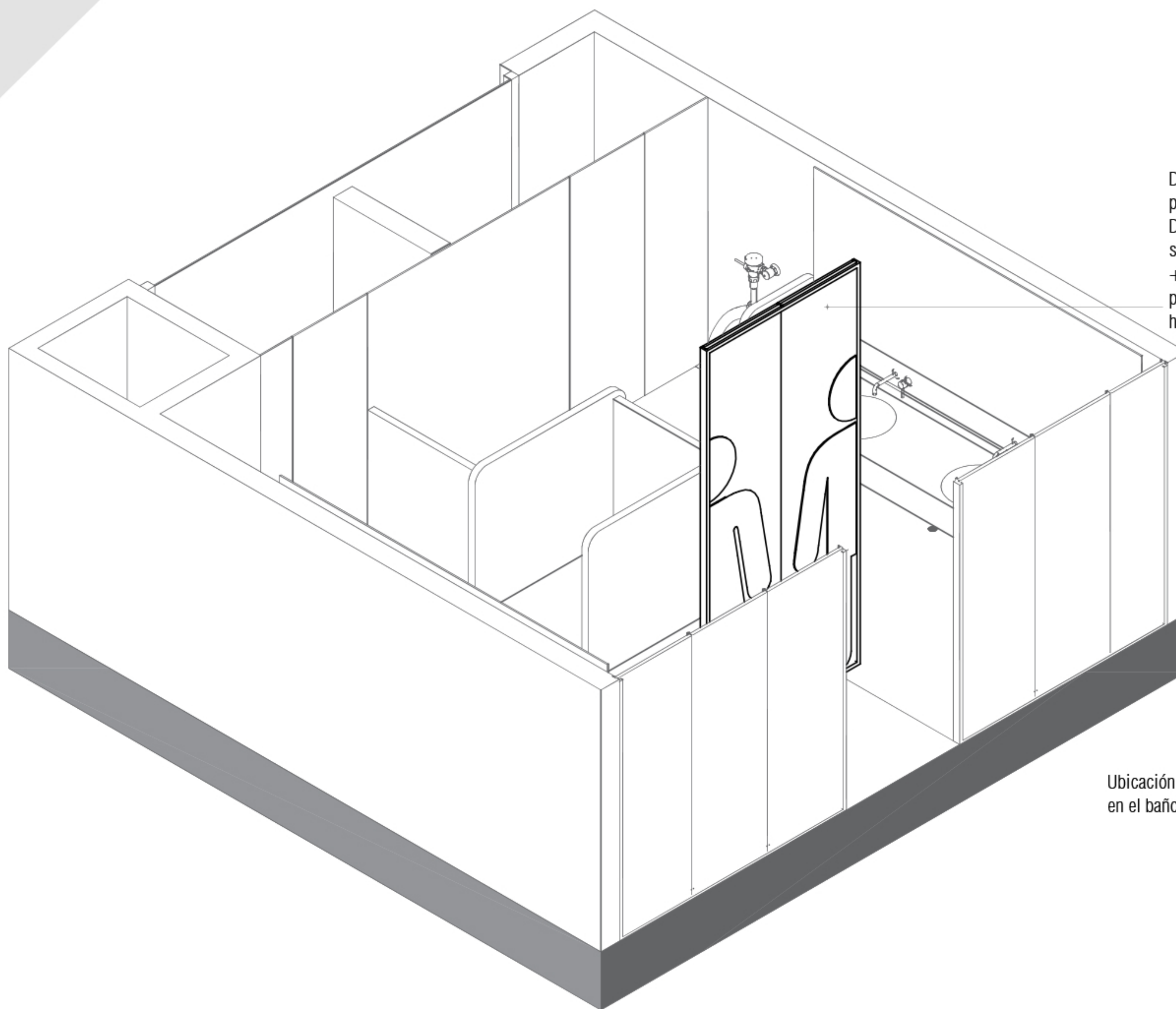
Pintura acrílica superlavable Azul capri Tipo 1

Pintura acrílica superlavable a base de agua, diluible con agua, resistente al lavado Color Amarillo Ref. Ral 5019 , tres manos, sobre muros.

Lámina Vinilo Autoadhesivo Azul claro

Lámina Vinilo Autoadhesivo Azul claro, Ref. RAL 5024. Cortado a Láser.



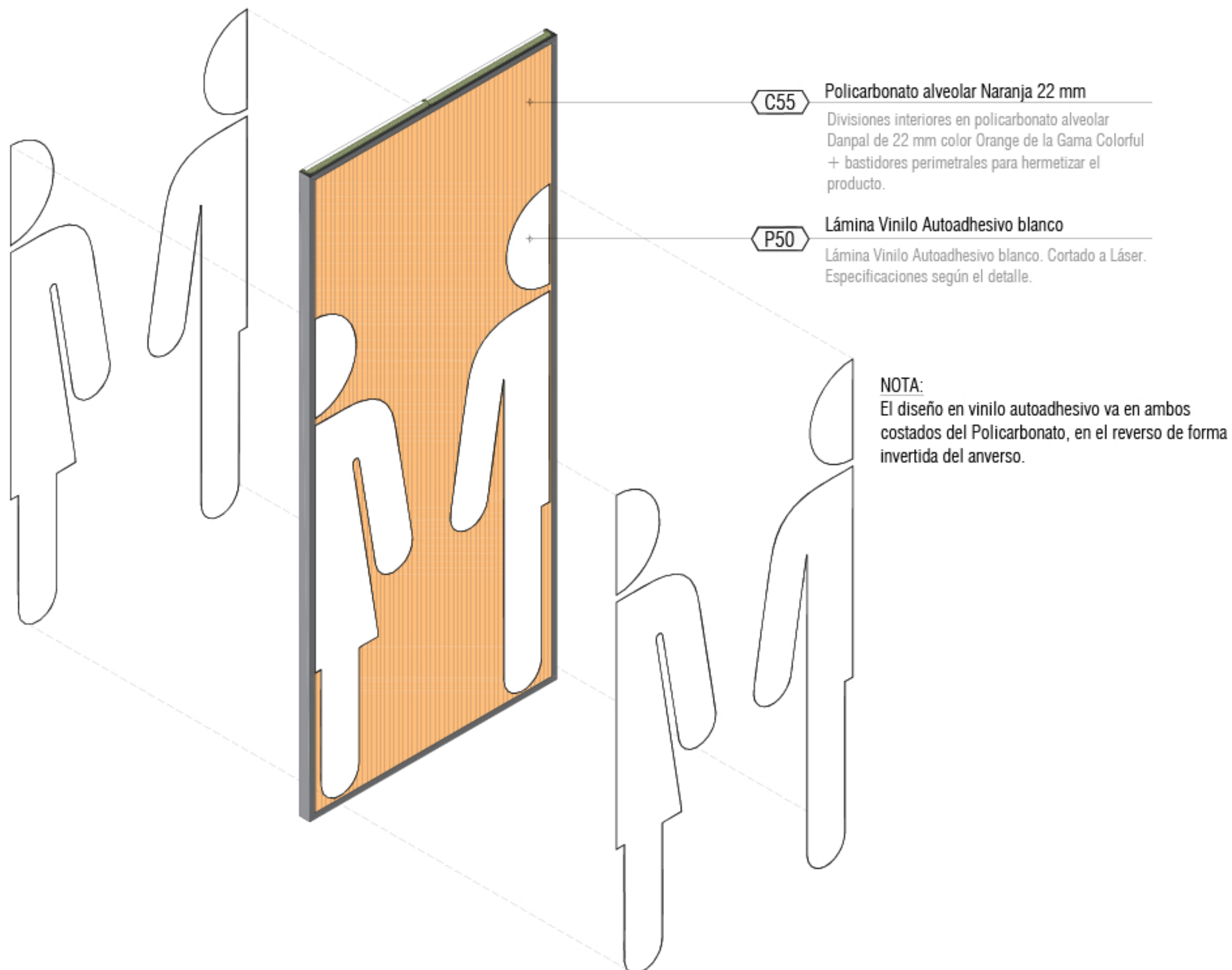


Divisiones interiores en
policarbonato alveolar
Danpal de 22 mm color
según el detalle del baño
+ bastidores
perimetrales para
hermetizar el producto.

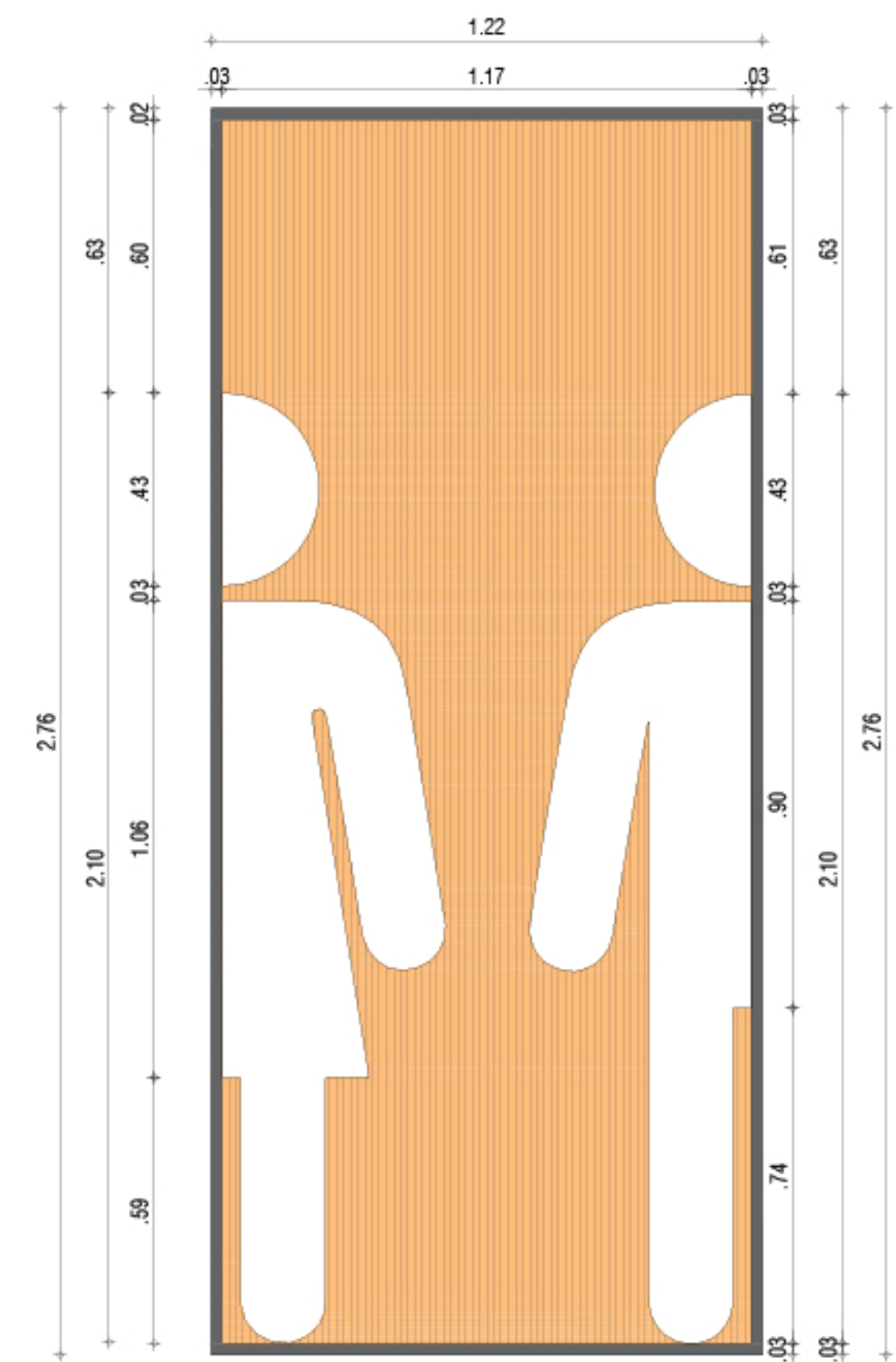
Ubicación de la división
en el baño.

CANTIDAD: 1

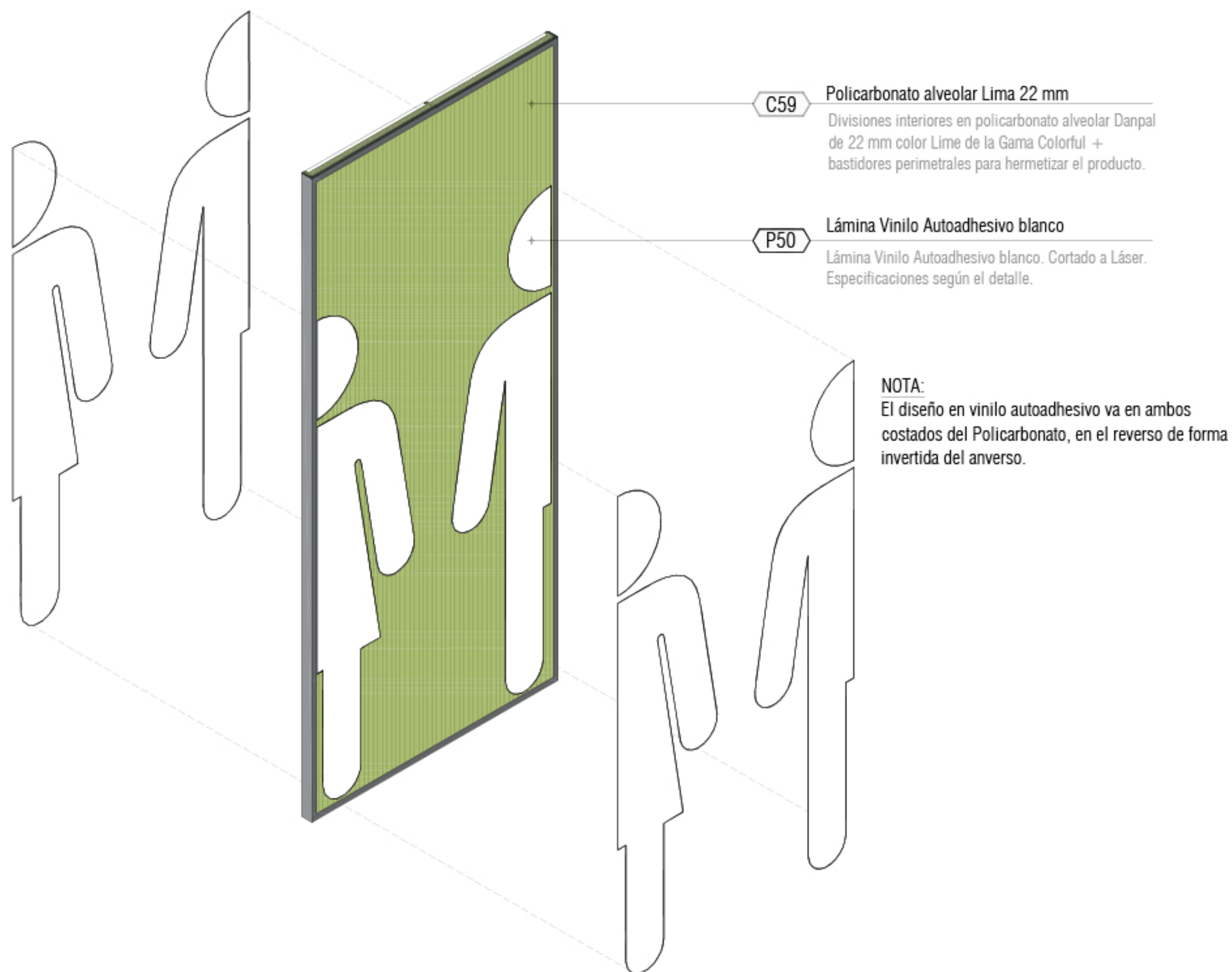
NOTA:
Mirar detalle de baños.



Isométrico del despiece de adhesivos y Policarbonato Alveolar



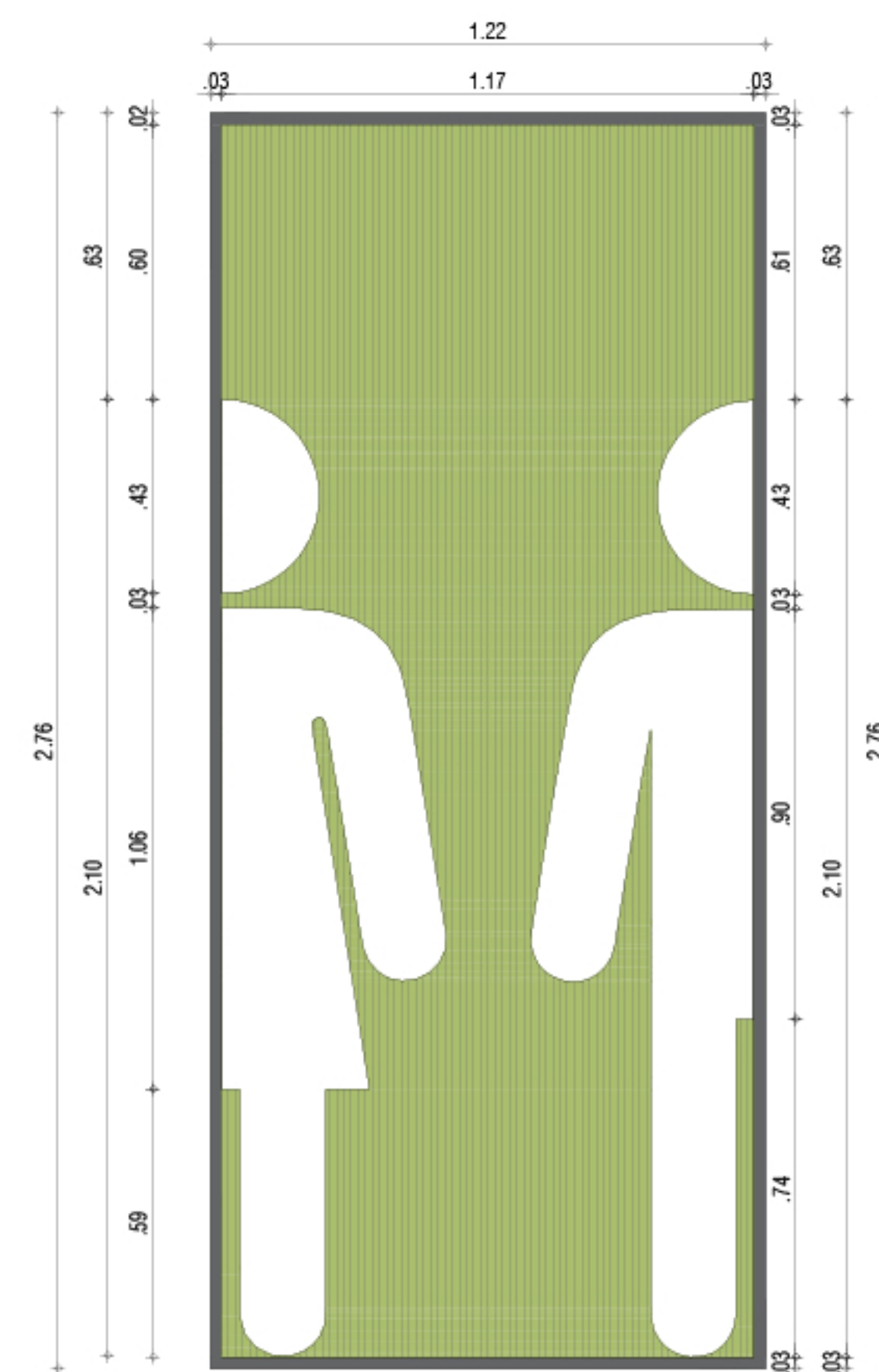
Fachada del Policarbonato Alveolar y Adhesivos



Isométrico del despiece de adhesivos y Policarbonato Alveolar

CANTIDAD: 2

NOTA:
Mirar detalle de baños.



Fachada del Policarbonato Alveolar y Adhesivos



ESPACIO LIBRE
DE HUMO



EN CASO DE
EMERGENCIA

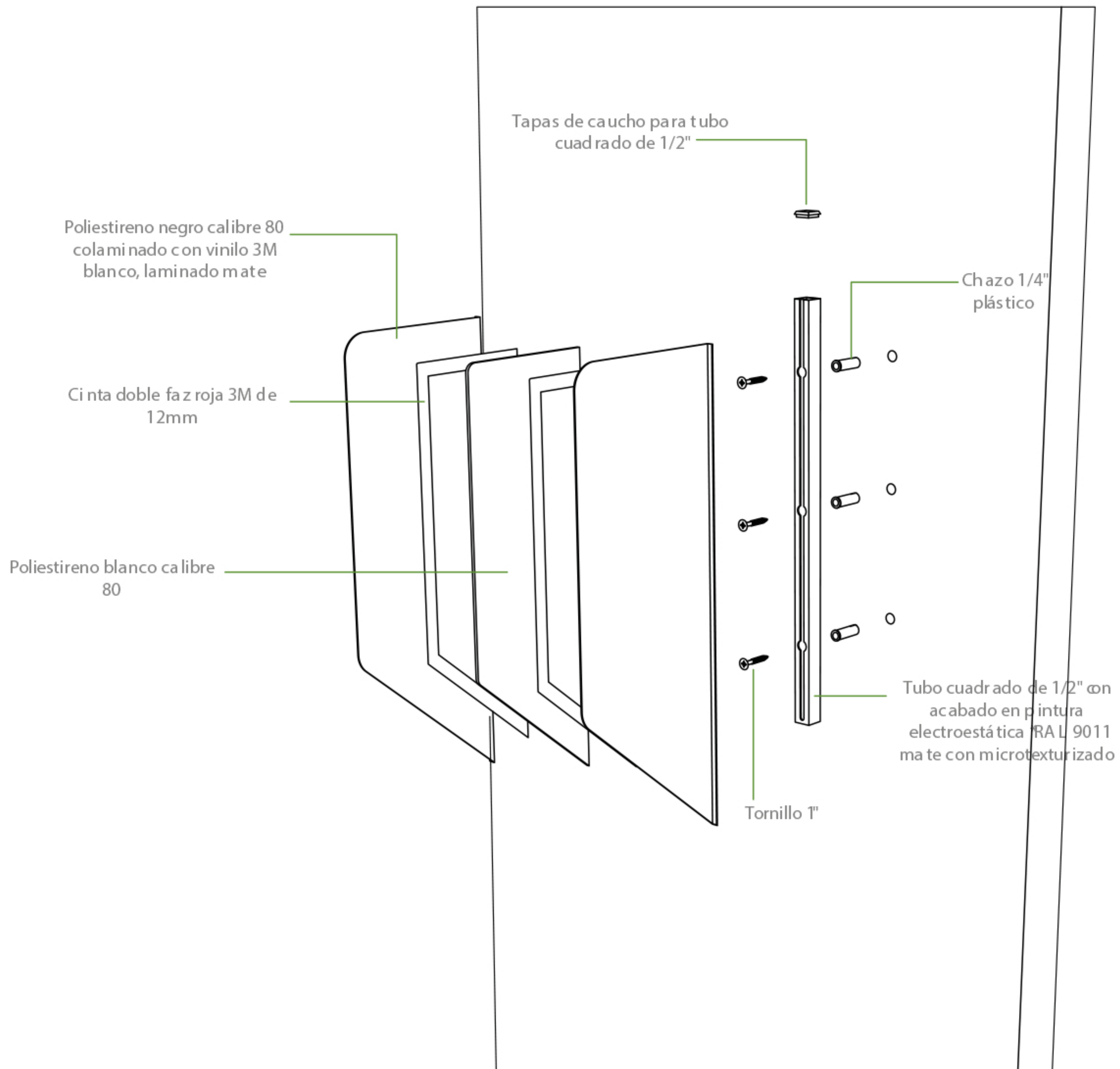


PROHIBIDO
EL INGRESO



180 cm

SEÑALIZACIÓN REGLAMENTARIA
Altura 1.80 mts entre su borde inferior y
el nivel del piso acabado



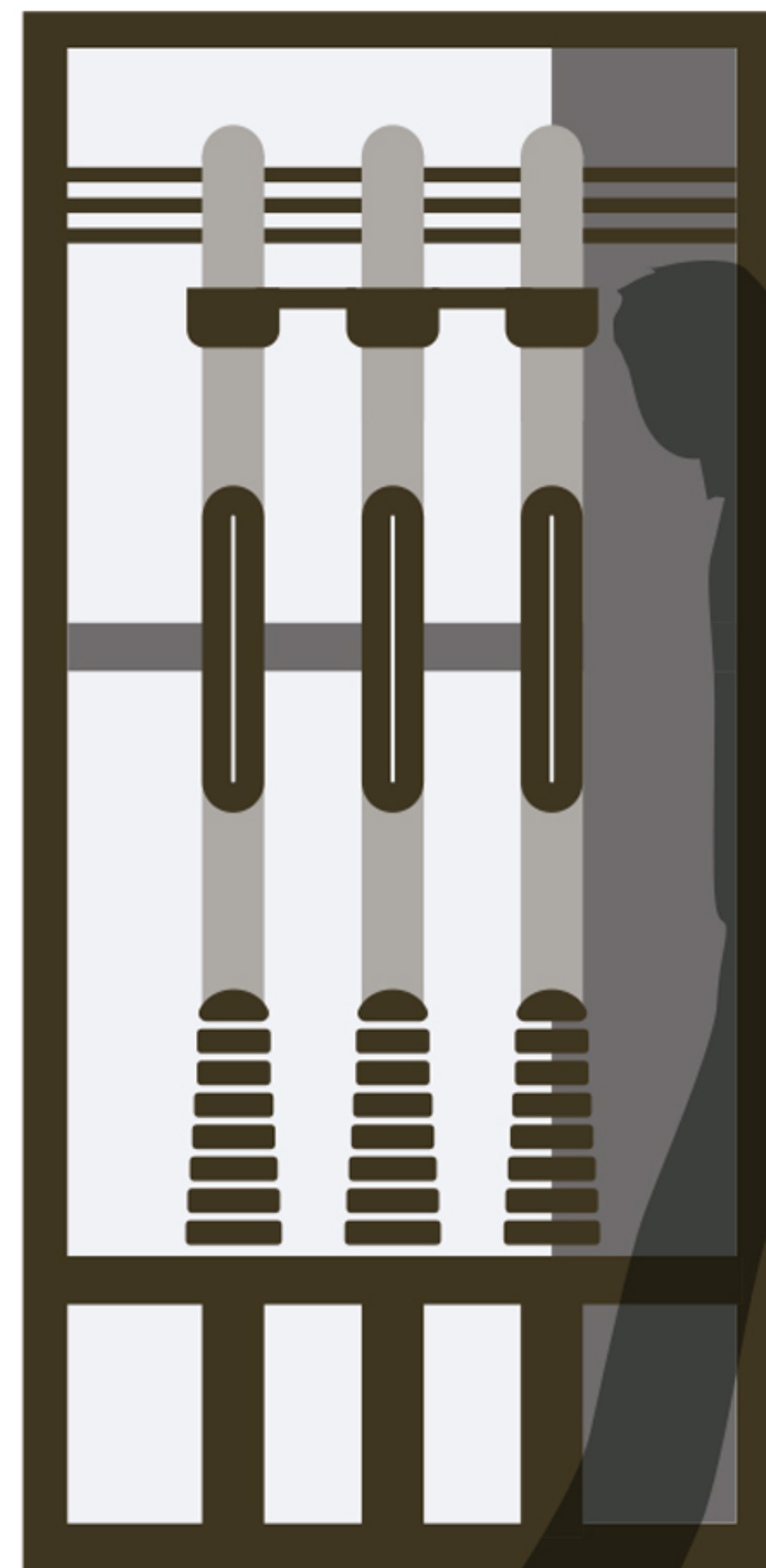


Poliestireno blanco
calibre 80

Vinilo 3M blanco
mate laminado
mate



150 cm





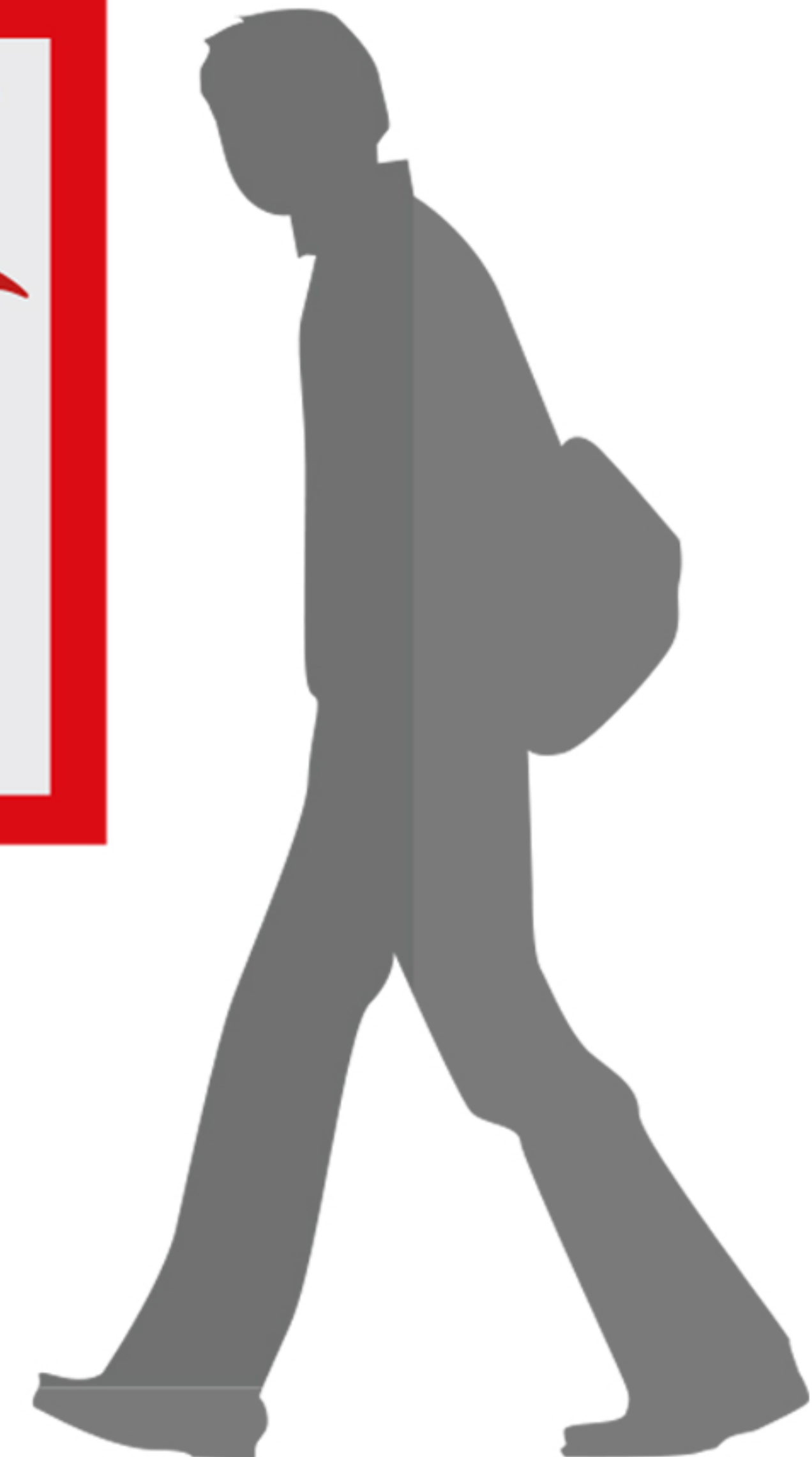


180 cm

SEÑALIZACIÓN EMERGENCIA
Altura 1.80 mts entre su borde inferior y
el nivel del piso acabado

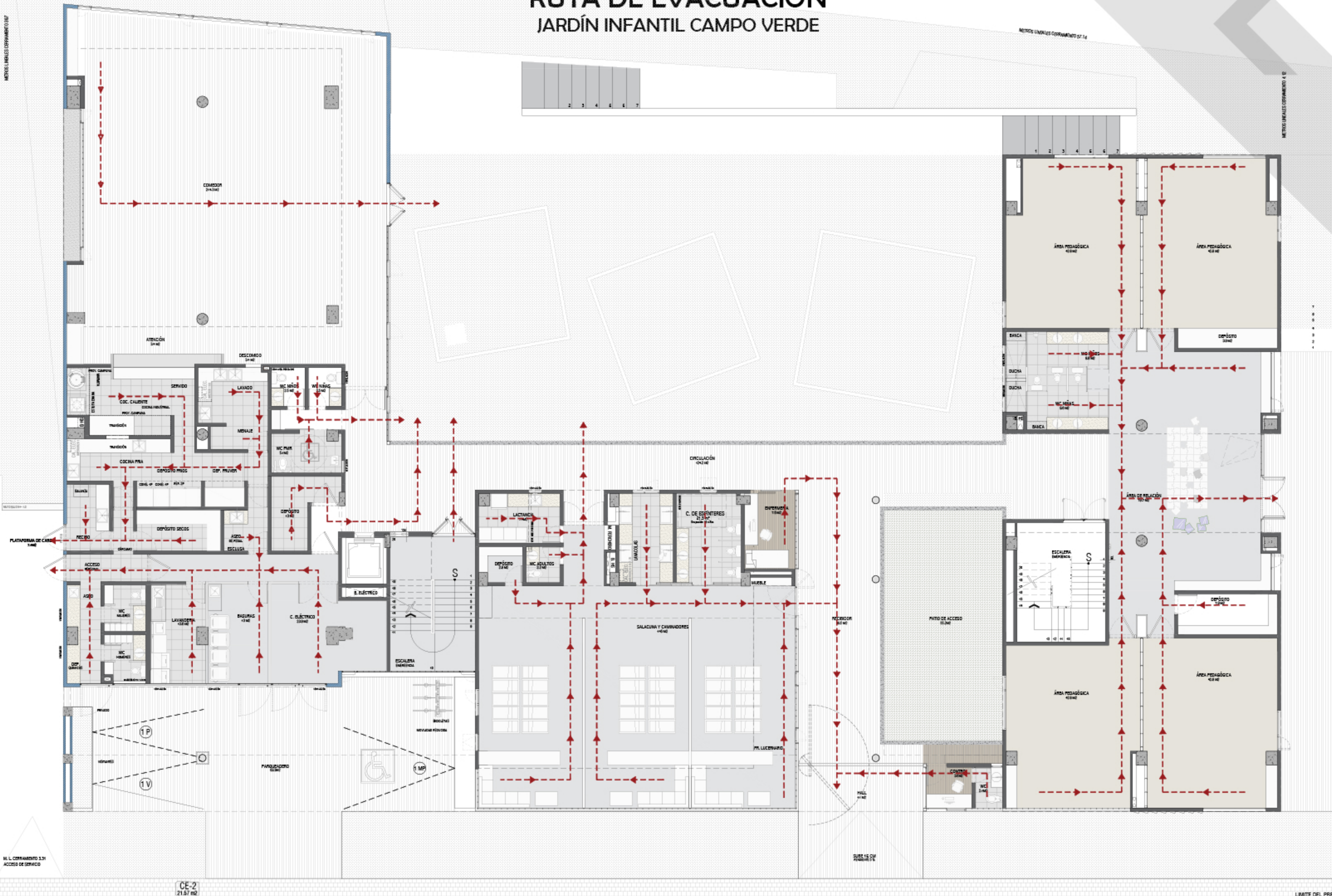


Banderín a
20 cm por
encima del
elemento
gabinete

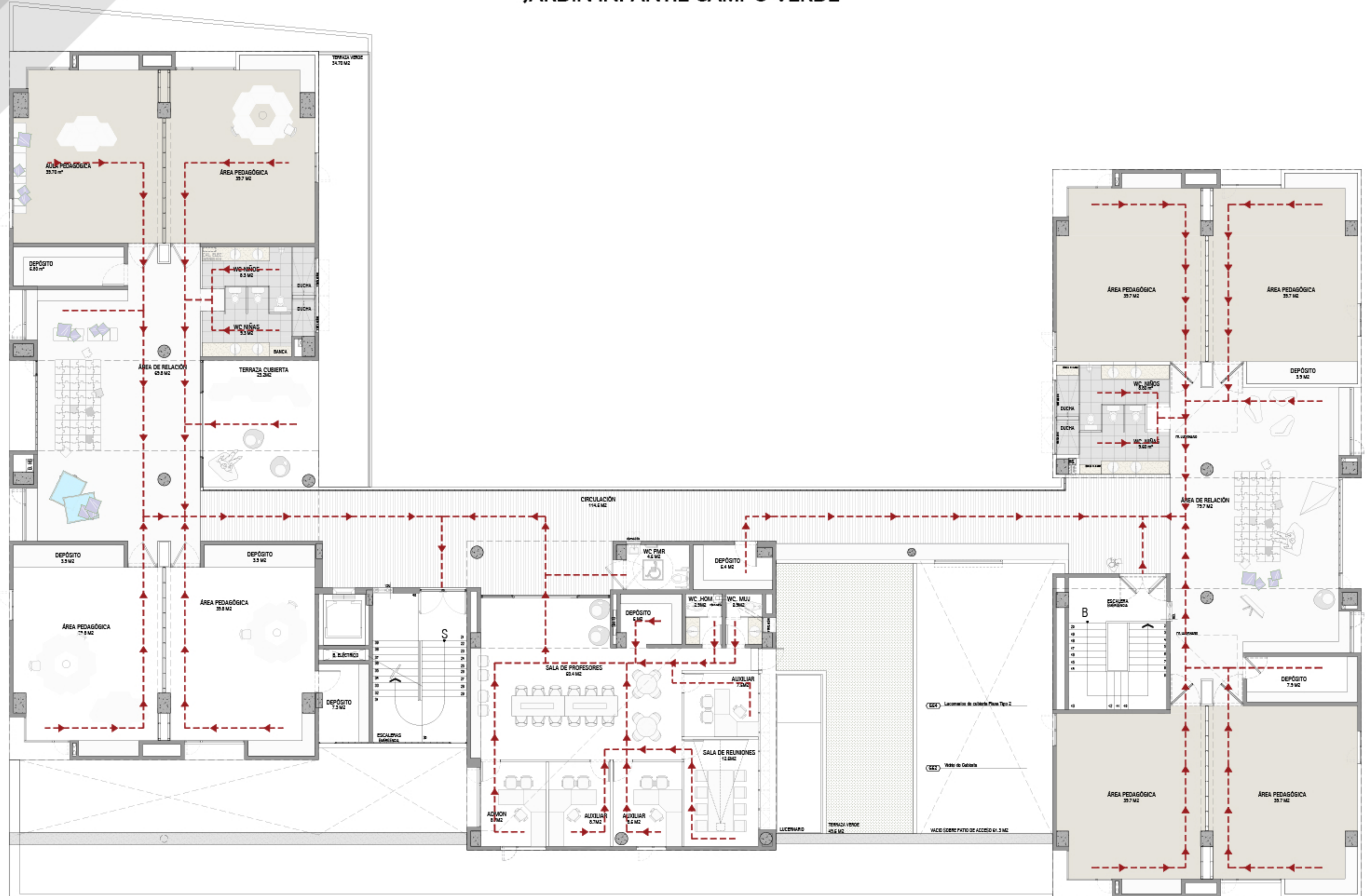




| Age | Number of people |
|-----|------------------|
| 2 | 2 |
| 3 | 3 |
| 4 | 4 |
| 5 | 5 |
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |

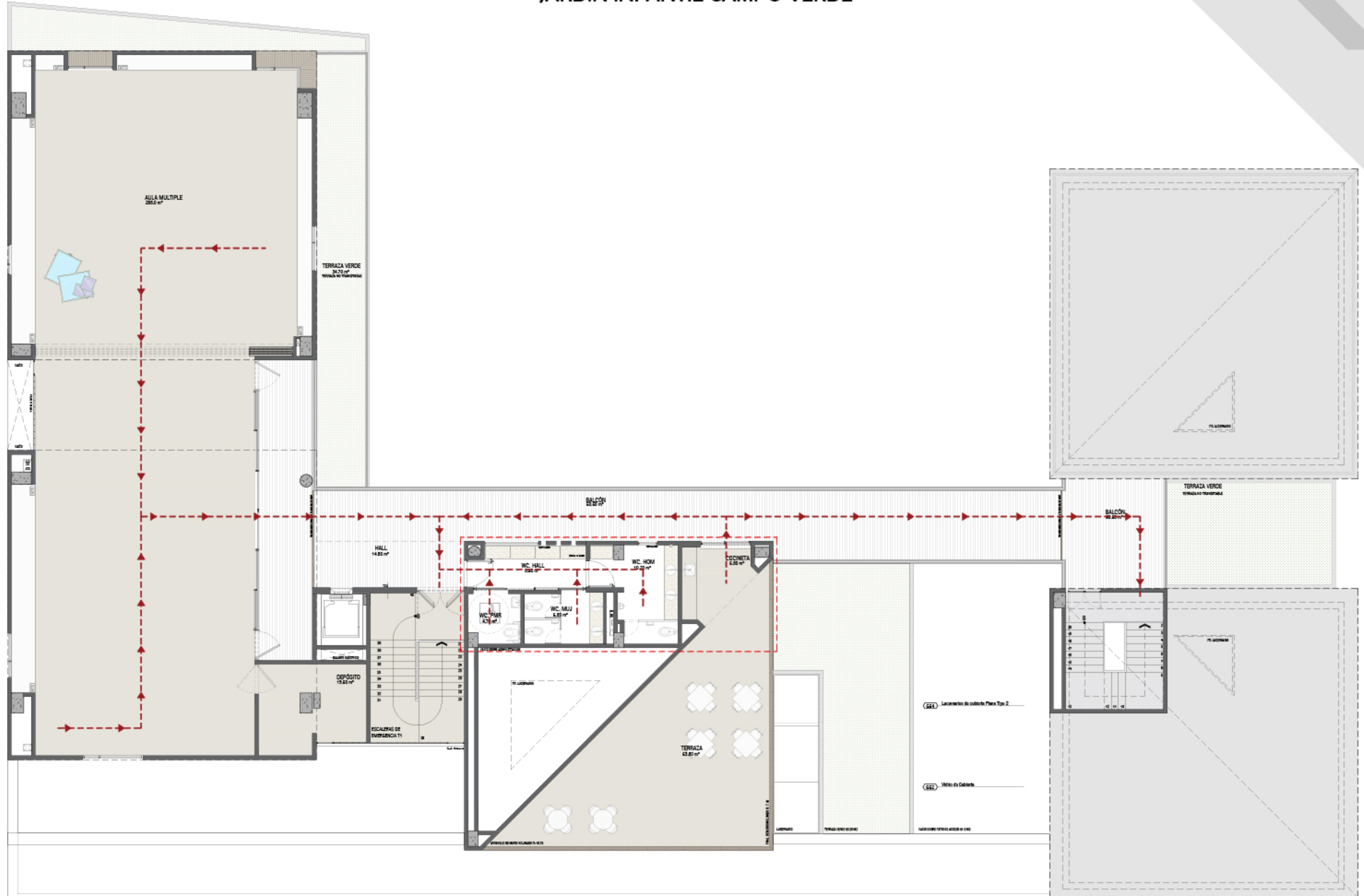


RUTA DE EVACUACIÓN JARDÍN INFANTIL CAMPO VERDE



RUTA DE EVACUACIÓN

JARDÍN INFANTIL CAMPO VERDE



¿Cómo lavarse las manos?

¡Lávese las manos solo cuando estén visiblemente sucias! Si no, utilice la solución alcohólica

⌚ Duración de todo el procedimiento: 40-60 segundos



Mójese las manos con agua;



Deposite en la palma de la mano una cantidad de jabón suficiente para cubrir todas las superficies de las manos;



Frótese las palmas de las manos entre sí;



Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda entrelazando los dedos y viceversa;



Frótese las palmas de las manos entre sí, con los dedos entrelazados;



Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos;



Frótese con un movimiento de rotación el pulgar izquierdo, atrapándolo con la palma de la mano derecha y viceversa;



Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, haciendo un movimiento de rotación y viceversa;



Enjuáguese las manos con agua;



Séquese con una toalla desechable;



Sírvase de la toalla para cerrar el grifo;



Sus manos son seguras.



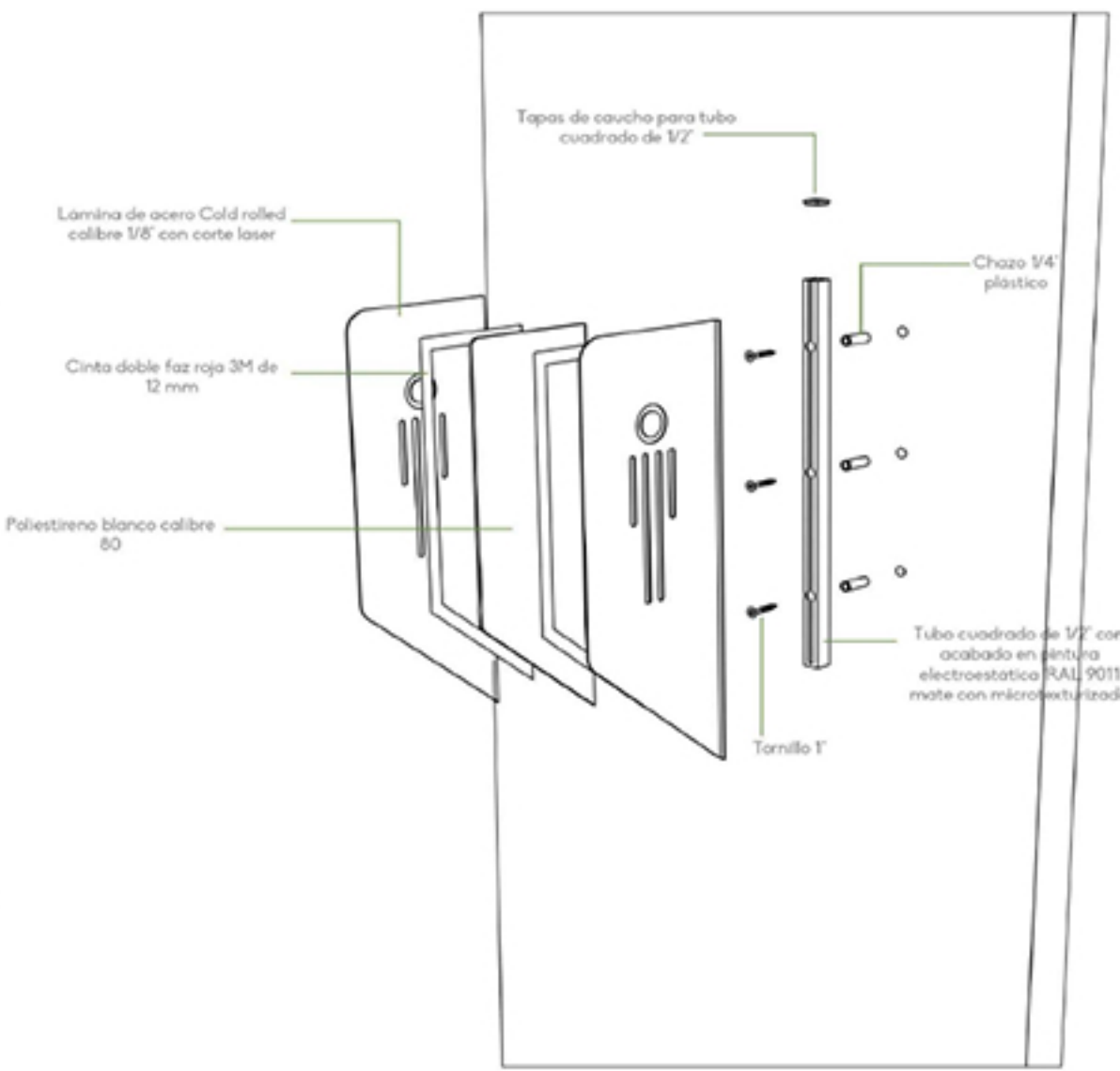
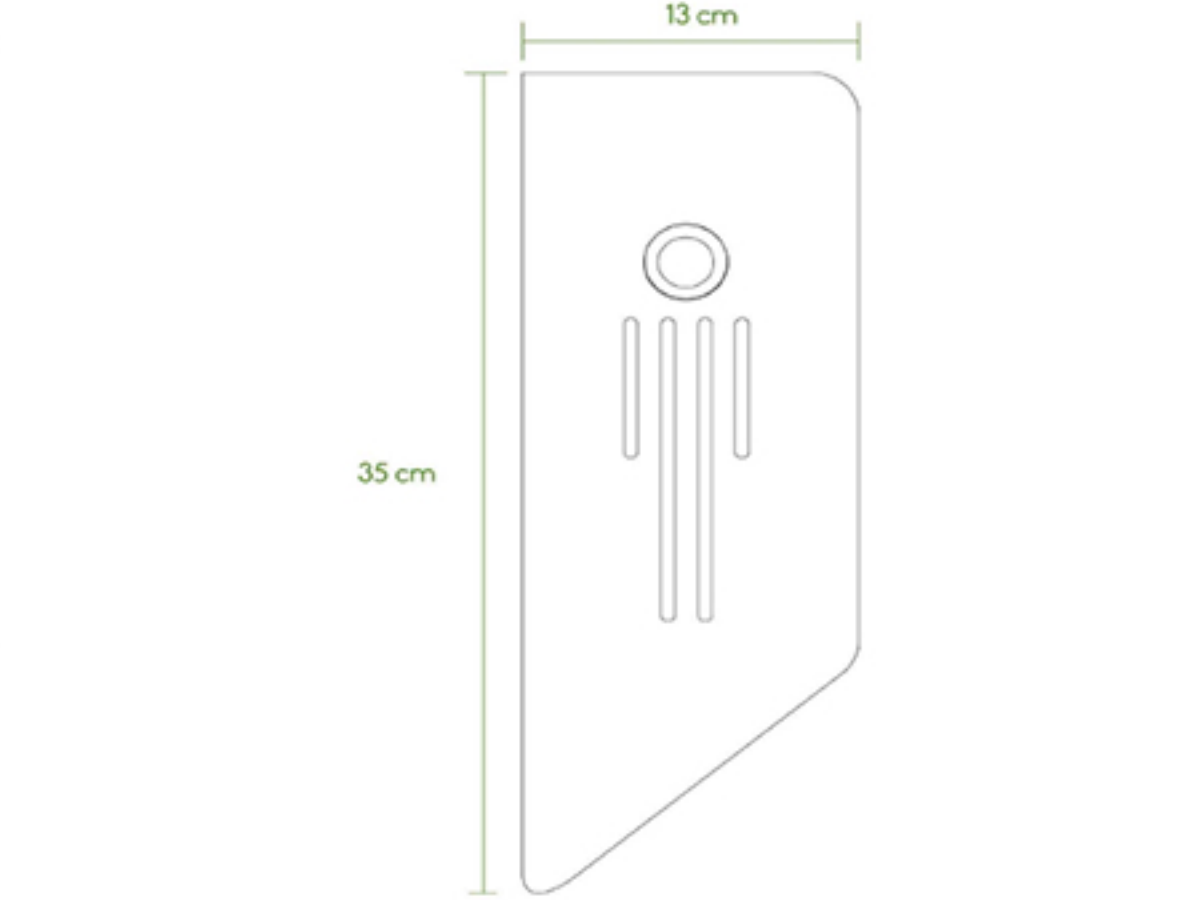














PROTOCOLO
LAVADO DE MANOS



Organización
Mundial de la Salud

Seguridad del Paciente
UNA ALIANZA MUNDIAL PARA UNA ATENCIÓN MÁS SEGURA

SAVE LIVES
Clean Your Hands

| CLASIFICACIÓN PIEZA | NOMBRE | ITEM | SEÑAL TIPO BANDERIN | SEÑALIZACIÓN DEL ESPACIO EN MÉTODO RASTER BRAILLE (Altura 1.10 mts entre su borde inferior y el nivel del piso acabado) | ESPECIFICACIONES | CANTIDAD (Unidad) | INSTALACIÓN Y ESPECIFICACIONES GENERALES |
|----------------------------|----------------------|------|---|---|---|----------------------|---|
| A. SEÑALES INFORMATIVAS | SAIA MATERNA | A.1 |  |  | | 2 |   |
| | ÁREA CALIENTE | A.2 |  | NO APLICA | | 2 | |
| | BAÑERAS | A.3 |  |  | | 4 | |
| | BAÑOS HOMBRES | A.4 |  |  | Señalización en lámina de acero Cold rolled calibre 1/8" con corte laser, a ambos costados, con base central de poliestireno blanco calibre 80, con cinta doble faz roja 3M de 12 mm. | 7 | |
| | BAÑOS MUJERES | A.5 |  |  | Instalación: tubo cuadrado de 1/2" con acabado en pintura electrostática RAL 9011 mate con micro texturizado + tornillos de 1" + chazo 1/4" plástico. | 7 | |
| | CUARTOS TÉCNICOS | A.6 |  | NO APLICA | Señalización del espacio (a 1.10 del nivel del piso acabado), usando el Método RASTER BRAILLE con FONDO MATE + ALTO RELIEVE + ALTO CONTRASTE + MACRO CARÁCTER + PICTOGRAMA (SEÑAS) + *BRAILLE + ALCANCE, debe estar acorde con la ICC/ANSI A117.1 | 3 | |
| | BAÑOS DISCAPACITADOS | A.7 |  |  | Tamaño: 13 cm de ancho y 35 de alto | 3 | |
| | INDICATIVO BAÑOS | A.8 |  |  | | 3 | |
| | INDICATIVO BAÑOS | A.9 |  |  | | 12 | |

| CLASIFICACIÓN PIEZA | NOMBRE | ITEM | SEÑAL TIPO BANDERIN | UBICACIÓN SEÑALIZACIÓN CON RESPETO AL NIVEL DE PISO ACABADO | ESPECIFICACIONES | INSTALACIÓN Y ESPECIFICACIONES GENERALES |
|------------------------------|---|------|---------------------|--|---|--|
| B. SEÑALES REGLEMENTARIAS | <u>PROHIBIDO EL INGRESO</u> | B.1 | | | Señalización en Poliestireno rojo calibre 80 colaminado con vinilo 3M blanco, laminado mate, con base central de poliestireno blanco calibre 80, con cinta doble faz roja 3M de 12 mm. Instalación: tubo cuadrado de 1/2" con acabado en pintura electrostática RAL 9011 mate con micro texturizado + tornillos de 1" + chazo 1/4" plástico. Tamaño: 13 cm de ancho y 35 de alto. | |
| | <u>ESPACIO LIBRE DE HUMO</u> | B.2 | | | Señalización en Poliestireno negro calibre 80 colaminado con vinilo 3M blanco, laminado mate, con base central de poliestireno blanco calibre 80, con cinta doble faz roja 3M de 12 mm. Instalación: tubo cuadrado de 1/2" con acabado en pintura electrostática RAL 9011 mate con micro texturizado + tornillos de 1" + chazo 1/4" plástico. Tamaño: 13 cm de ancho y 35 de alto. | |
| | <u>NO USAR ASCENSOR EN CASO DE EMERGENCIA</u> | B.3 | | | Señalización en Poliestireno negro calibre 80 colaminado con vinilo 3M blanco, laminado mate, con base central de poliestireno blanco calibre 80, con cinta doble faz roja 3M de 12 mm. Instalación: tubo cuadrado de 1/2" con acabado en pintura electrostática RAL 9011 mate con micro texturizado + tornillos de 1" + chazo 1/4" plástico. Tamaño: 13 cm de ancho y 35 de alto. | |
| CLASIFICACIÓN PIEZA | NOMBRE | ITEM | SEÑAL TIPO BANDERIN | UBICACIÓN SEÑALIZACIÓN CON RESPETO AL NIVEL DE PISO ACABADO | ESPECIFICACIONES | INSTALACIÓN Y ESPECIFICACIONES GENERALES |
| C. SEÑALES PREVENTIVAS | <u>RIESGO ELÉCTRICO</u> | C.1 | | | Señalización en Poliestireno amarillo calibre 80 colaminado con vinilo 3M blanco, laminado mate, con base central de poliestireno blanco calibre 80, con cinta doble faz roja 3M de 12 mm. Instalación: tubo cuadrado de 1/2" con acabado en pintura electrostática RAL 9011 mate con micro texturizado + tornillos de 1" + chazo 1/4" plástico. Tamaño: 13 cm de ancho y 35 de alto. | |

| CLASIFICACIÓN PIEZA | NOMBRE | ÍTEM | SEÑAL TIPO BANDERÍN | SEÑALIZACIÓN DEL ESPACIO EN MÉTODO RASTER BRAILLE (Altura 1.10 mts entre su borde inferior y el nivel del piso acabado) | ESPECIFICACIONES | INSTALACIÓN Y ESPECIFICACIONES GENERALES |
|--------------------------|----------------------------------|------|---------------------|---|---|--|
| D. SEÑALES EMERGENCIA | <u>SALIDA</u> | 0.1 | | | <p>Señalización en Poliestireno verde calibre 80 colaminado con vinilo 3M blanco, laminado mate, con base central de poliestireno blanco calibre 80, con cinta doble faz roja 3M de 12 mm.</p> <p>Instalación: tubo cuadrado de 1/2" con acabado en pintura electrostática RAL 9011 mate con micro texturizado + tornillos de 1" + chazo 1/4" plástico.</p> <p>Señalización (a 1.10 del nivel del piso acabado), usando el Método RASTER BRAILLE con FONDO MATE + ALTO RELIEVE + ALTO CONTRASTE + MACRO CARÁCTER + PICTOGRAMA (SEÑAS) + * BRAILLE + ALCANCE, debe estar acorde con la IIC/ANSI A117.1</p> <p>Tamaño: 13 cm de ancho y 35 de alto.</p> | |
| | <u>PUNTO DE ENCUENTRO</u> | 0.2 | | | | |
| | <u>ruta de evacuación</u> | 0.3 | | | | |
| | <u>ESCALERAS</u> | 0.4 | | | | |
| | <u>GABINETE CONTRA INCENDIOS</u> | 0.5 | | | | |
| | <u>SALIDA (iluminada)</u> | 0.6 | | | <p>Este tipo de señalización pueden ser iluminadas por una fuente externa o interna</p> <p>EXTERNA: la fuente de iluminación externa debe hacer parte del sistema de iluminación de emergencia y debe garantizar un nivel de iluminación mínimo de 54 luxes en la superficie de la señal. Esta condición se debe mantener en todas las señales foto luminiscentes, adicionalmente se debe garantizar que la cara de la señal esté continuamente iluminada mientras el proyecto esté ocupado.</p> <p>INTERNA: En el caso de la iluminación interna, la señal debe disponer de una batería con duración mínima de 1 1/2 horas, la recarga y alimentación de la batería debe tomarse de la red de iluminación de emergencia.</p> | |