

COMPONENTE

SEÑALÉTICA

JARDÍN INFANTIL ARBOLEDA STA. TERESITA



Contenido

Planos de Evacuación

- > Plano de evacuación Sótano
- > Plano de evacuación Primer Piso
- > Plano de evacuación Segundo Piso
- > Plano de evacuación Tercer Piso

Señalización

1. Señales Informativas

- > Señales Espacios Educativos
- > Señales Sala Cuna
- > Señales Espacios Administrativos
- > Señales Espacios Recreativos
- > Señales Espacios de Servicios

2. Señales Reglamentarias

3. Señales Preventivas

4. Señales de Emergencia

- > Señales Indicativas de Evacuación
- > Señales Indicativas Salida de Emergencia

5. Señales Obligatorias

6. Señales Orientativas

- > Señalización Directorio por pisos y circulación
- > Señalización Directorio de Nivel

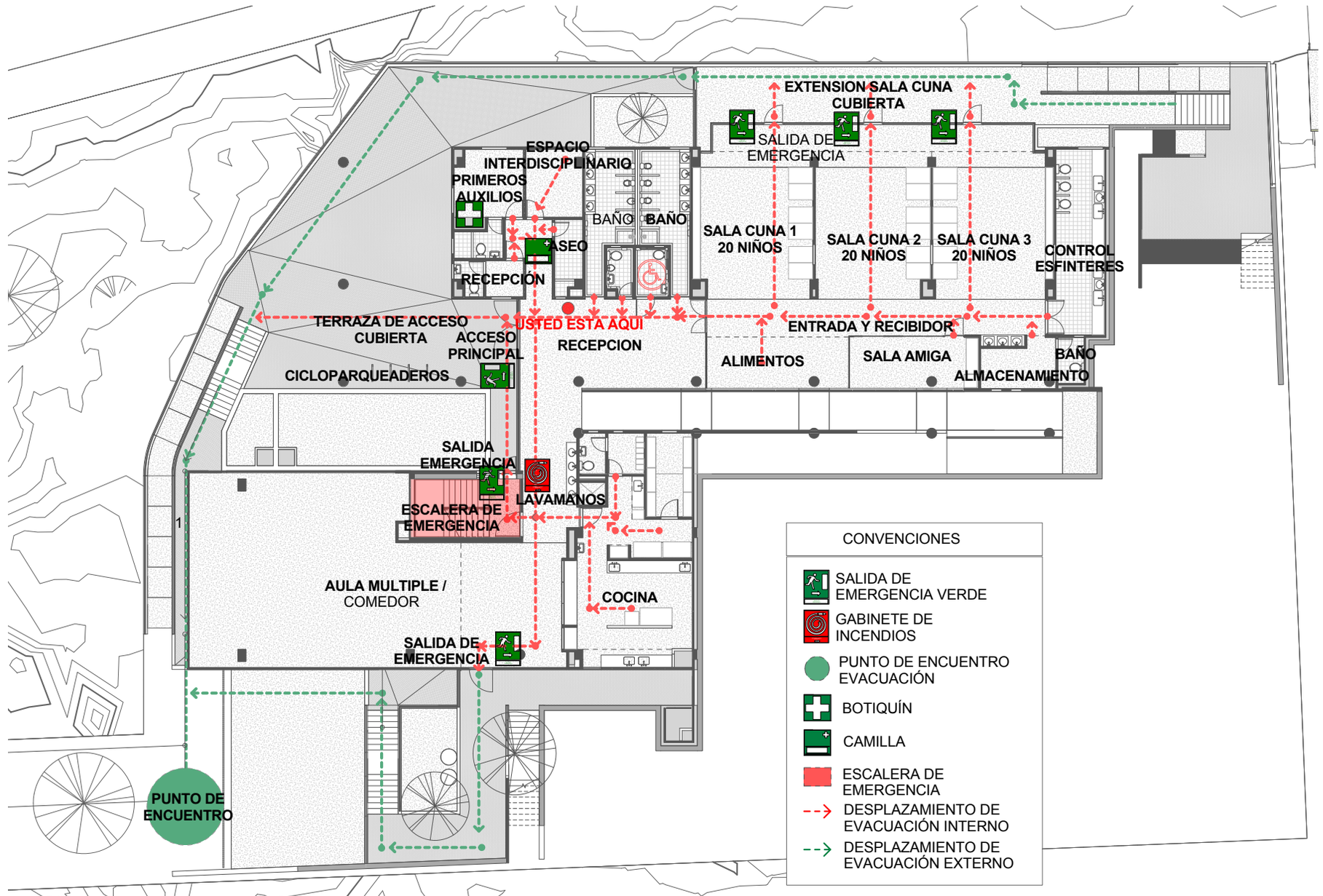
Planos de Evacuación

Piso Sótano



Planos de Evacuación

Primer Piso

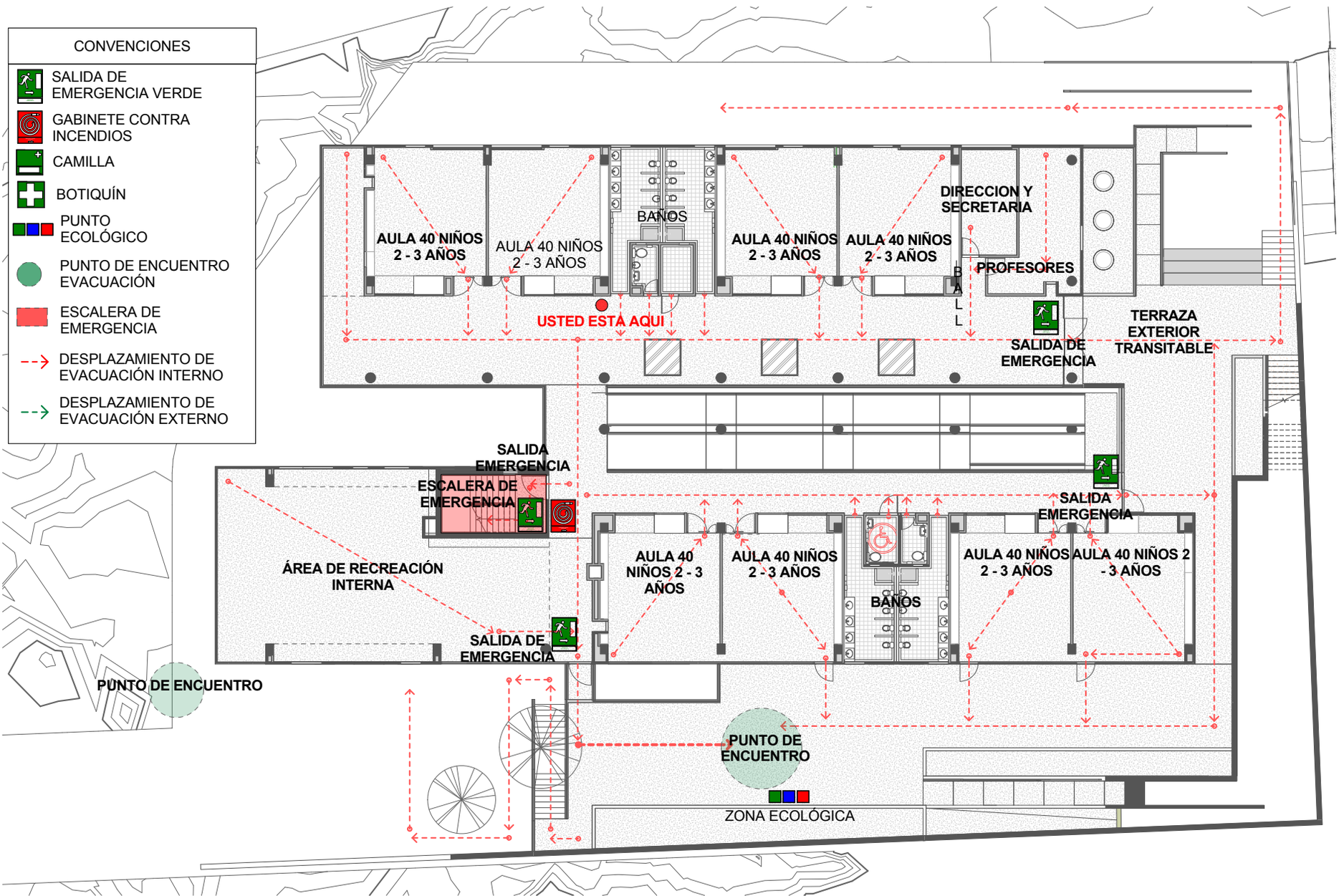


Planos de Evacuación

Segundo Piso

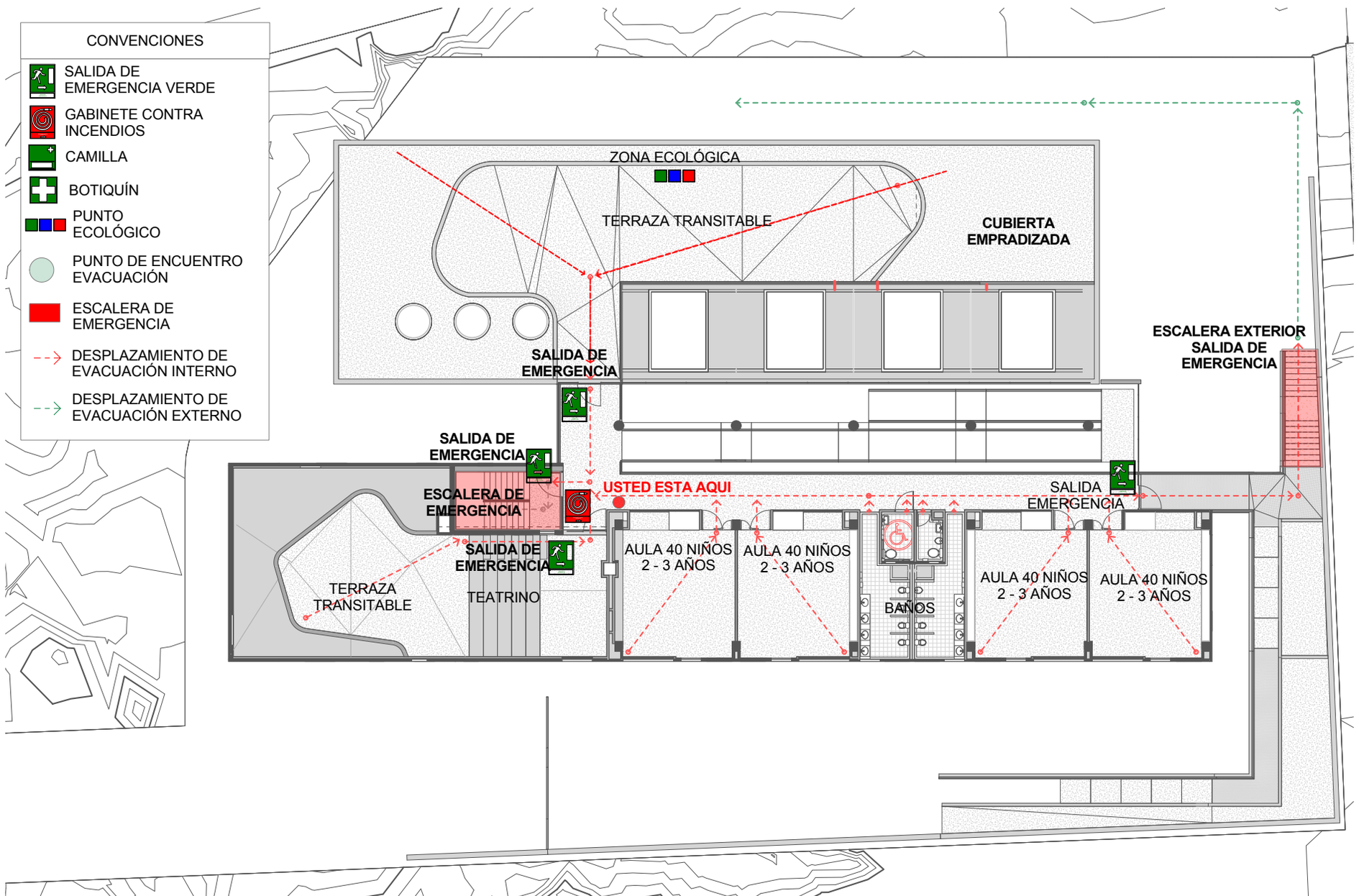
CONVENCIONES

-  SALIDA DE EMERGENCIA VERDE
-  GABINETE CONTRA INCENDIOS
-  CAMILLA
-  BOTIQUÍN
-  PUNTO ECOLÓGICO
-  PUNTO DE ENCUENTRO EVACUACIÓN
-  ESCALERA DE EMERGENCIA
-  DESPLAZAMIENTO DE EVACUACIÓN INTERNO
-  DESPLAZAMIENTO DE EVACUACIÓN EXTERNO



Planos de Evacuación

Primer Piso



Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Informativas de Espacios educativos

1. Señales Informativas

IDENTIFICATIVO DE AMBIENTE PRINCIPAL ADOSADO

Propósito

Identificar los ambientes principales

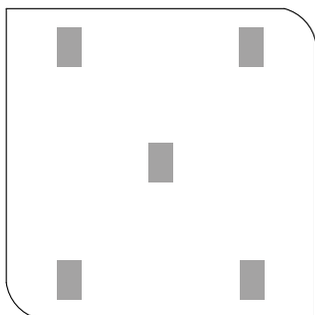
Ubicación

En la pared adyacente a la puerta, izquierda o derecha, según disponibilidad.

Materiales:

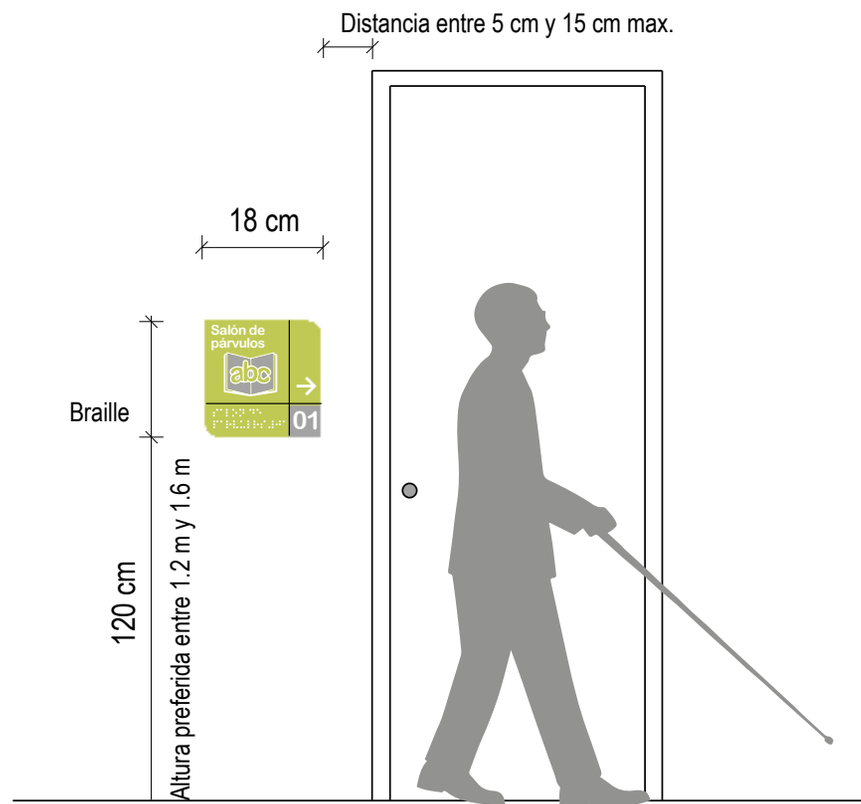
Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm y sistema braille, mediante el metodo raster braille (Incrustación de esferas plasticas blancas)

18 cm x 18 cm
Adosado

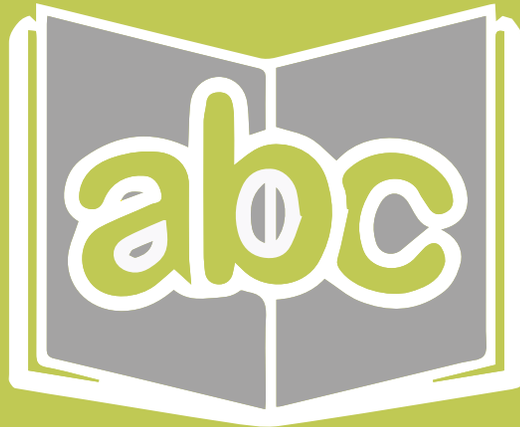


Instalación:

Recuadros de cinta doble de pegamento 3M, de ser necesario utilizar pegamento Pattex o Silicona.



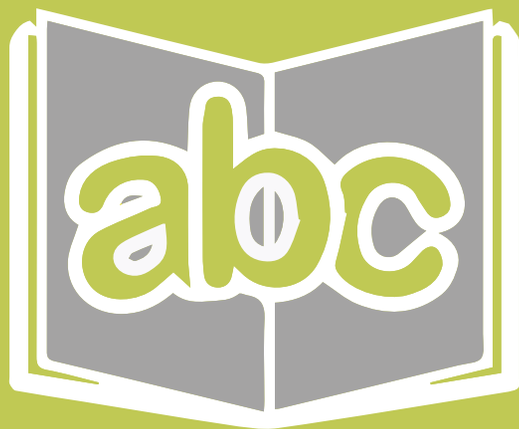
Salón de
párvulos



01

➤ 18 cm x 18 cm

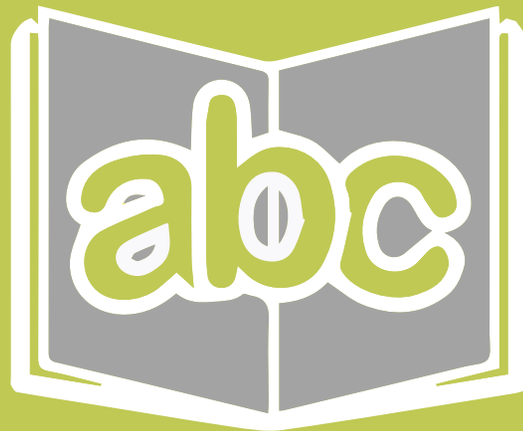
Salón de
párvulos



02

➤ 18 cm x 18 cm

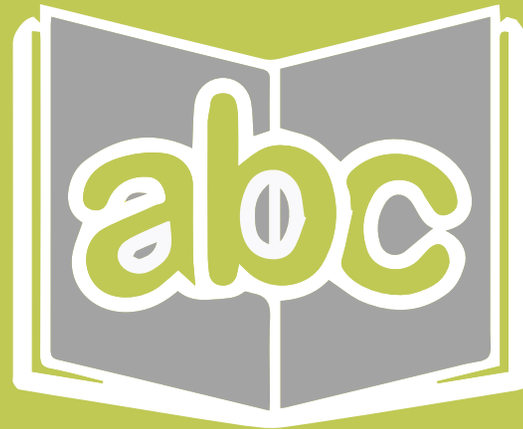
Salón de
párvulos



03

➤ 18 cm x 18 cm

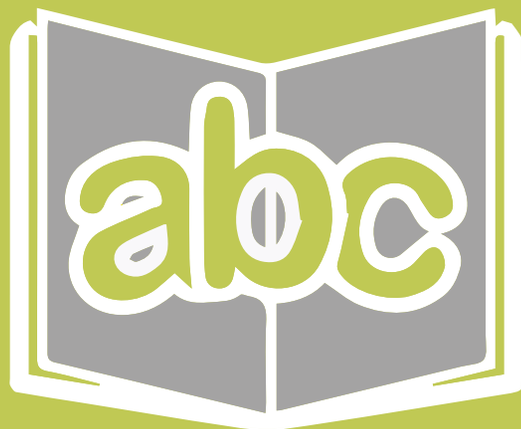
Salón de
párvulos



04

> 18 cm x 18 cm

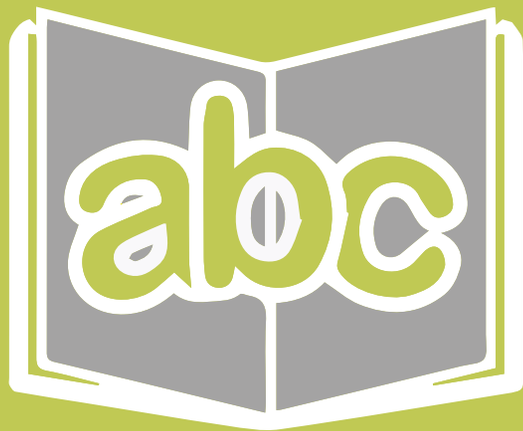
Salón de
párvulos



05

➤ 18 cm x 18 cm

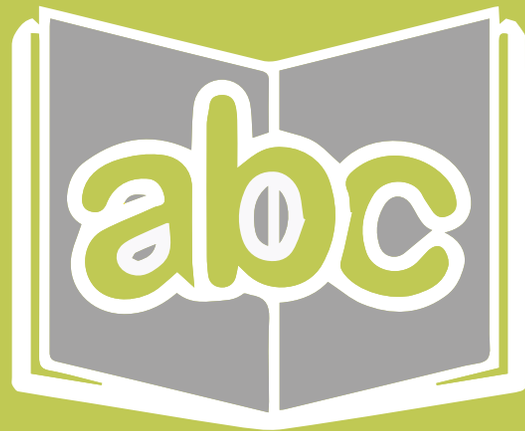
Salón de
párvulos



06

> 18 cm x 18 cm

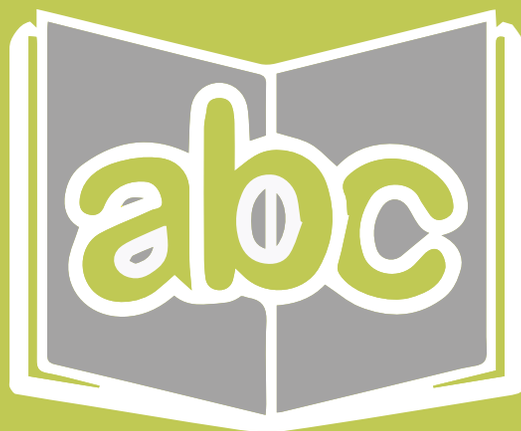
Salón de
párvulos



07

➤ 18 cm x 18 cm

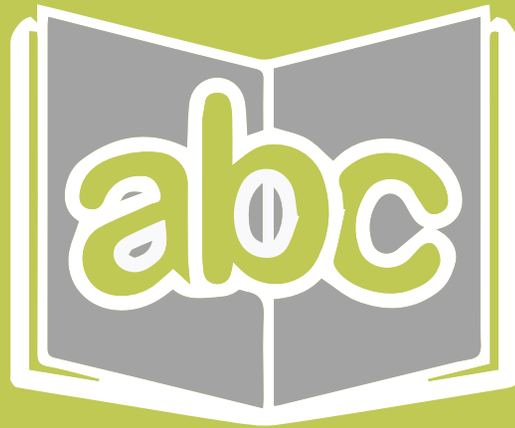
Salón de
párvulos



08

➤ 18 cm x 18 cm

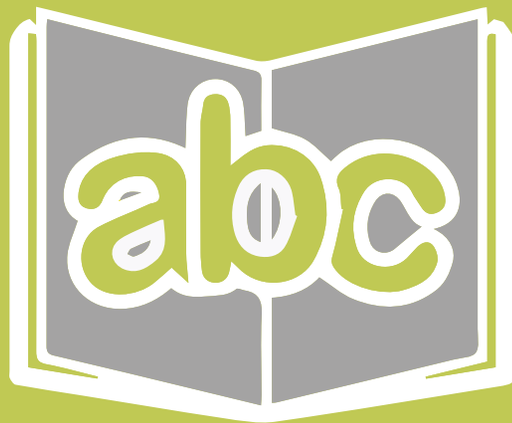
Salón de
párvulos



09

> 18 cm x 18 cm

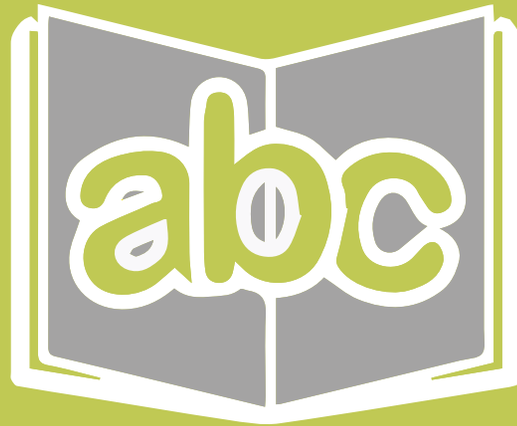
Salón de
párvulos



10

➤ 18 cm x 18 cm

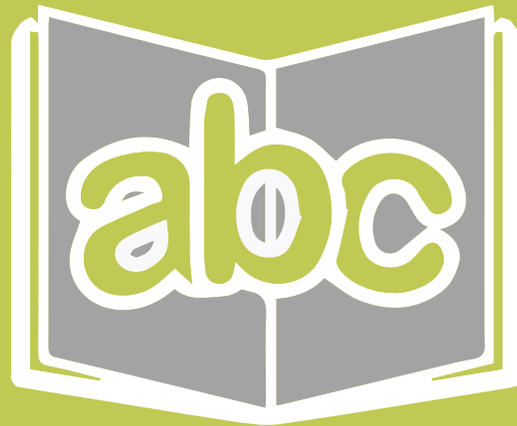
Salón de
párvulos



11

➤ 18 cm x 18 cm

Salón de
párvulos



12

➤ 18 cm x 18 cm



➤ 18 cm x 18 cm

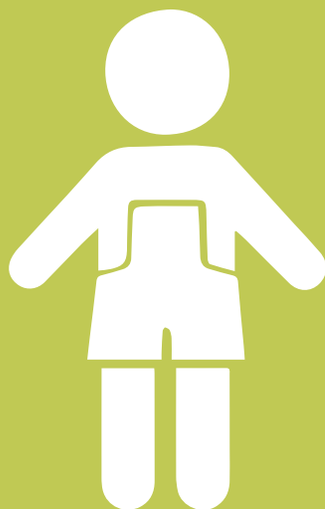
Baño niñas



01

➤ 18 cm x 18 cm

Baño niños



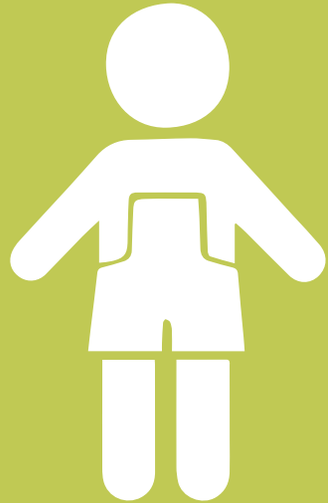
02

➤ 18 cm x 18 cm



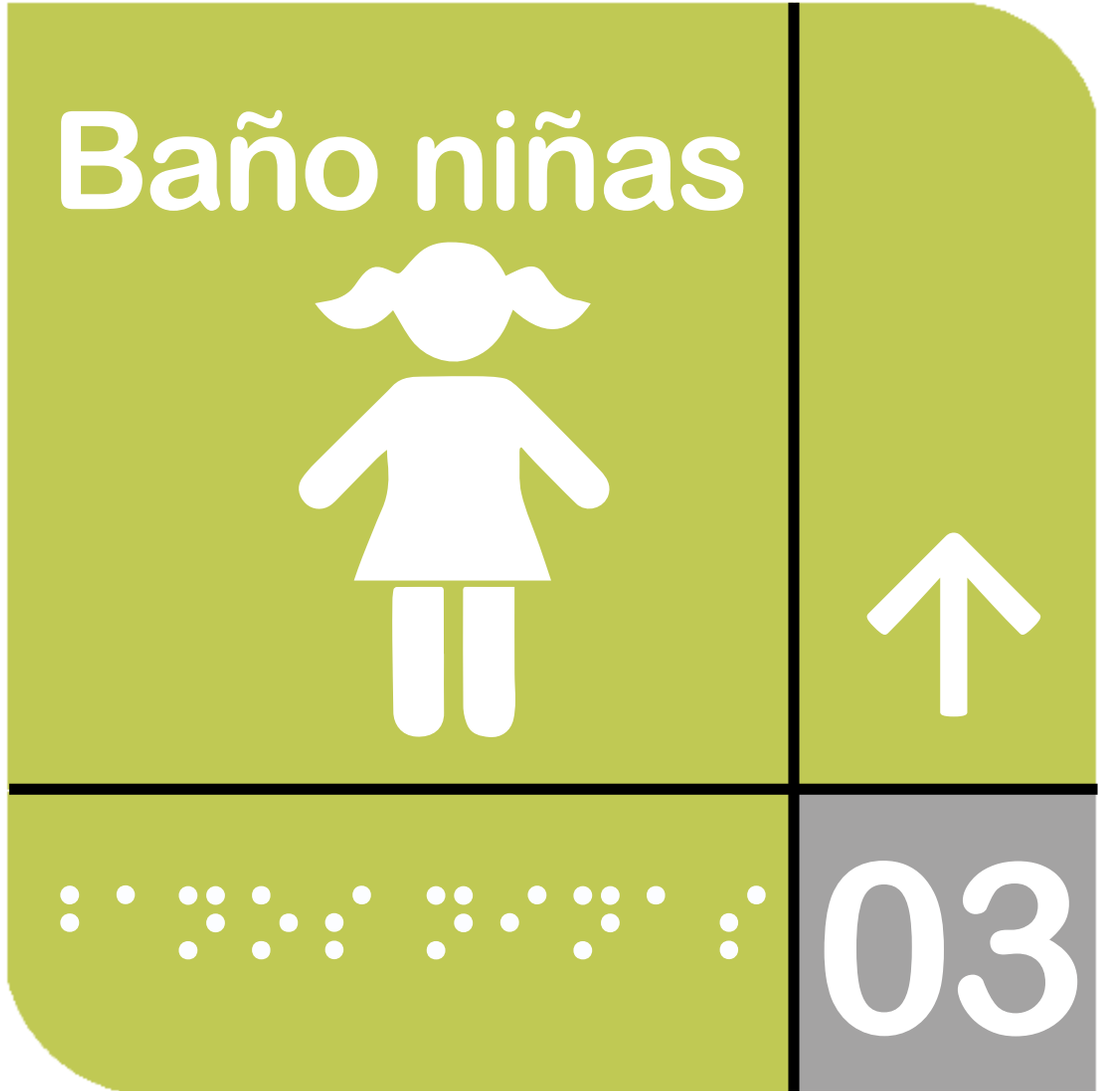
➤ 18 cm x 18 cm

Baño niños



03

➤ 18 cm x 18 cm



➤ 18 cm x 18 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Informativas de Epacios Sala Cuna IDENTIFICATIVO DE AMBIENTE PRINCIPAL ADOSADO

1. Señales Informativas

Propósito

Identificar los ambientes principales

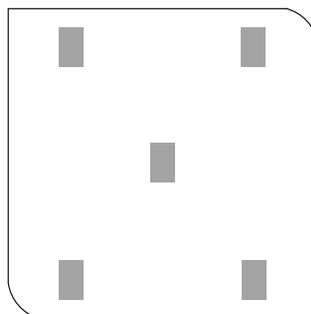
Ubicación

En la pared adyacente a la puerta, Izquierda o derecha, según disponibilidad.

Materiales:

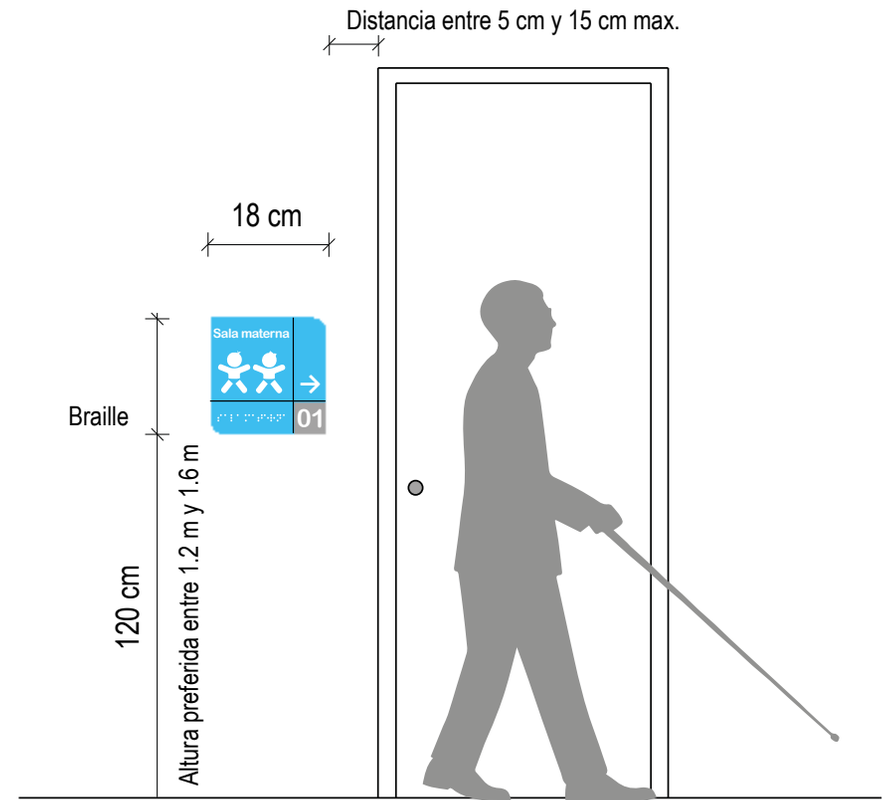
Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm y sistema braille, mediante el metodo raster braille (Incrustación de esferas plasticas blancas)

18 cm x 18 cm
Adosado

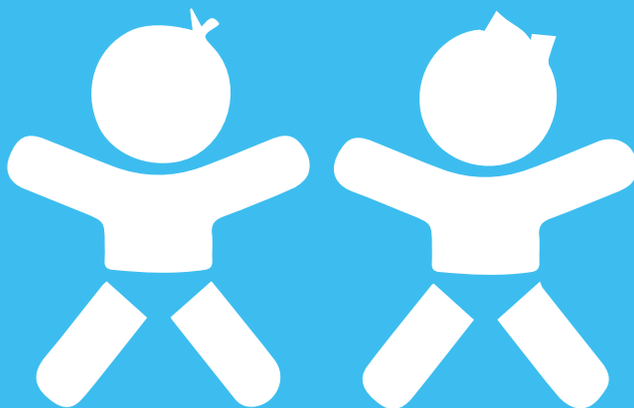


Instalación:

Recuadros de cinta doble de pegamento 3M, de ser necesario utilizar pegamento Pattex o Silicona.



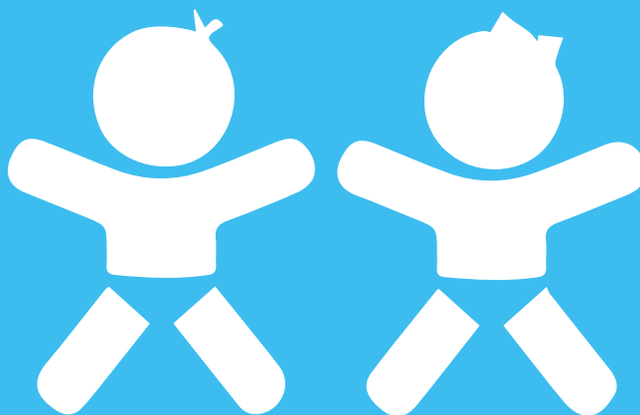
Sala materna



01

> 18 cm x 18 cm

Sala materna



02

➤ 18 cm x 18 cm



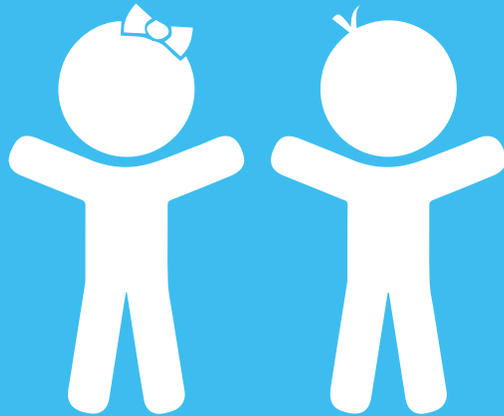
> 18 cm x 18 cm

Sala Amiga



➤ 18 cm x 18 cm

Control Esfinteres



➤ 22 cm x 18 cm

Alimentos



➤ 18 cm x 18 cm

Almacenamiento



➤ 22 cm x 18 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Informativas de Espacios Administrativos IDENTIFICATIVO DE AMBIENTE PRINCIPAL ADOSADO

1. Señales Informativas

Propósito

Identificar los ambientes principales

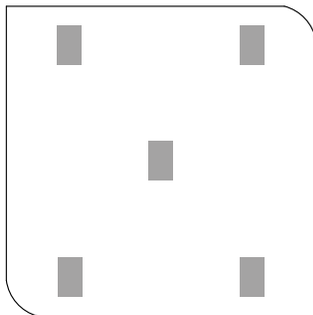
Ubicación

En la pared adyacente a la puerta, Izquierda o derecha, según disponibilidad.

Materiales:

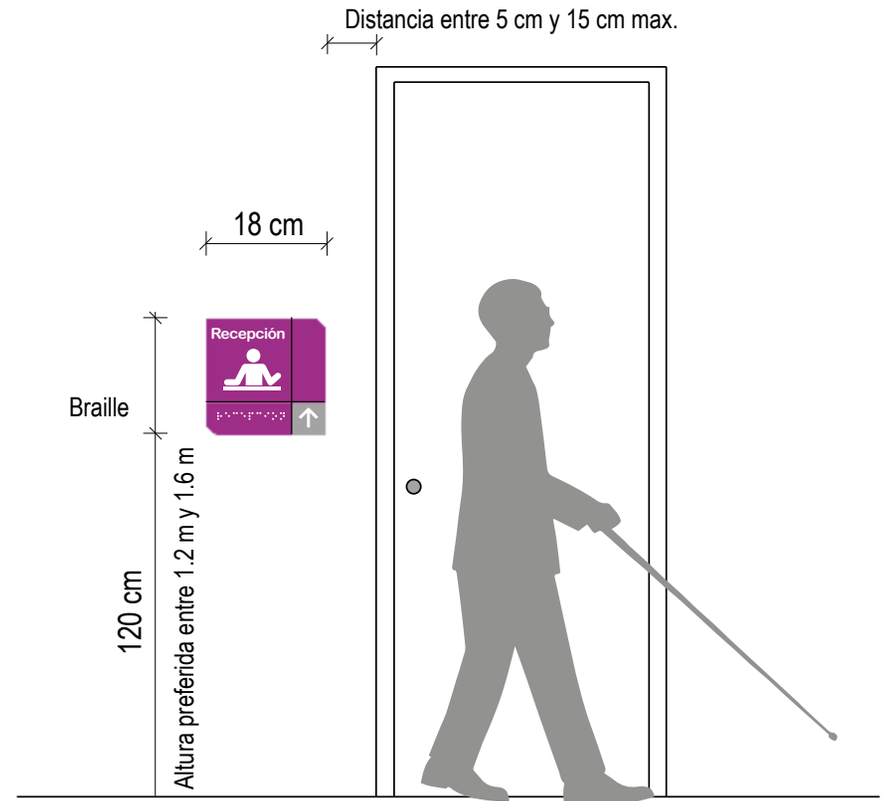
Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm y sistema braille, mediante el metodo raster braille (Incrustación de esferas plasticas blancas)

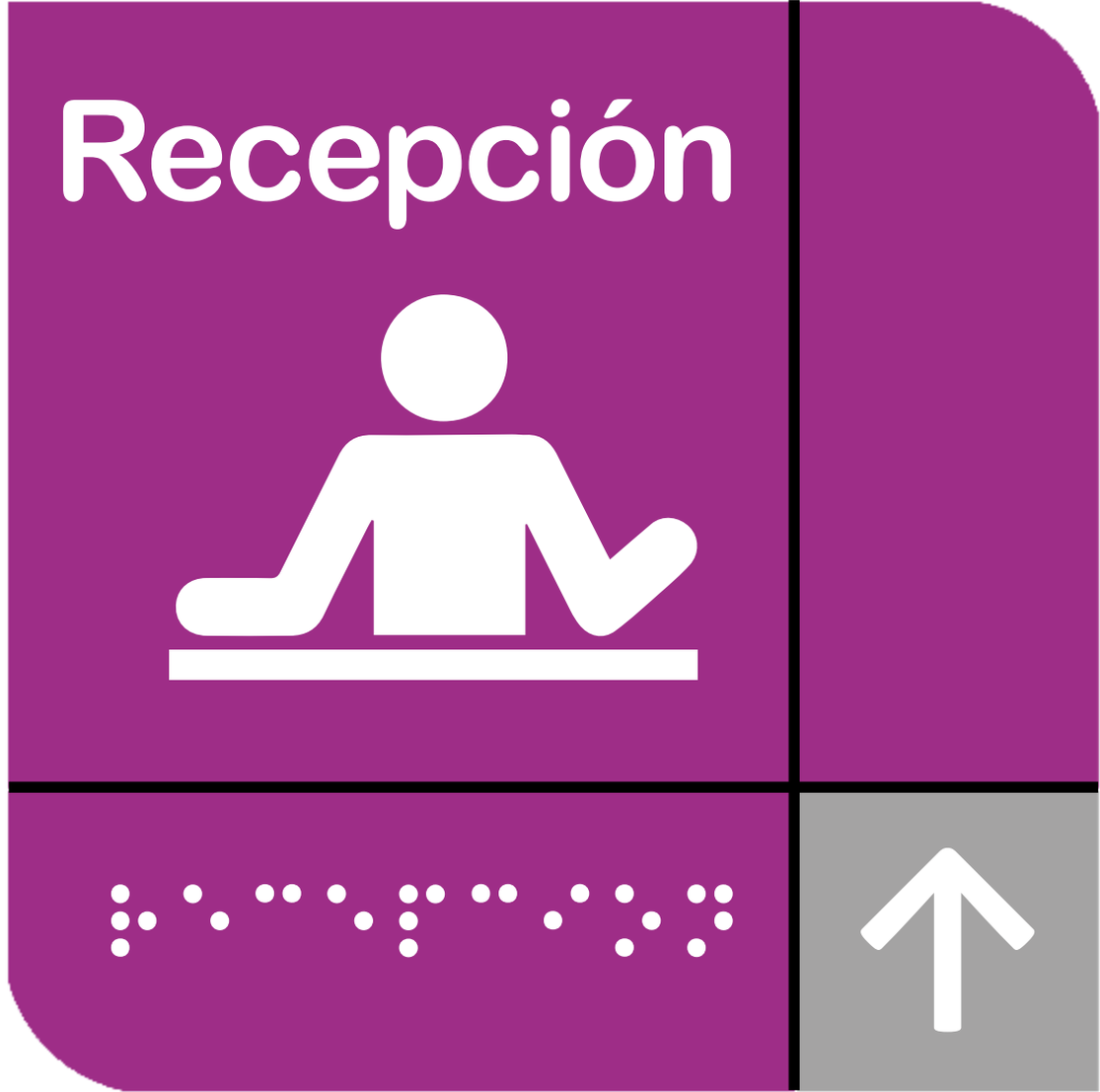
18 cm x 18 cm
Adosado



Instalación:

Recuadros de cinta doble de pegamento 3M, de ser necesario utilizar pegamento Pattex o Silicona.



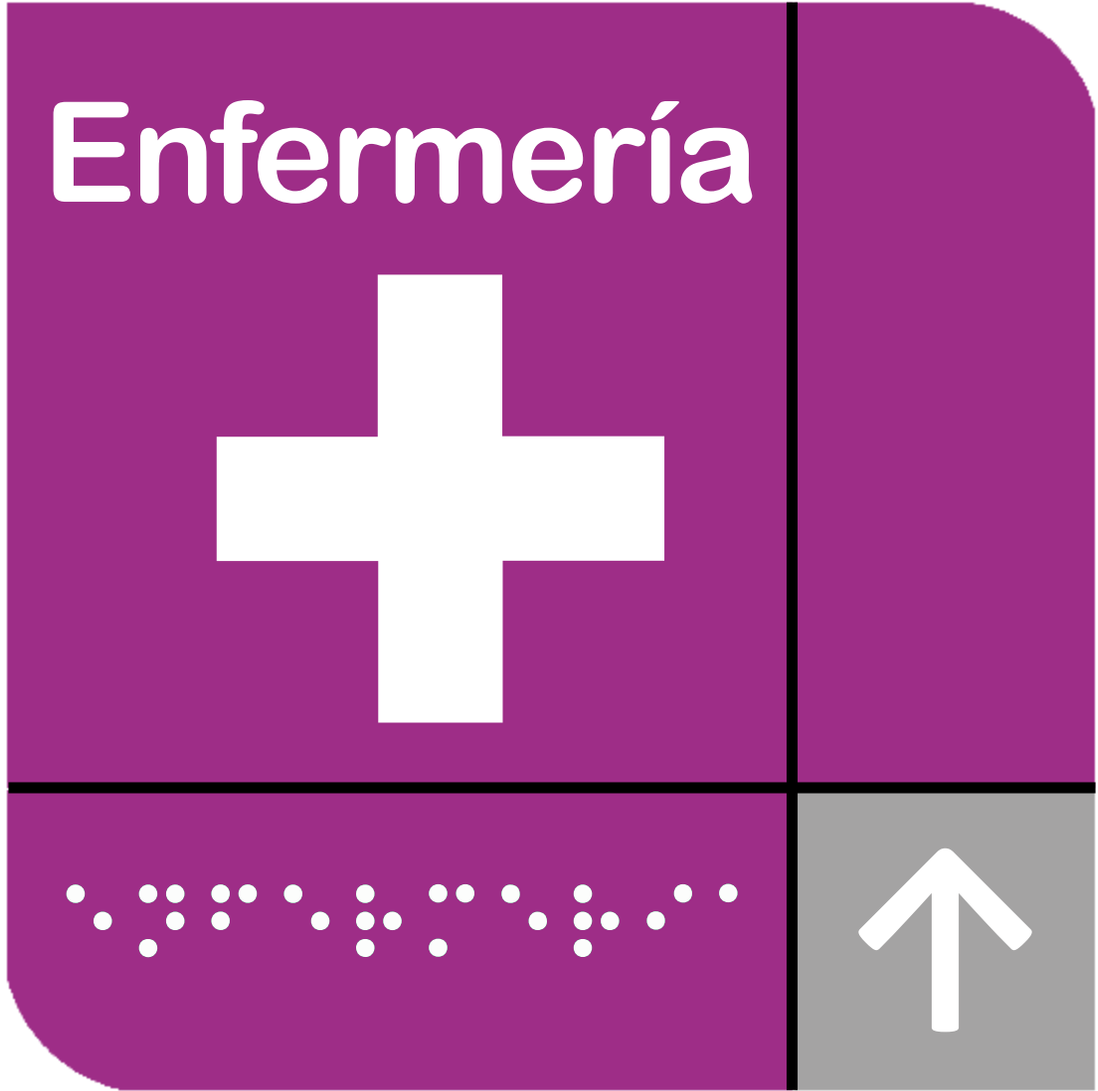


> 18 cm x 18 cm

Sala de espera



➤ 22 cm x 18 cm



> 18 cm x 18 cm

Depósito



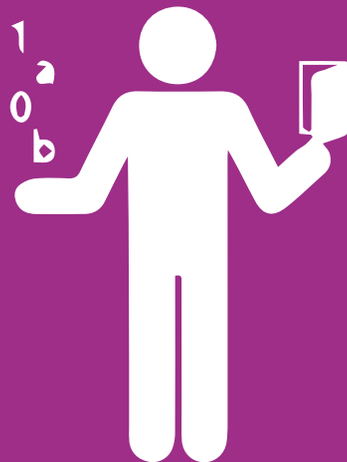
➤ 18 cm x 18 cm

Dirección y secretaría



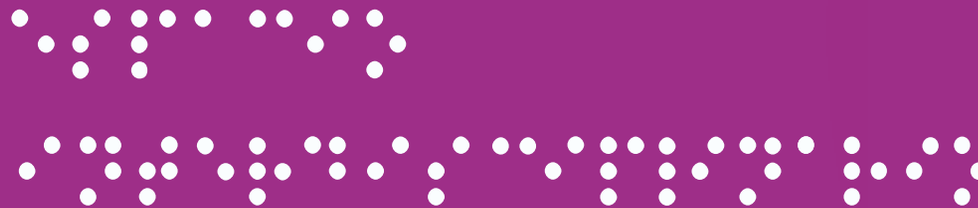
➤ 22 cm x 18 cm

Sala de Profesores



➤ 22 cm x 18 cm

Espacio Interdisciplinario

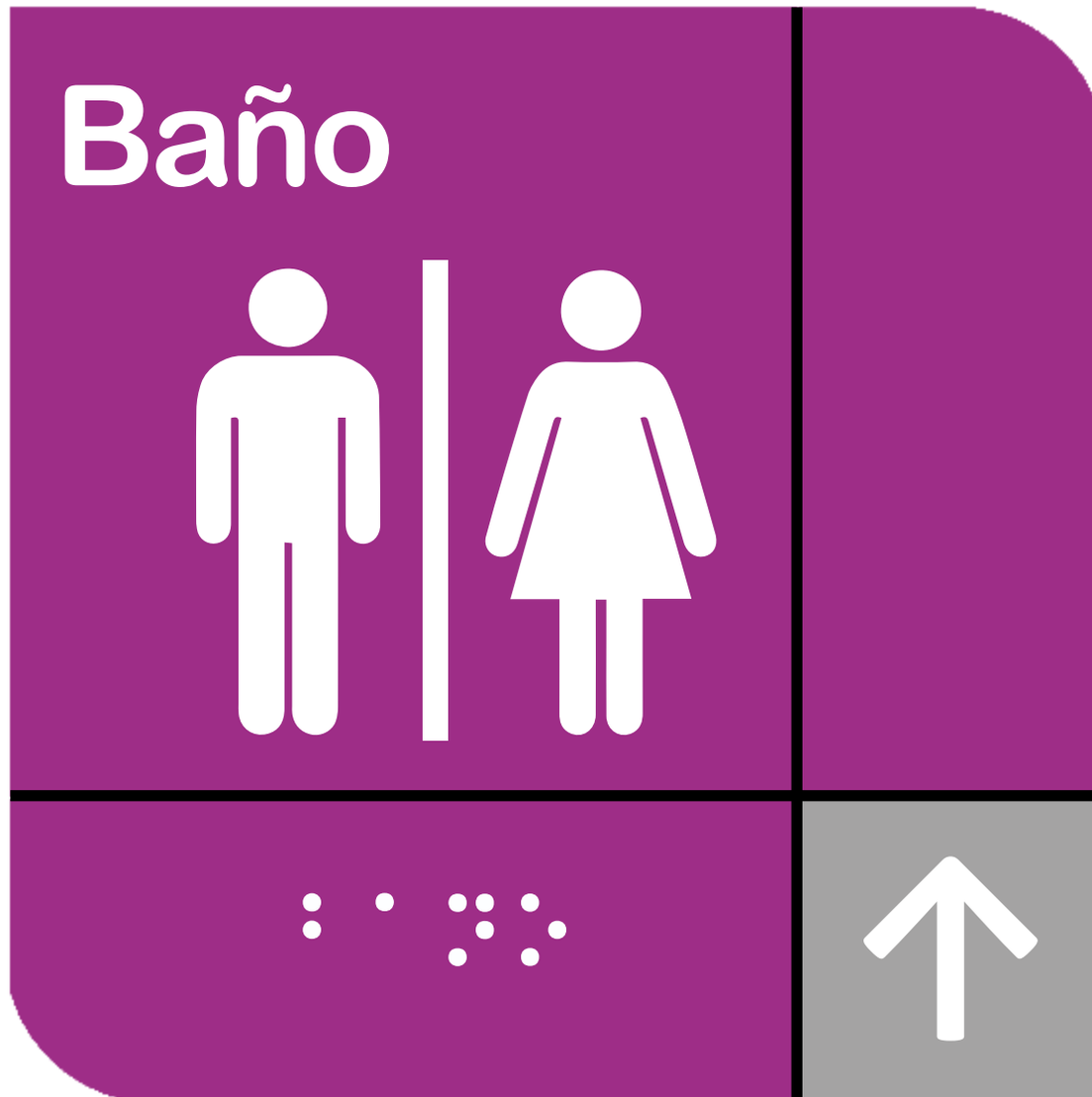


➤ 22 cm x 18 cm

Baño accesible



➤ 22 cm x 18 cm



➤ 18 cm x 18 cm

Baño
Recepción



➤ 22 cm x 18 cm

Vestier



> 18 cm x 18 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Informativas de Espacios Recreativos IDENTIFICATIVO DE AMBIENTE PRINCIPAL ADOSADO

1. Señales Informativas

Propósito

Identificar los ambientes principales

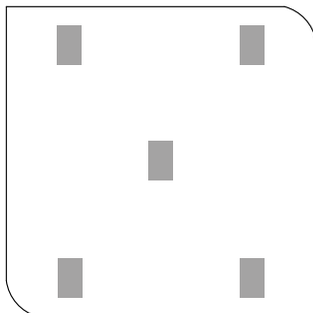
Ubicación

En la pared adyacente a la puerta, Izquierda o derecha, según disponibilidad.

Materiales:

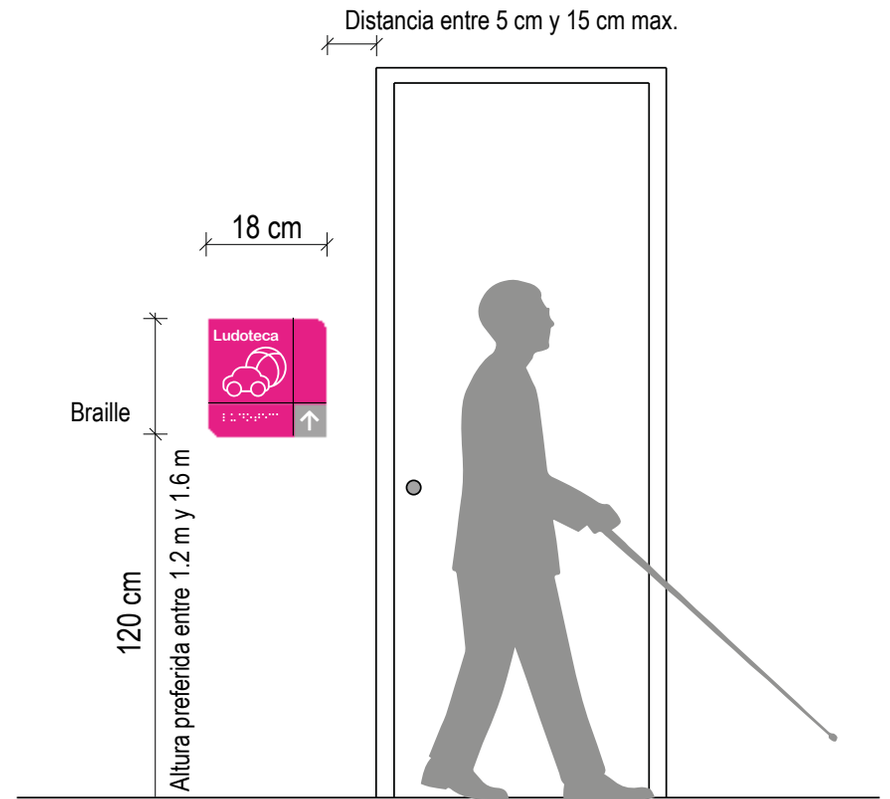
Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm y sistema braille, mediante el metodo raster braille (Incrustación de esferas plasticas blancas)

18 cm x 18 cm
Adosado



Instalación:

Recuadros de cinta doble de pegamento 3M, de ser necesario utilizar pegamento Pattex o Silicona.



Ludoteca



> 18 cm x 18 cm

Depósito



➤ 18 cm x 18 cm

Teatrino



01

➤ 18 cm x 18 cm

Teatrino



02

> 18 cm x 18 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Informativas de Espacios de Servicios IDENTIFICATIVO DE AMBIENTE PRINCIPAL ADOSADO

1. Señales Informativas

Propósito

Identificar los ambientes principales

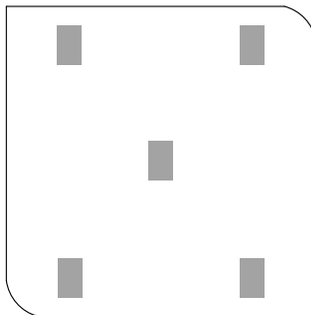
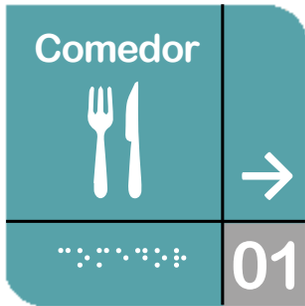
Ubicación

En la pared adyacente a la puerta, izquierda o derecha, según disponibilidad.

Materiales:

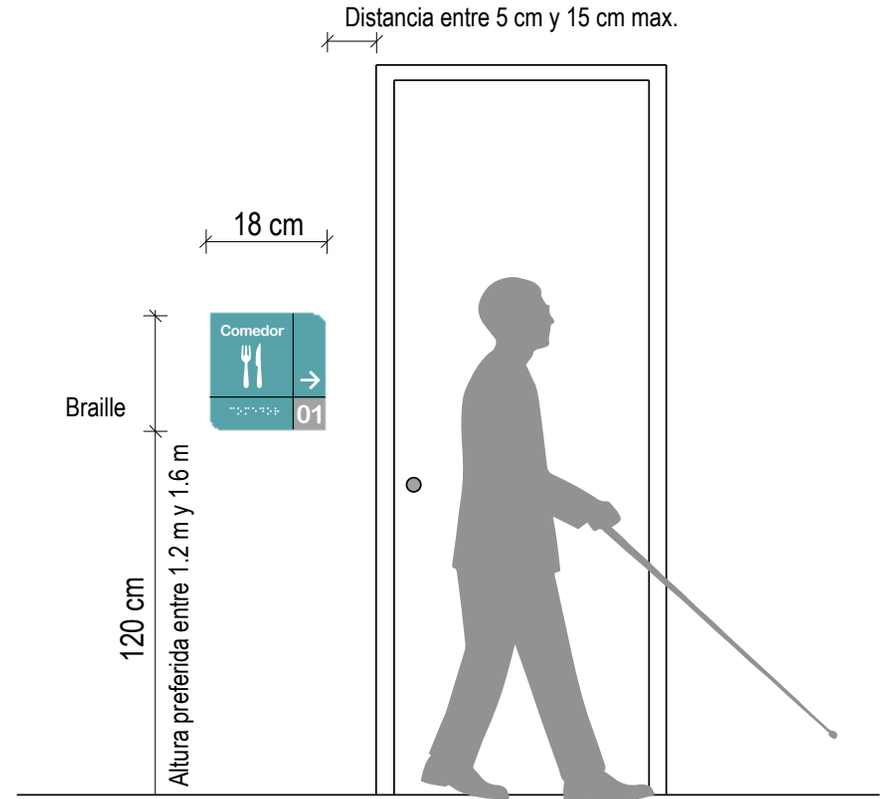
Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm y sistema braille, mediante el metodo raster braille (Incrustación de esferas plasticas blancas)

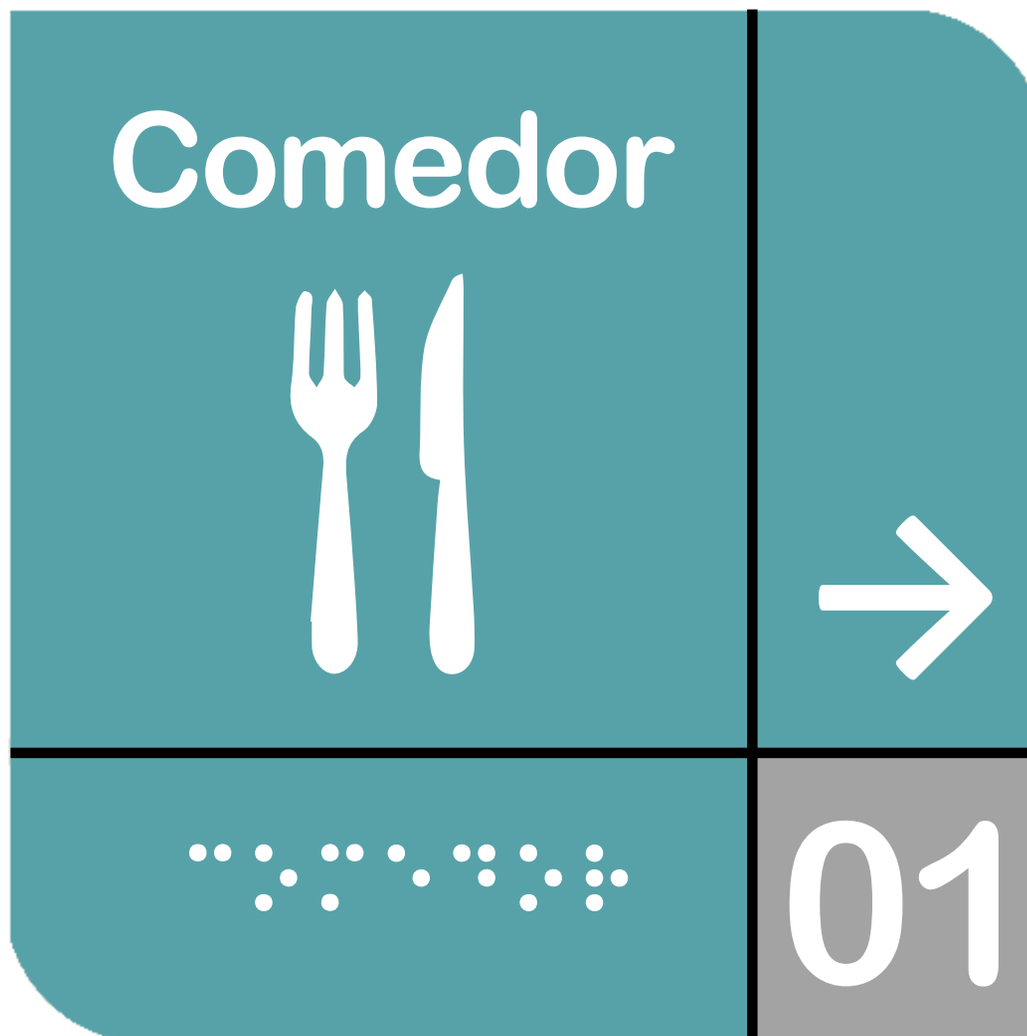
18 cm x 18 cm
Adosado



Instalación:

Recuadros de cinta doble de pegamento 3M, de ser necesario utilizar pegamento Pattex o Silicona.





➤ 18 cm x 18 cm

Cocina



01

➤ 18 cm x 18 cm

Baño



> 18 cm x 18 cm

Baño accesible



➤ 22 cm x 18 cm

Lavamanos



02

> 18 cm x 18 cm

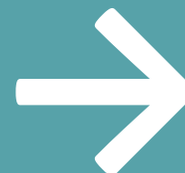
Lavado



03

➤ 18 cm x 18 cm

Depósito



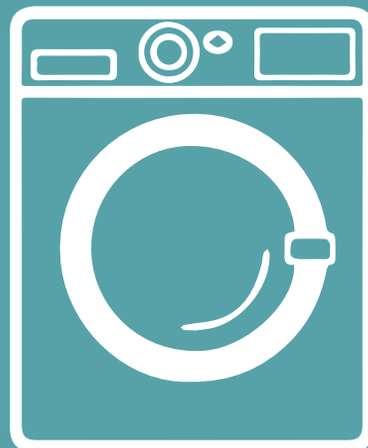
04

➤ 18 cm x 18 cm



> 18 cm x 18 cm

Lavandería



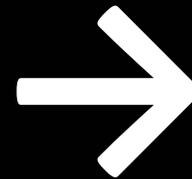
➤ 18 cm x 18 cm

Basuras



➤ 18 cm x 18 cm

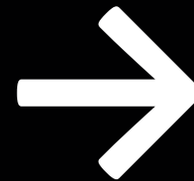
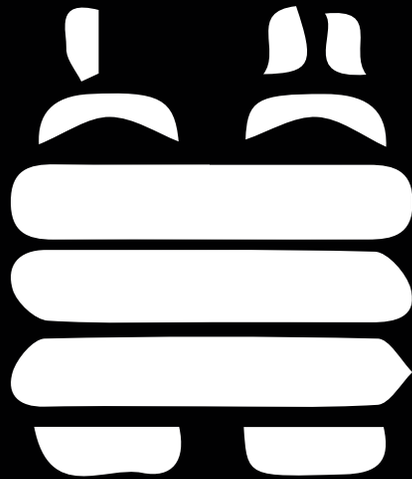
**Planta
Eléctrica**



01

> 18 cm x 18 cm

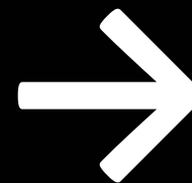
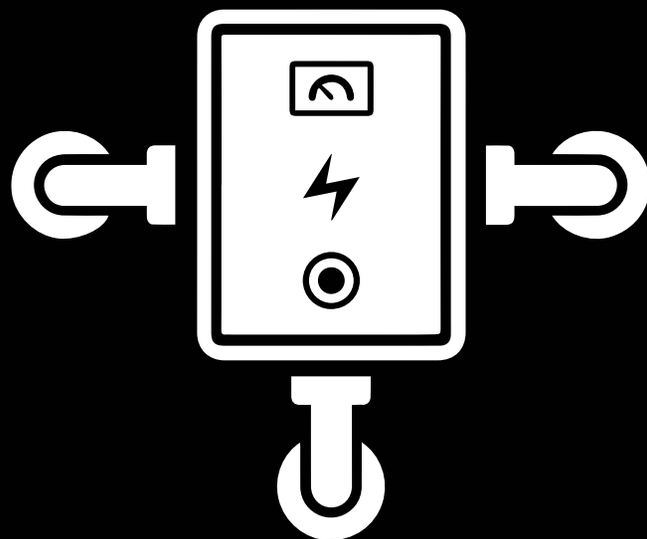
Subestación



02

➤ 18 cm x 18 cm

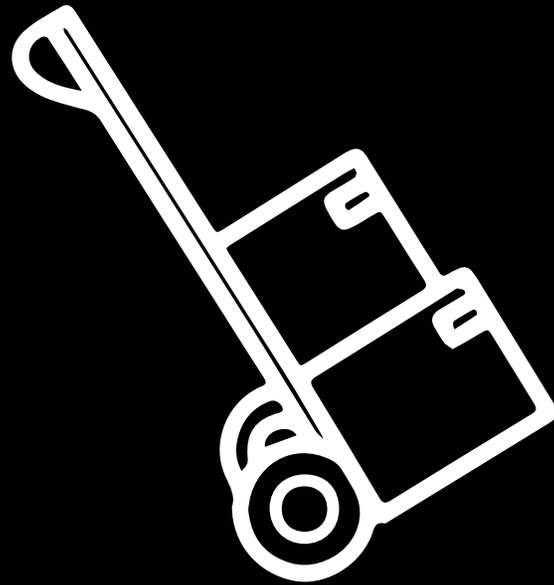
Tableros



03

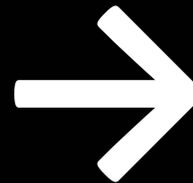
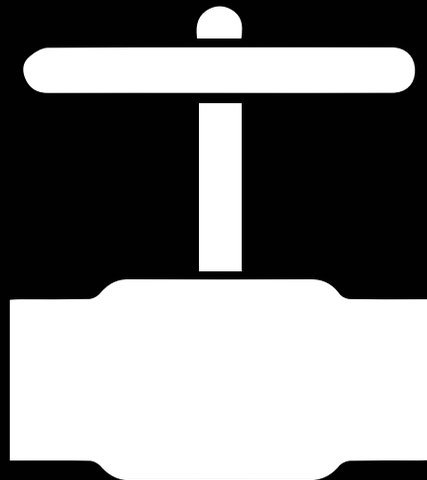
> 18 cm x 18 cm

Depósito



> 18 cm x 18 cm

**Cuarto de
Bombas**



01

> 18 cm x 18 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Informativas Reglamentarias

IDENTIFICATIVO REGLAMENTARIO

2. Señales Reglamentarias

Propósito

Identificar las limitaciones, prohibiciones o restricciones de uso del espacio.

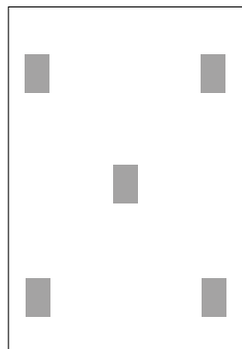
Ubicación

En la pared adyacente a la puerta, Izquierda o derecha, según disponibilidad.

Materiales:

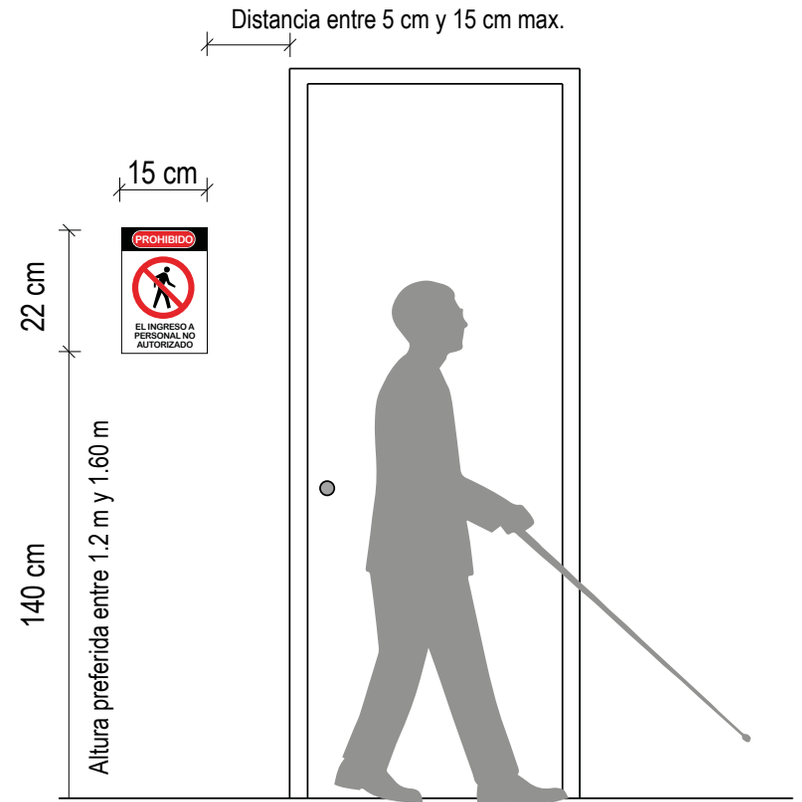
Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia, alta resistencia al impacto, aislante térmico y acústico, con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm.

15 cm x 22 cm
Adosado



Instalación:

Recuadros de cinta doble de pegamento 3M, de ser necesario utilizar pegamento Pattex o Silicona.



**RESPIRE CON
TRANQUILIDAD,
ESTE ES UN
ESPACIO LIBRE
DE HUMO DE TABACO**



Ley 1335/2009 - Resolución 1956/2008 Ministerio de protección social

➤ 22 cm x 15 cm

PROHIBIDO



**EL INGRESO A
PERSONAL NO
AUTORIZADO**

> 15 cm x 22 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Informativas Preventivas

IDENTIFICATIVO DE PREVENCIÓN

3. Señales Preventivas

Propósito

Identificar la existencia de riesgo o peligro.

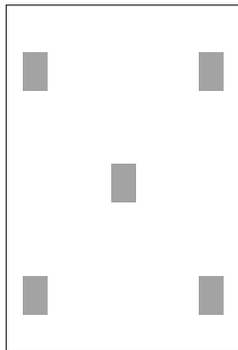
Ubicación

En la pared adyacente a la puerta, Izquierda o derecha, según disponibilidad.

Materiales:

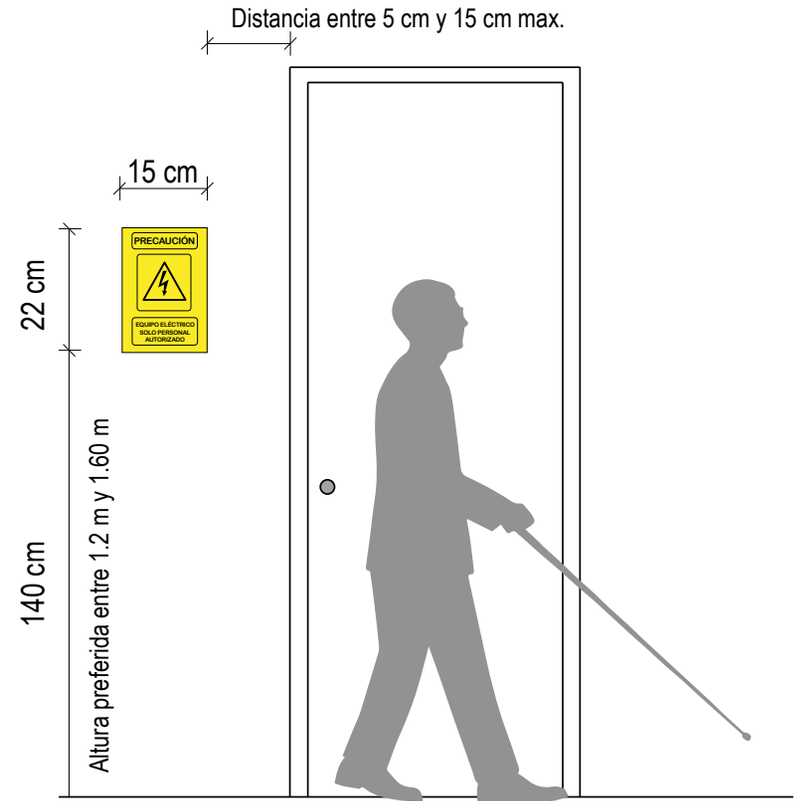
Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm.

15 cm x 22 cm
Adosado

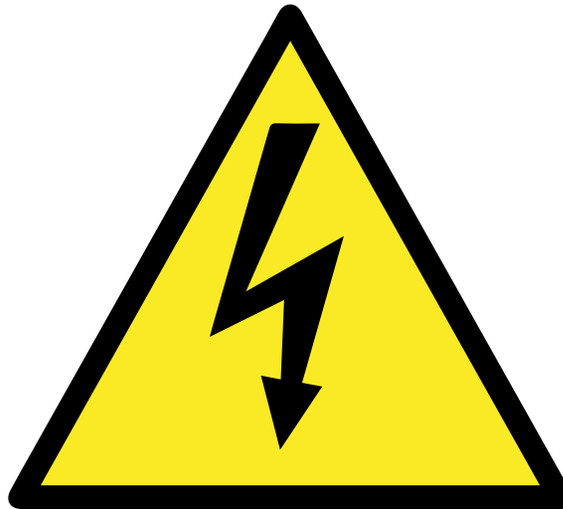


Instalación:

Recuadros de cinta doble de pegamento 3M, de ser necesario utilizar pegamento Pattex o Silicona.



PRECAUCIÓN



**CUARTO
ELÉCTRICO**

> 15 cm x 22 cm

PRECAUCIÓN



**EQUIPO ELÉCTRICO
SOLO PERSONAL
AUTORIZADO**

➤ 15 cm x 22 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

4. Señales de Emergencia

Señales Indicativas de evacuación

IDENTIFICATIVO DE EVACUACIÓN

Propósito

Ayuda al usuario a encontrar e identificar las áreas de evacuación.

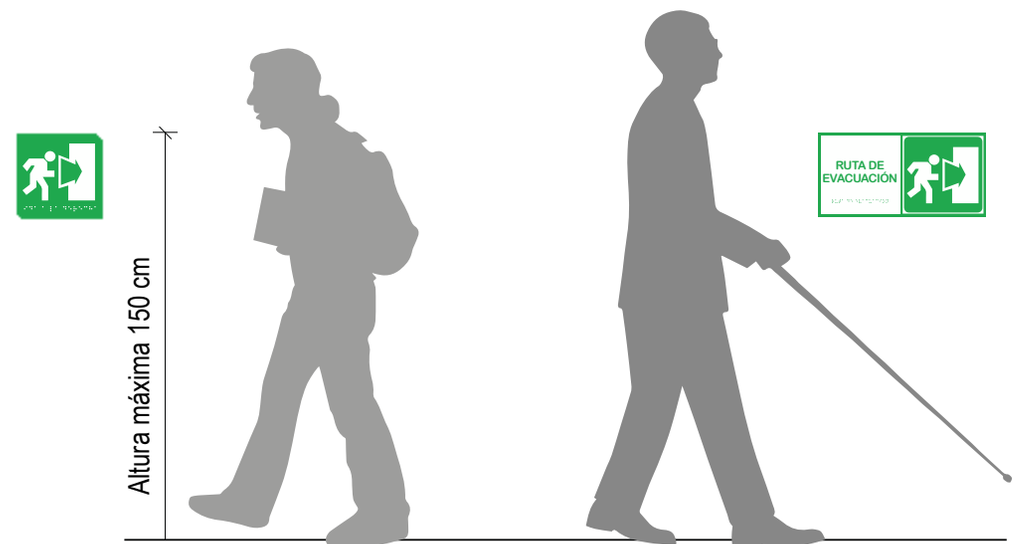
Ubicación

Los trayectos de las rutas de evacuación contarán con una señalización visible con letrero a cada 20 metros o en cada cambio de dirección de ruta con la leyenda escrita " RUTA DE EVACUACIÓN" acompañada de una flecha en el sentido de la circulación de desalojo.

Materiales:

Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm y sistema braille, mediante el metodo raster braille (Incrustación de esferas plasticas blancas)

Medidas: Según especificación de cada pieza necesaria.





➤ 18 cm x 18 cm



➤ 20 cm x 16 cm



> 36 cm x 18 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Indicativas de salida de emergencia

4. Señales de Emergencia

IDENTIFICATIVO DE SALIDA DE EMERGENCIA

Propósito

Ayuda al usuario a encontrar e identificar las áreas de salidas

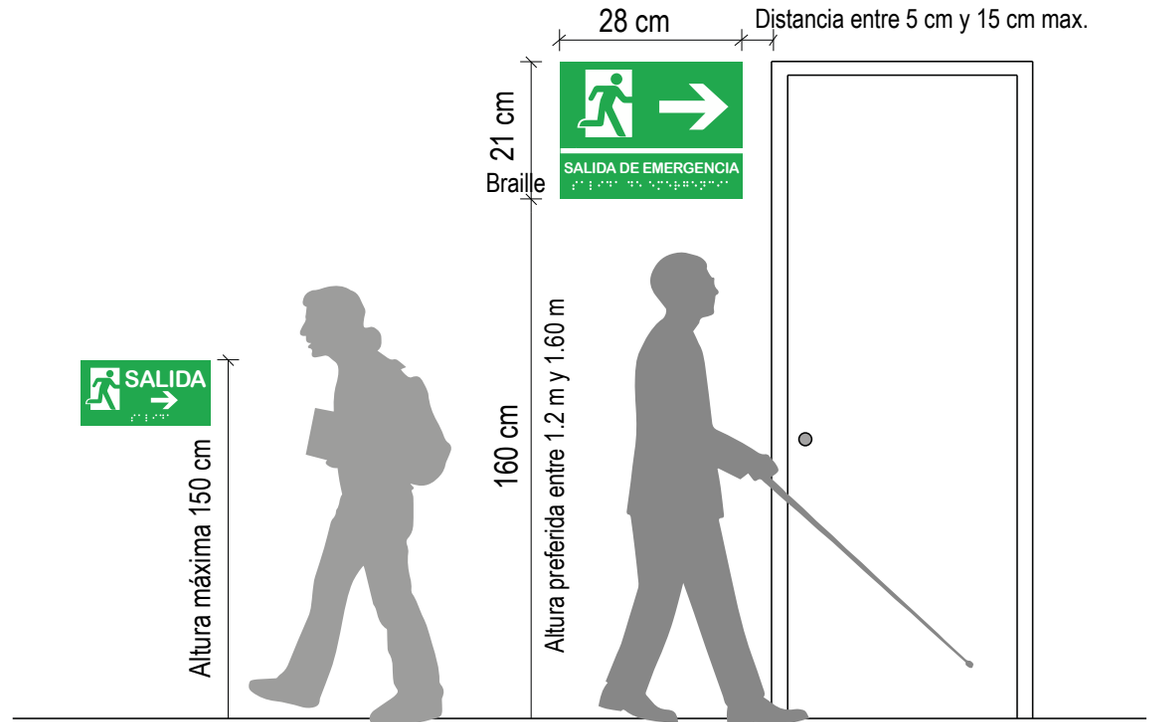
Ubicación

Los trayectos de las rutas de evacuación contarán con una señalización visible con letrero a cada 20 metros o en cada cambio de dirección de ruta con la leyenda escrita "SALIDA DE EMERGENCIA" acompañada de una flecha en el sentido de la circulación de desalojo.

Materiales:

Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm y sistema braille, mediante el metodo raster braille (Incrustación de esferas plasticas blancas)

Medidas: Según especificación de cada pieza necesaria.





➤ 28 cm x 21 cm



➤ 30 cm x 15 cm



> 18 cm x 18 cm



➤ 18 cm x 18 cm



> 45 cm x 62 cm



Señalización con base en lámina galvanizada e impresión en vinilo adhesivo laminado resistente al ambiente húmedo y a la oxidación, alto contraste.



➤ 18 cm x 18 cm



➤ 18 cm x 18 cm



➤ 18 cm x 18 cm

Alarma de
Incendio



> 18 cm x 18 cm

Manguera contra Incendios



> 18 cm x 18 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Indicativas de Obligación

IDENTIFICATIVO DE ACCIÓN OBLIGATORIA

5. Señales Obligatorias

Propósito

Identificar las acciones obligatorias dentro del espacio.

Ubicación

En la pared adyacente, izquierda o derecha, según disponibilidad.

Materiales:

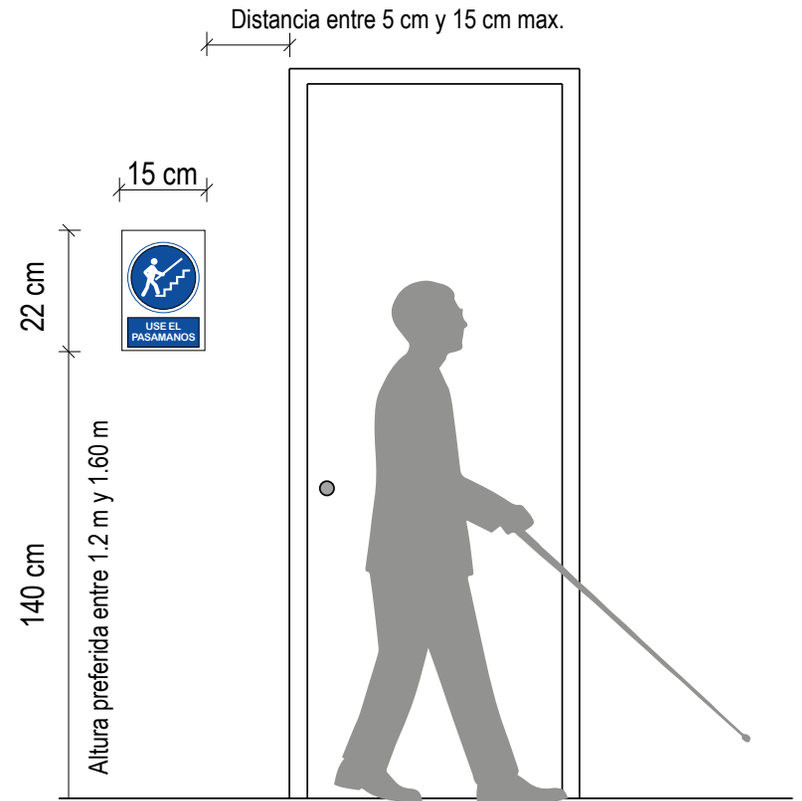
Base de acrílico 3 mm cristal al 93% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm y sistema braille, mediante el método raster braille (Incrustación de esferas plásticas blancas)

18 cm x 18 cm
Adosado



Instalación:

Recuadros de cinta doble de pegamento 3M, de ser necesario utilizar pegamento Pattex o Silicona.





➤ 15 cm x 22 cm



➤ 15 cm x 22 cm



➤ 15 cm x 22 cm



➤ 15 cm x 22 cm



PARQUEADERO

➤ 15 cm x 22 cm



**PARQUEO DE
BICICLETAS**

> 15 cm x 22 cm

Especificaciones Técnicas de las Señales

Señales Indicativas de circulación horizontal

IDENTIFICATIVO DE BIFURCACIÓN COLGANTE

6. Señales de Circulaciones

Propósito

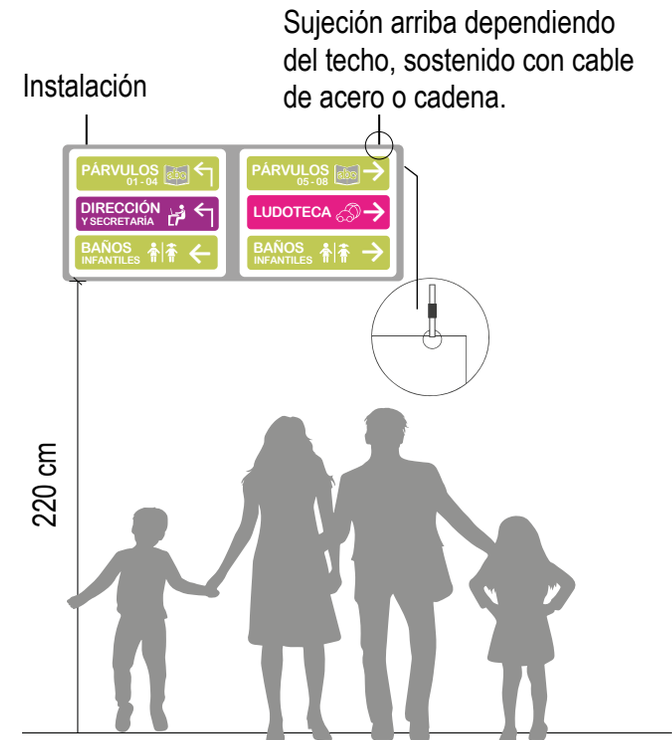
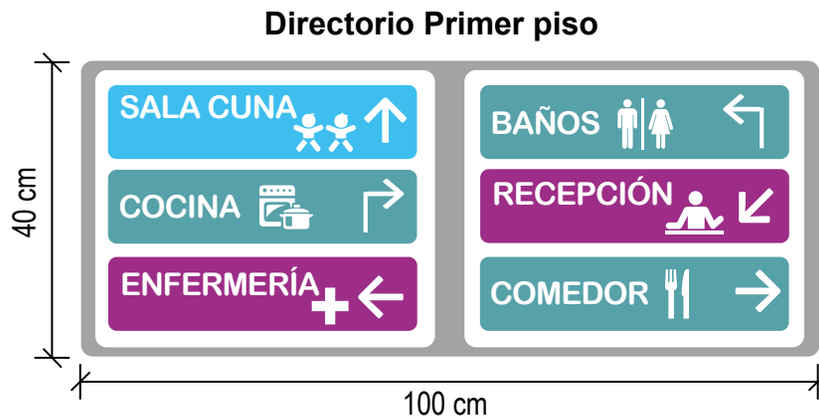
Ayudar al usuario a encontrar las diferentes unidades funcionales en rutas donde se producen bifurcaciones.

Ubicación

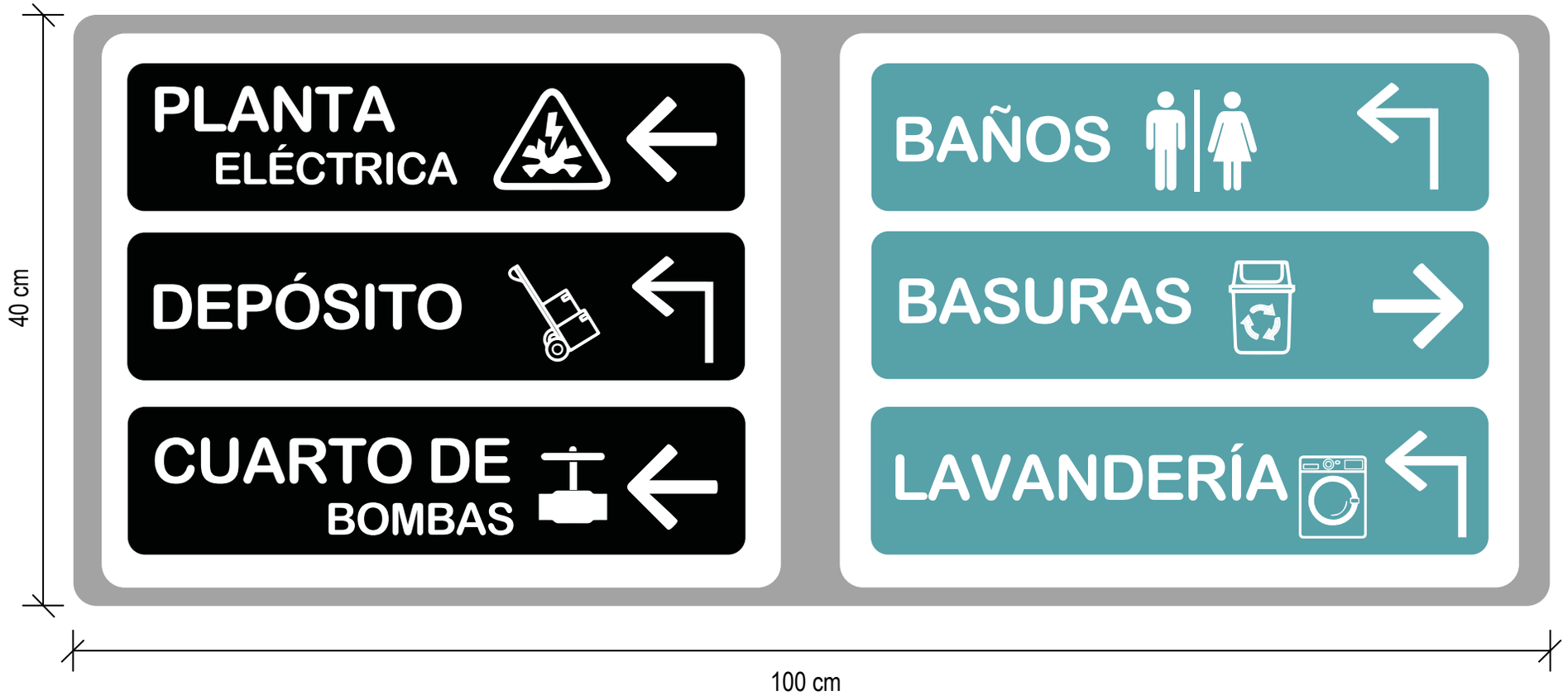
En los puntos cruciales donde se producen dilemas de desplazamiento.

Materiales:

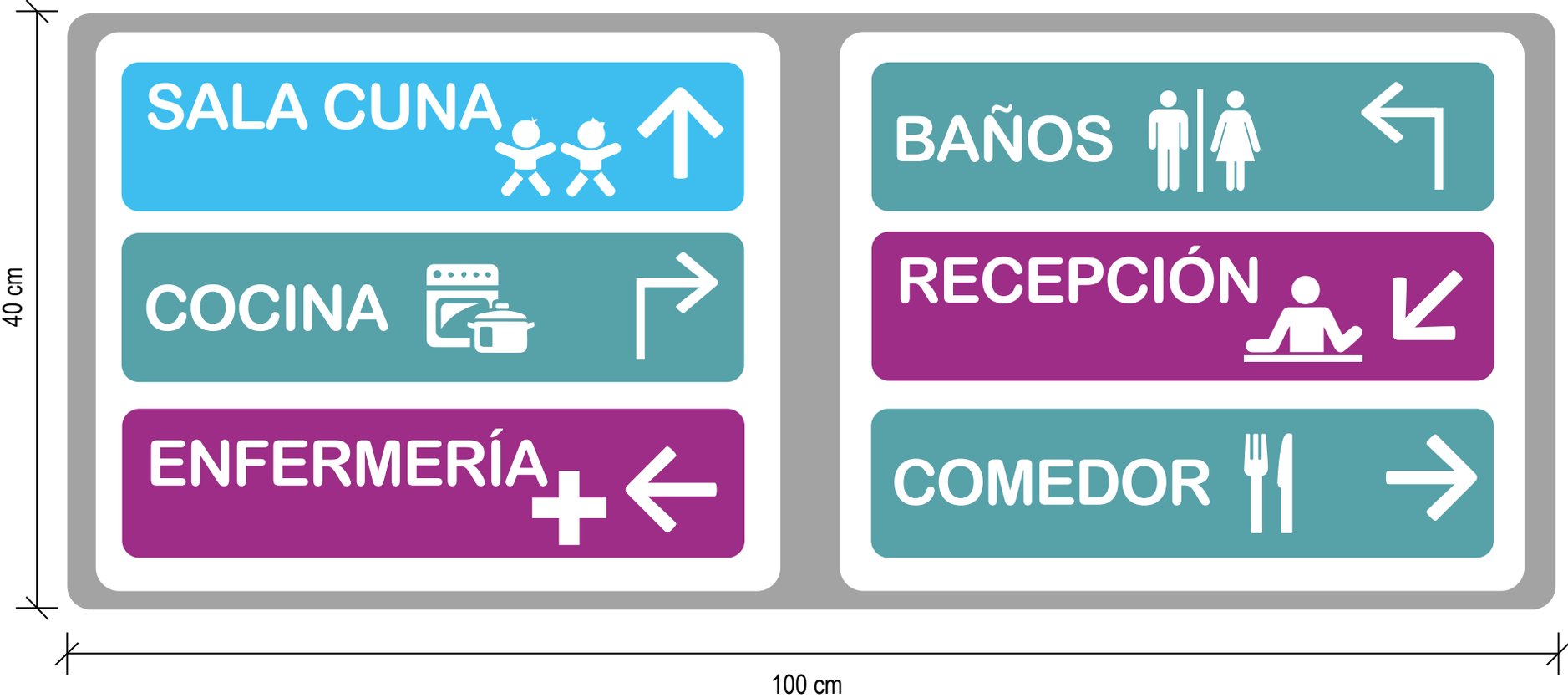
Indicativo de rutas. Colgante. Señalización en base de acrílico 3 mm al 95% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás del acrílico, troquelada según tipo. Alto relieve utilizando material plástico adhesivo gravotac de 1mm colgado a techo.



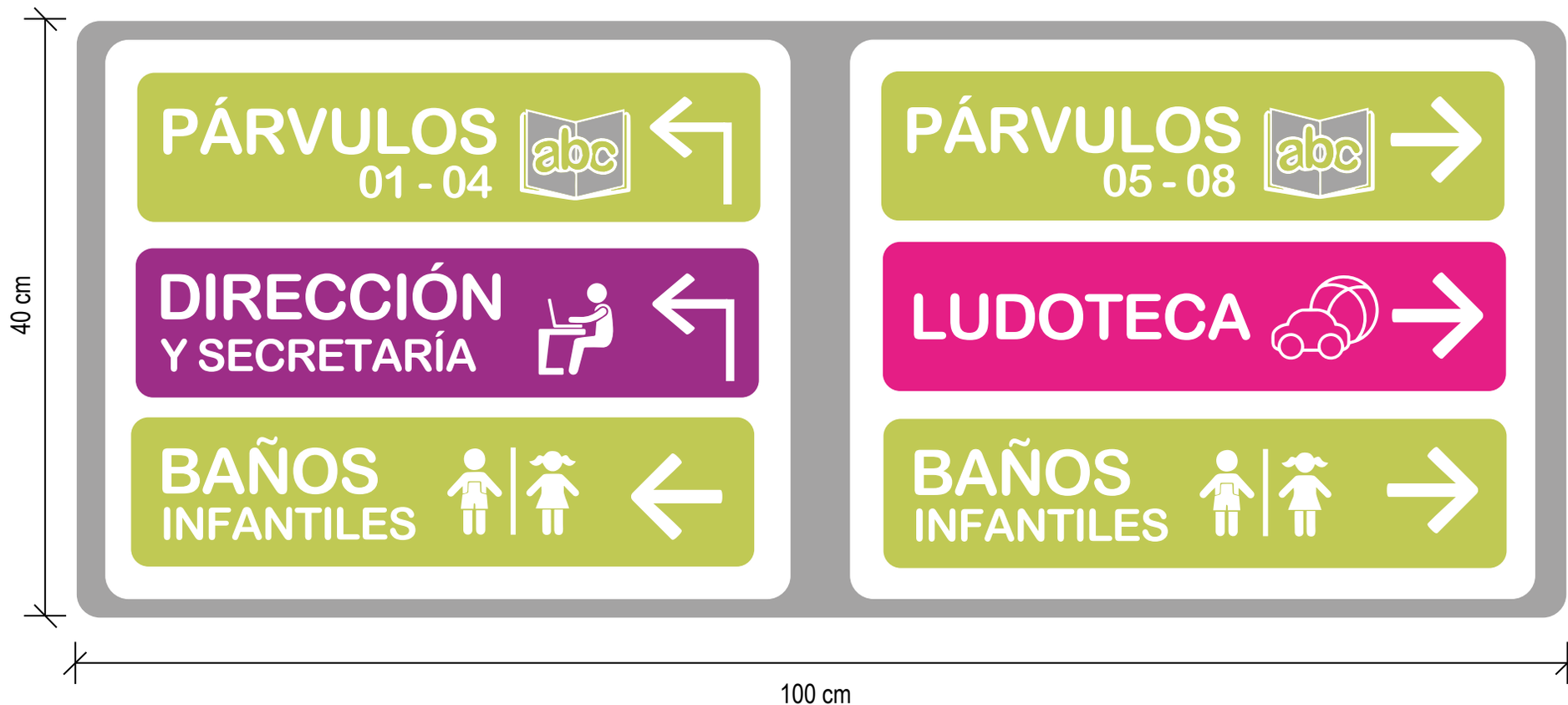
Directorio Sótano



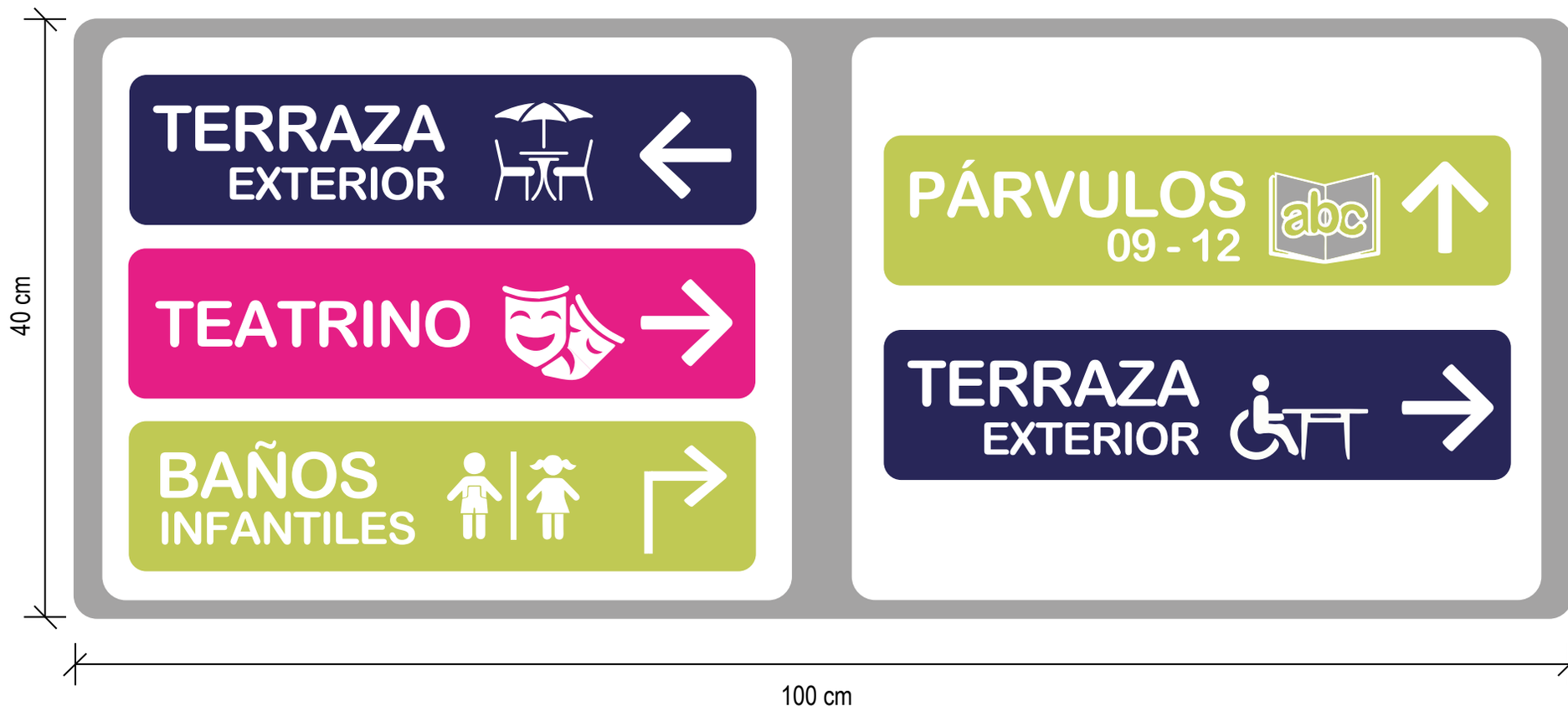
Directorio Primer Piso



Directorio Segundo piso



Directorio Tercer piso



Especificaciones Técnicas de las Señales

6. Señales Orientativas

Señales orientativas

DIRECTORIO DE NIVEL

Propósito

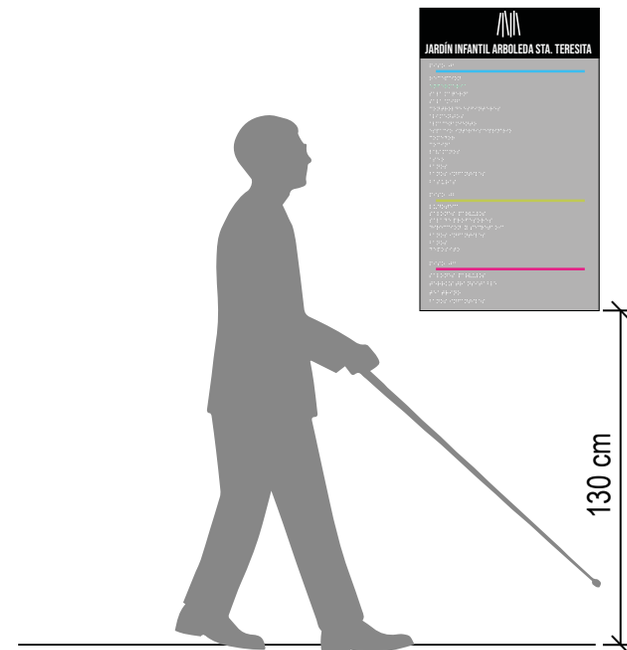
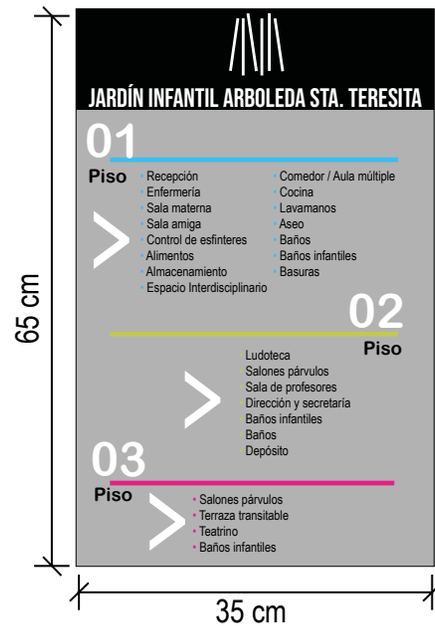
Proporcionar un listado de todos los servicios por cada piso.

Ubicación

En el hall de circulación.

Materiales:

Directorio de piso. Señalización en base de acrílico 3 mm al 95% de transparencia con impresión en vinilo adhesivo transparente a 1440 dpi según diseño instalado espejo por detrás.





JARDÍN INFANTIL ARBOLEDA STA. TERESITA

01

Piso

- Recepción
- Enfermería
- Sala materna
- Sala amiga
- Control de esfínteres
- Alimentos
- Almacenamiento
- Espacio Interdisciplinario
- Comedor / Aula múltiple
- Cocina
- Lavamanos
- Aseo
- Baños
- Baños infantiles
- Basuras



02

Piso

- Ludoteca
- Salones párvulos
- Sala de profesores
- Dirección y secretaría
- Baños infantiles
- Baños
- Depósito



03

Piso

- Salones párvulos
- Terraza transitable
- Teatrino
- Baños infantiles



65 cm

35 cm



JARDÍN INFANTIL ARBOLEDA STA. TERESITA

65 cm

35 cm

PARTE A

XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXX
XXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXX

PARTE B

XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXX
XXXXXX

PARTE C

XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXX



➤ 18 cm x 18 cm



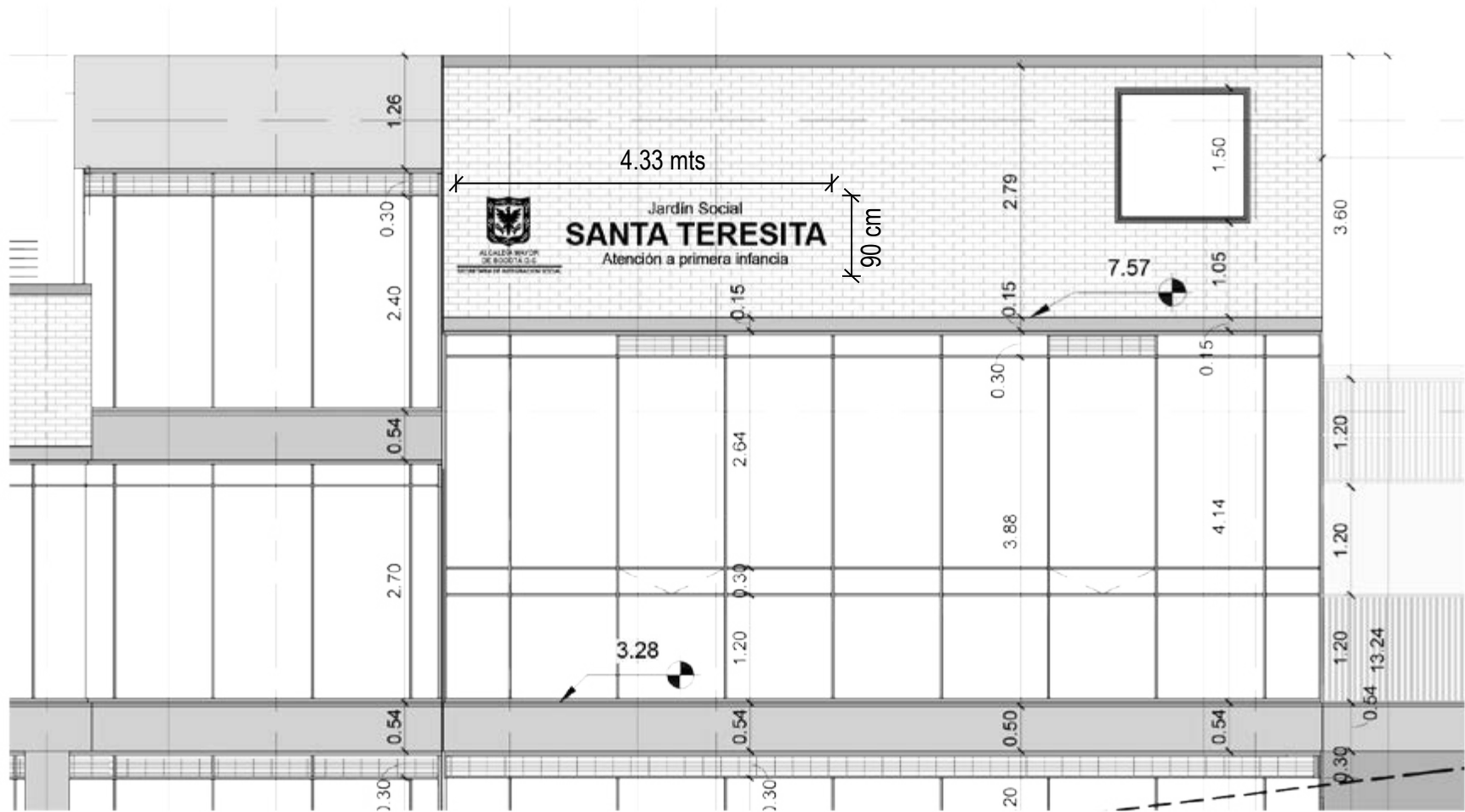
➤ 18 cm x 18 cm



➤ 18 cm x 18 cm



➤ 18 cm x 18 cm



➤ Ubicación en tercer piso

Letra Aviso fachada



> Letra arial regular y arial bold.

Materiales:

Nombre de la institución al exterior en letras de alto relieve cortadas en láser en lámina galvanizada (cl 18). Recubierto de pintura electrostática color negro, letras huecas para instalar con chazo y tornillo de sujeción.