



# MANUAL DE SEÑALIZACIÓN DE EDIFICIOS PROVINCIALES

MANUAL DE  
SEÑALIZACIÓN  
DE EDIFICIOS  
PROVINCIALES



DIPUTACIÓN  
DE BADAJOZ

La aplicación de las tres gamas cromáticas Pantone 185 (Rojo), Pantone 340C (verde) y Pantone Reflex Blue C (azul) son sólo de uso en la Sede Central de la Diputación en Badajoz. Para el resto de edificios se utilizará Pantone 485 C

 Pantone Reflex Blue C

 Pantone 340 C

 Pantone 185 C

 Pantone 485 C

### DIN ALTERNATE BLACK

**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ;:?!  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz;:?!  
0123456789  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ;:?!  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz;:?!  
0123456789  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ;:?!  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz;:?!  
0123456789**

### DIN ALTERNATE MEDIUM

**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ;:?!  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz;:?!  
0123456789  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ;:?!  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz;:?!  
0123456789  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ;:?!  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz;:?!  
0123456789**

### OBSERVACIONES

**LOS ELEMENTOS BÁSICOS DE LA INFORMACIÓN** son el conjunto de signos necesarios para articular la información en un soporte. Estos deben ser claros e intangibles para cualquier persona.

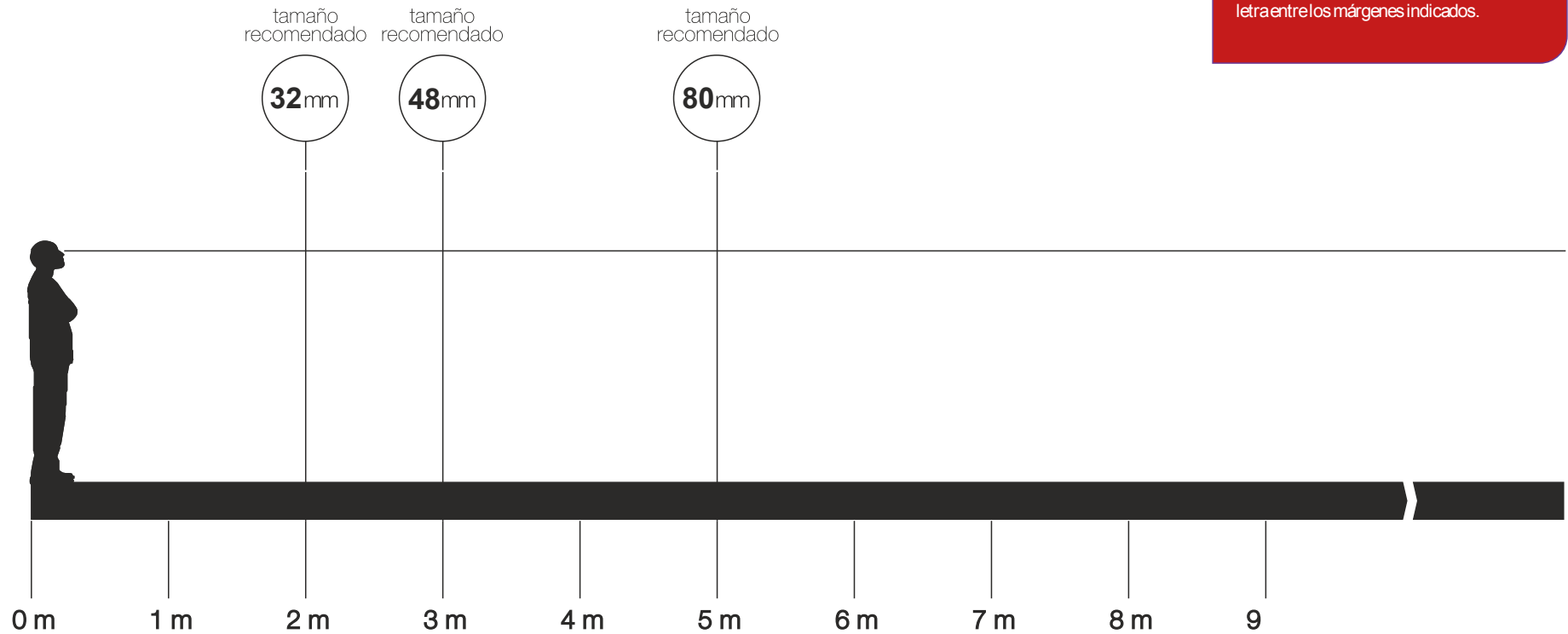
Los elementos que consideramos fundamentales para transmitir información son: los tipográficos, los cromáticos, los direccionales, y los pictográficos.

### ELEMENTOS TIPOGRÁFICOS

La tipografía recomendada es la Din Alternate y Din Alternate Black, porque es clara y fácil de leer.

# Diputación

CONSIDERAMOS QUE EL TAMAÑO DE LA LETRA ES LA DISTANCIA DESDE LA BASE DE LA LETRA HASTA EL FINAL DEL ASTA ASCENDENTE

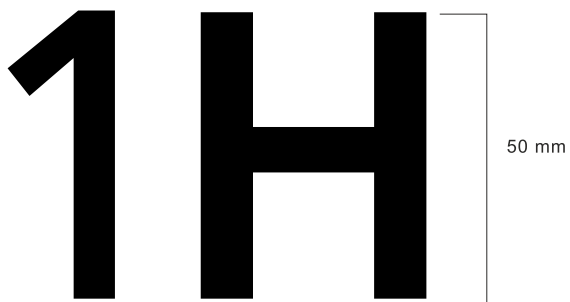


## OBSERVACIONES

**EL TAMAÑO MÍNIMO DE LA LETRA** viene determinado por la distancia máxima a la cual se puede leer una información.

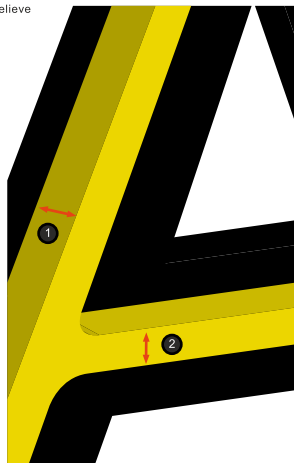
Por tanto, para una legibilidad óptima se recomienda mantener las dimensiones de letra entre los márgenes indicados.

Aplicación del relieve en letras



Parámetros del altorrelieve

- 1 relieve  
0,5 mm- 1 mm
- 2 Ancho del trazo  
1,5 mm - 2 mm



## LETRAS EN ALTORRELIEVE

### Uso

Su uso se circunscribe a textos cortos, números y símbolos. El altorrelieve en un texto largo resulta muy poco efectivo.

### Tamaños

Las letras en altorrelieve tendrán un tamaño mínimo de 15 mm y un tamaño máximo de 50 mm.

### Composición

Las letras en altorrelieve siempre se componen en mayúsculas.

### Espaciado entre caracteres

Entre 5 mm y 10 mm, según el cuerpo de letra.

### Interlineado

Entre dos líneas de texto se recomienda un interlineado equivalente a  $\frac{2}{3}$  del tamaño de la letra.

### Aplicación del relieve

El relieve en letras y números se aplica en el centro del trazo de la letra y no bordeando el contorno exterior e interior del signo.

### Parámetros del relieve

Altura del relieve: 0,5 mm hasta 1 mm Ancho del trazo entre 1,5 mm y un máximo recomendable de 2 mm.

### Condiciones de reproducción

El relieve ha de tener los bordes suavemente redondeados, sin aristas u otras circunstancias que puedan producir lesiones al tacto.

## Placas Identificativas edificio A sede principal

### Características

Sistema de placa ligeramente curvada para facilitar su localización por personas con discapacidad visual.

Texto en braille y altorrelieve.

Se recomienda: Marca en serigrafía.

Aluminio lacado acabado mate, vinilo de alta duración. Anclaje oculto.

Película de protección antigraffiti.

### Ubicación

Adosada a la fachada, junto a la puerta de entrada accesible, preferentemente a la derecha.

Los textos en braille y altorrelieve deben quedar en la zona de barrido háptico:

Mínimo 900 mm.

Máximo 1.750 mm.

Como referencia se propone entre 1.250 mm y 1.400 mm del suelo, en función de la altura de la señal.

### Formatos

Anchura 450 mm y altura 650 mm

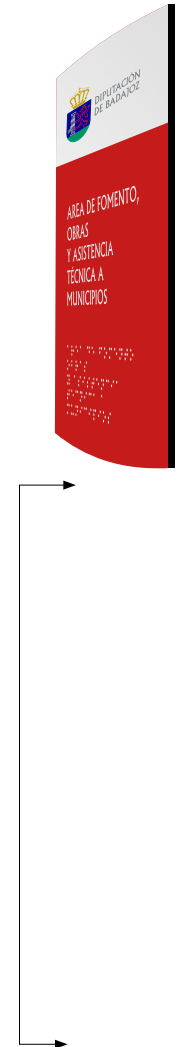


 Pantone 185 C



Los textos en braille y altorrelieve siempre deben quedar en la zona de barrido háptico:  
Mínimo 900 mm  
Máximo 1.750 mm

Con una distancia del suelo entre 1.250 mm y 1.400 mm se garantiza la aprehensión táctil y que la señal quede centrada a la altura de los ojos.



## ◆ Placas Identificativas EDIFICIO B

### Características

Sistema de placa ligeramente curvada para facilitar su localización por personas con discapacidad visual.

Texto en braille y alto relieve.

Se recomienda: Marca en serigrafía. Aluminio lacado acabado mate, vinilo de alta duración. Anclaje oculto.

Película de protección antigraffiti.

### Ubicación

Adosada a la fachada, junto a la puerta de entrada accesible, preferentemente a la derecha. Los textos en braille y alto relieve deben quedar en la zona de barrido háptico:

Mínimo 900 mm.  
Máximo 1.750 mm.

Como referencia se propone entre 1.250 mm y 1.400 mm del suelo, en función de la altura de la señal.

### Formatos

Anchura 450 mm y altura 650 mm



 Pantone 340 C



Los textos en braille y alto relieve siempre deben quedar en la zona de barrido háptico:  
Mínimo 900 mm  
Máximo 1.750 mm

Con una distancia del suelo entre 1.250 mm y 1.400 mm se garantiza la aprehensión táctil y que la señal quede centrada a la altura de los ojos.



## Placas Identificativas EDIFICIO C

### Características

Sistema de placa ligeramente curvada para facilitar su localización por personas con discapacidad visual.

Texto en braille y altorrelieve.

Se recomienda: Marca en serigrafía.

Aluminio lacado acabado mate, vinilo de alta duración. Anclaje oculto.

Película de protección antigraffiti.

### Ubicación

Adosada a la fachada, junto a la puerta de entrada accesible, preferentemente a la derecha. Los textos en braille y altorrelieve deben quedar en la zona de barrido háptico:

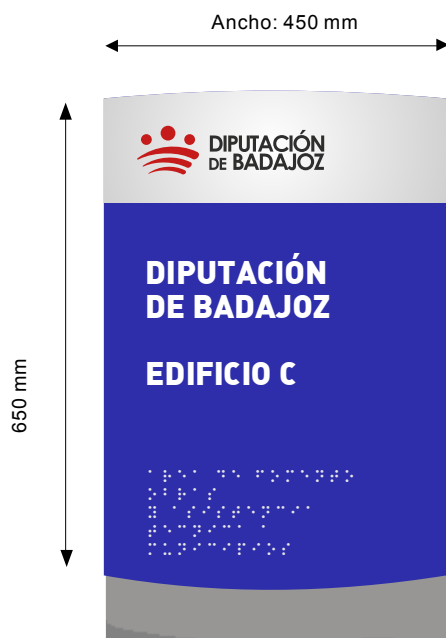
Mínimo 900 mm.

Máximo 1.750 mm.

Como referencia se propone entre 1.250 mm y 1.400 mm del suelo, en función de la altura de la señal.

### Formatos

Anchura 450 mm y altura 650 mm

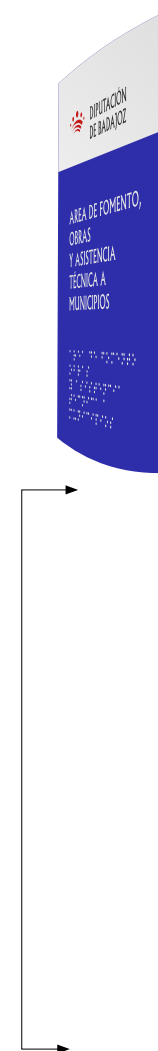


 Pantone Reflex Blue C



Los textos en braille y altorrelieve siempre deben quedar en la zona de barrido háptico:  
Mínimo 900 mm  
Máximo 1.750 mm

Con una distancia del suelo entre 1.250 mm y 1.400 mm se garantiza la aprehensión táctil y que la señal quede centrada a la altura de los ojos.





## Placas Identificativas Organismos independientes

### Características

Sistema de placa ligeramente curvada para facilitar su localización por personas con discapacidad visual.

Texto en braille y altorrelieve.

Se recomienda: Marca en serigrafía. Aluminio lacado acabado mate, vinilo de alta duración. Anclaje oculto.

Película de protección antigraffiti.

### Ubicación

Adosada a la fachada, junto a la puerta de entrada accesible, preferentemente a la derecha.

Los textos en braille y altorrelieve deben quedar en la zona de barrido háptico:

Mínimo 900 mm.

Máximo 1.750 mm.

Como referencia se propone entre 1.250 mm y 1.400 mm del suelo, en función de la altura de la señal.

### Formatos

Anchura 450 mm y altura 650 mm

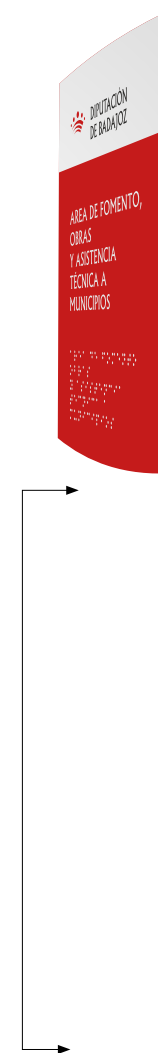


 Pantone 485 C



Los textos en braille y altorrelieve siempre deben quedar en la zona de barrido háptico:  
Mínimo 900 mm  
Máximo 1.750 mm

Con una distancia del suelo entre 1.250 mm y 1.400 mm se garantiza la aprehensión táctil y que la señal quede centrada a la altura de los ojos.



## Placas Identificativas Organismos independientes

### Características

Sistema de placa ligeramente curvada para facilitar su localización por personas con discapacidad visual.

Texto en braille y alto relieve.

Se recomienda: Marca en serigrafía.

Aluminio lacado acabado mate, vinilo de alta duración. Anclaje oculto.

Película de protección antigraffiti.

### Ubicación

Adosada a la fachada, junto a la puerta de entrada accesible, preferentemente a la derecha.

Los textos en braille y alto relieve deben quedar en la zona de barrido háptico:

Mínimo 900 mm.

Máximo 1.750 mm.

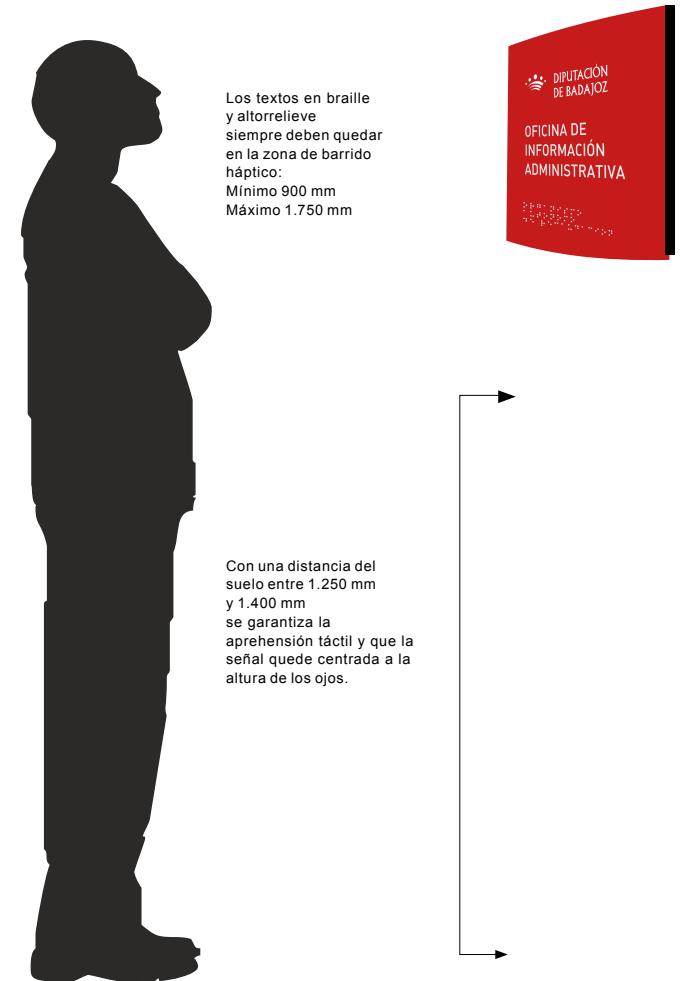
Como referencia se propone entre 1.250 mm y 1.400 mm del suelo, en función de la altura de la señal.

### Formatos

Anchura 400 mm y altura 350 mm



 Pantone 185 C



Los textos en braille y alto relieve siempre deben quedar en la zona de barrido háptico:  
Mínimo 900 mm  
Máximo 1.750 mm

Con una distancia del suelo entre 1.250 mm y 1.400 mm se garantiza la aprehensión táctil y que la señal quede centrada a la altura de los ojos.

## Modelos de señales

### Identificación de persona responsable

La identificación de las personas se realiza con impresora convencional. La señal lleva un sistema de lama de información intercambiable.

Texto persona responsable:

Din Alternate Medium cuerpo 40  
o Arial roman cuerpo 40

Texto cargo:

Din Alternate medium cuerpo 20  
o Arial roman cuerpo 20

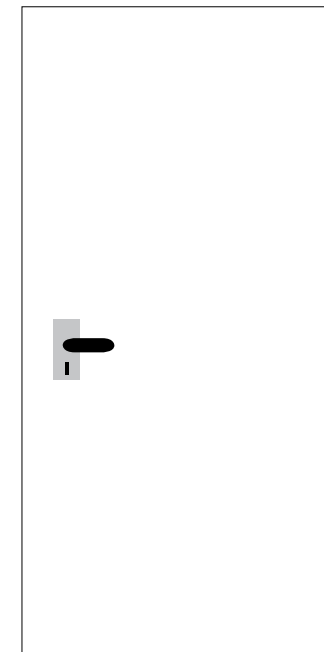
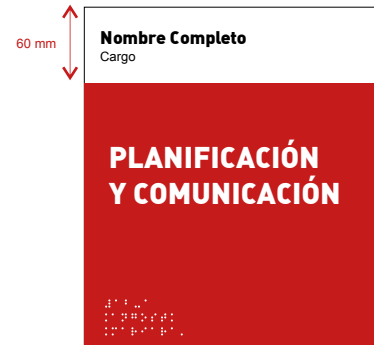
Márgenes 10 mm

Formato de hoja: 60 mm x 240 mm

#### Formatos

270 mm x 300 mm

Placa de identificación persona responsable  
270 mm x 300 mm



GABINETE  
JURIDICO

11111  
00000  
1234567

## Modelos de señales

### Identificación de persona responsable

La identificación de las personas se realiza con impresora convencional. La señal lleva un sistema de lama de información intercambiable.

Texto persona responsable:

Din Alternate Medium cuerpo 40  
o Arial roman cuerpo 40

Texto cargo:

Din Alternate medium cuerpo 20  
o Arial roman cuerpo 20

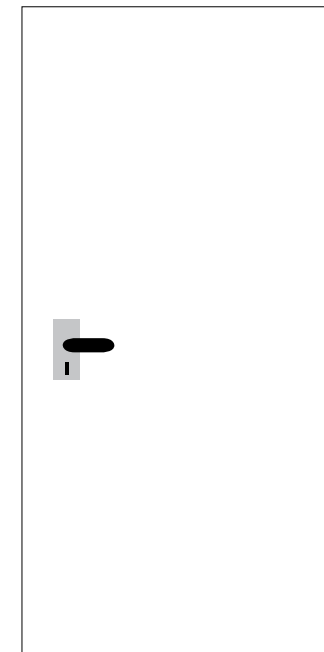
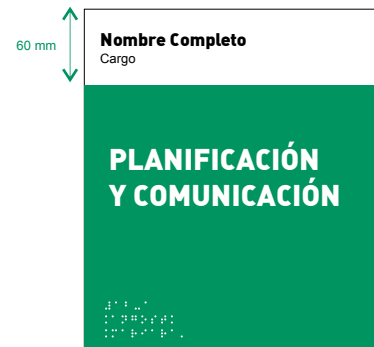
Márgenes 10 mm

Formato de hoja: 60 mm x 240 mm

### Formatos

270 mm x 300 mm

Placa de identificación persona responsable  
270 mm x 300 mm



## Modelos de señales

### Identificación de persona responsable

La identificación de las personas se realiza con impresora convencional. La señal lleva un sistema de lama de información intercambiable.

Texto persona responsable:

Din Alternate Medium cuerpo 40  
o Arial roman cuerpo 40

Texto cargo:

Din Alternate medium cuerpo 20  
o Arial roman cuerpo 20

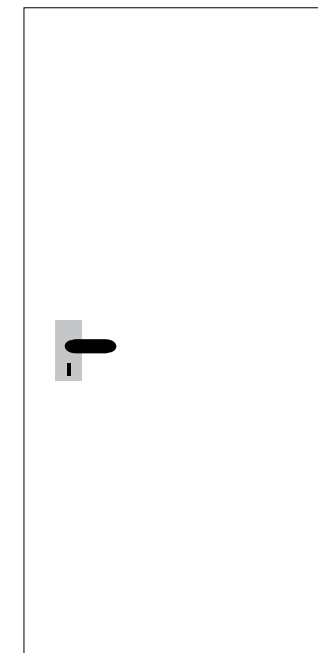
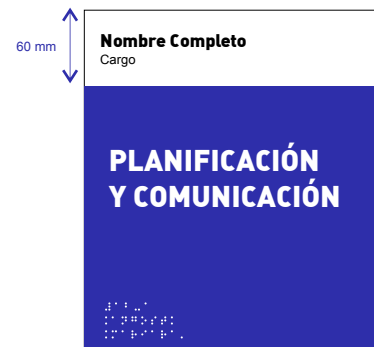
Márgenes 10 mm

Formato de hoja: 60 mm x 240 mm

#### Formatos

270 mm x 300 mm

Placa de identificación persona responsable  
270 mm x 300 mm



### **Sistema modular**

Sistema modular de lamas de inserción para información variable

El sistema modular permite la combinación de diferentes anchos de lamas, para adaptarse a las necesidades de cada espacio. En directorios adosados u otras señales, el sistema de lamas permite variar la información puntual de un determinado módulo, sin tener que modificar el resto de la señal.

### **Materiales recomendados:**

Este manual no normaliza las características de los materiales, siendo la Unidad responsable de la implantación quien determinará las características específicas de éstos.

No obstante, exponemos a continuación unas sugerencias básicas:

El sistema de placas curvo facilita la localización de las señales a personas con discapacidad visual. Es conveniente prever la calidad, ciclo de vida y reposición.

Estructura y perfilería en aluminio anodizado. Acabado mate. Cierres laterales en color negro o gris oscuro. Cantos romos, banderolas y colgantes tapas redondeadas. Placas informativas en aluminio lacado mate, especialmente idóneo para la inscripción en braille.

Letras en vinilo de corte alta duración.

Texto DIN ALTERNATE MediumTípo Título  
Letras 27 mm de altura






Señales informativas y  
direccionales adosadas:

A 1.250 / 1.500 mm del suelo



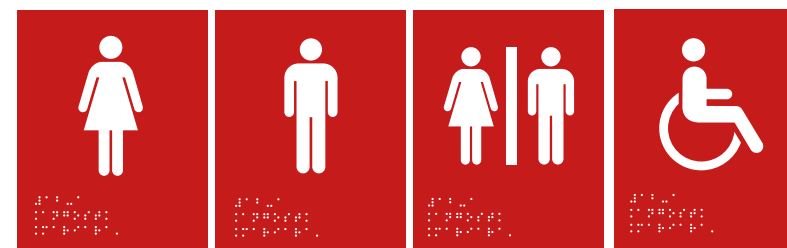
Señales informativas y  
direccionales colgantes:

A 2.200 mm del suelo (mínimo)

-  10% Pantone Black C
-  80% Pantone Black C
-  Pantone Process Yellow C

El pantone azul está tipificado al principio del documento (pág 2)

Tamaño 200x200mm

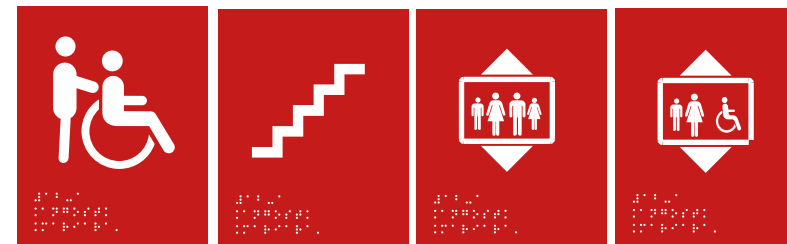


Aseo Femenino

Aseo Masculino

Aseos

Accesible

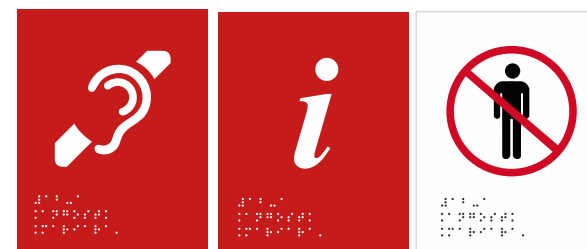


Itinerario con  
alguna barrera

Escalera

Ascensor

Ascensor adaptado

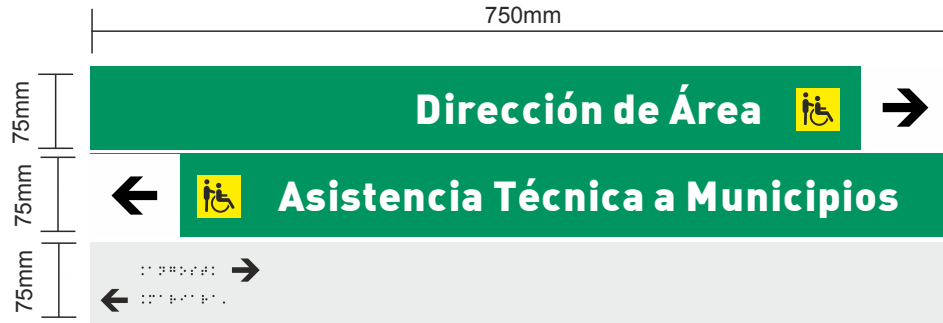


Discapacidad Auditiva

Información

Prohibido el paso

Texto DIN ALTERNATE MediumTpo Titulo  
Letras 27 mm de altura






Señales informativas y  
direccionales adosadas:

A 1.250 / 1.500 mm del suelo



Señales informativas y  
direccionales colgantes:

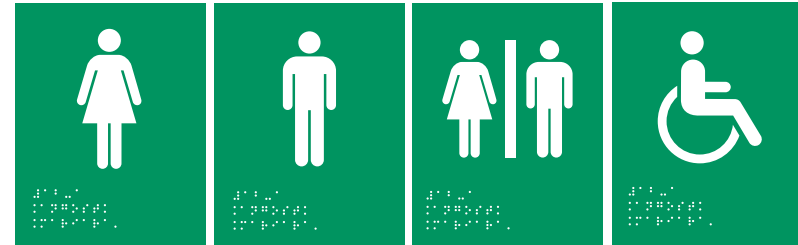
A 2.200 mm del suelo (mínimo)

-  10% Pantone Black C
-  80% Pantone Black C
-  Pantone Process Yellow C

El pantone verde está tipificado al principio del documento (pág 2)

Pictogramas

Tamaño 200x200mm

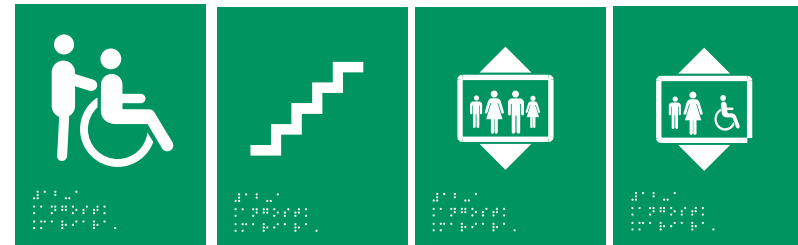


Aseo Femenino

Aseo Masculino

Aseos

Accesible

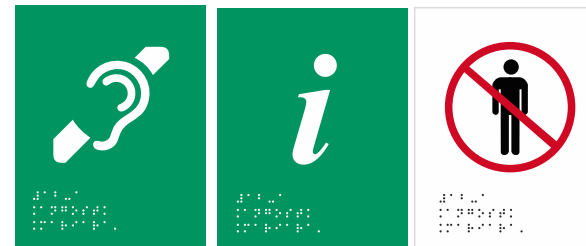


Itinerario con  
alguna barrera

Escalera

Ascensor

Ascensor adaptado



Discapacidad Auditiva

Información

Prohibido el paso






Texto DIN ALTERNATE MediumTpo Titulo  
Letras 27 mm de altura



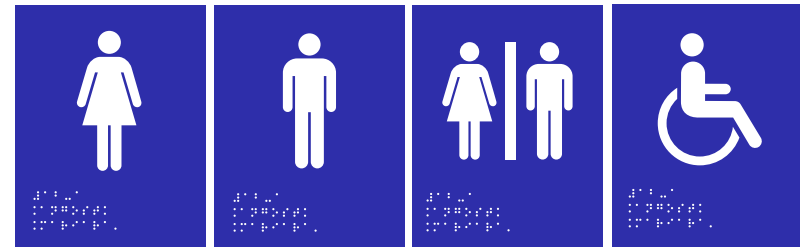
Señales informativas y  
direccionales adosadas:  
A 1.250 / 1.500 mm del suelo



Señales informativas y  
direccionales colgantes:  
A 2.200 mm del suelo (mínimo)

-  10% Pantone Black C
-  80% Pantone Black C
-  Pantone Process Yellow C

Tamaño 200x200mm

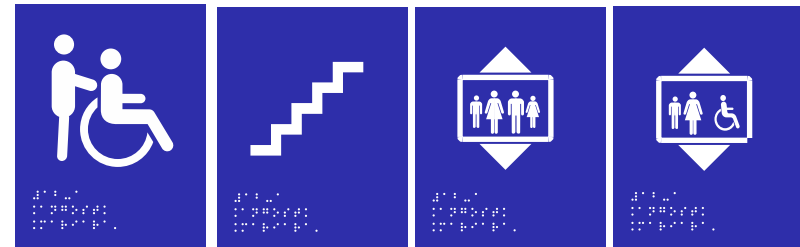


Aseo Femenino

Aseo Masculino

Aseos

Accesible

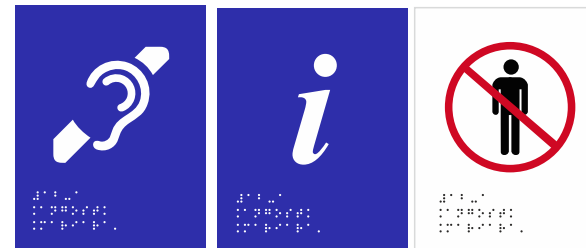


Itinerario con  
alguna barrera

Escalera

Ascensor

Ascensor adaptado

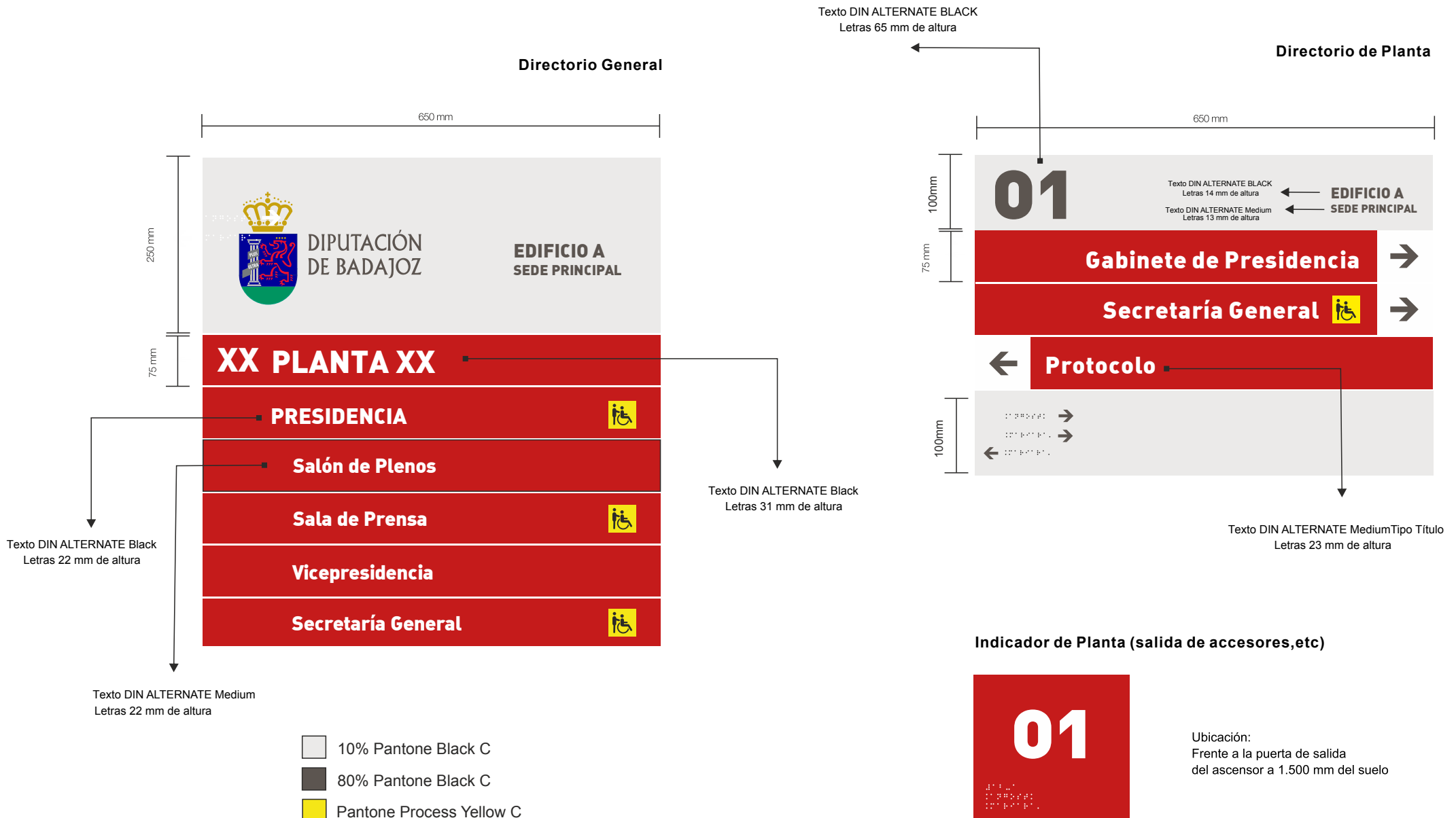


Discapacidad Auditiva

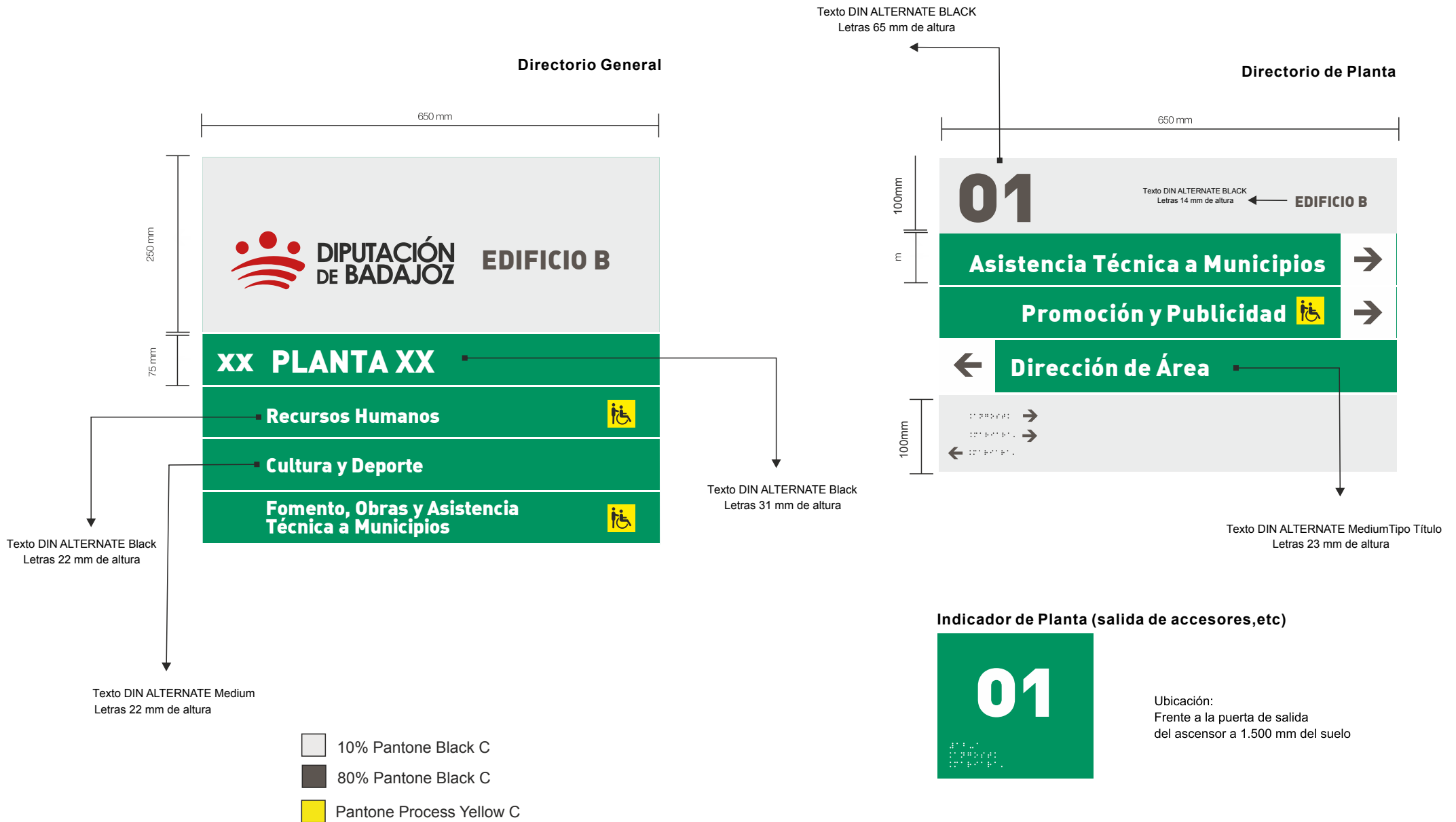
Información

Prohibido el paso

El pantone rojo está tipificado al principio del documento (pág 2)

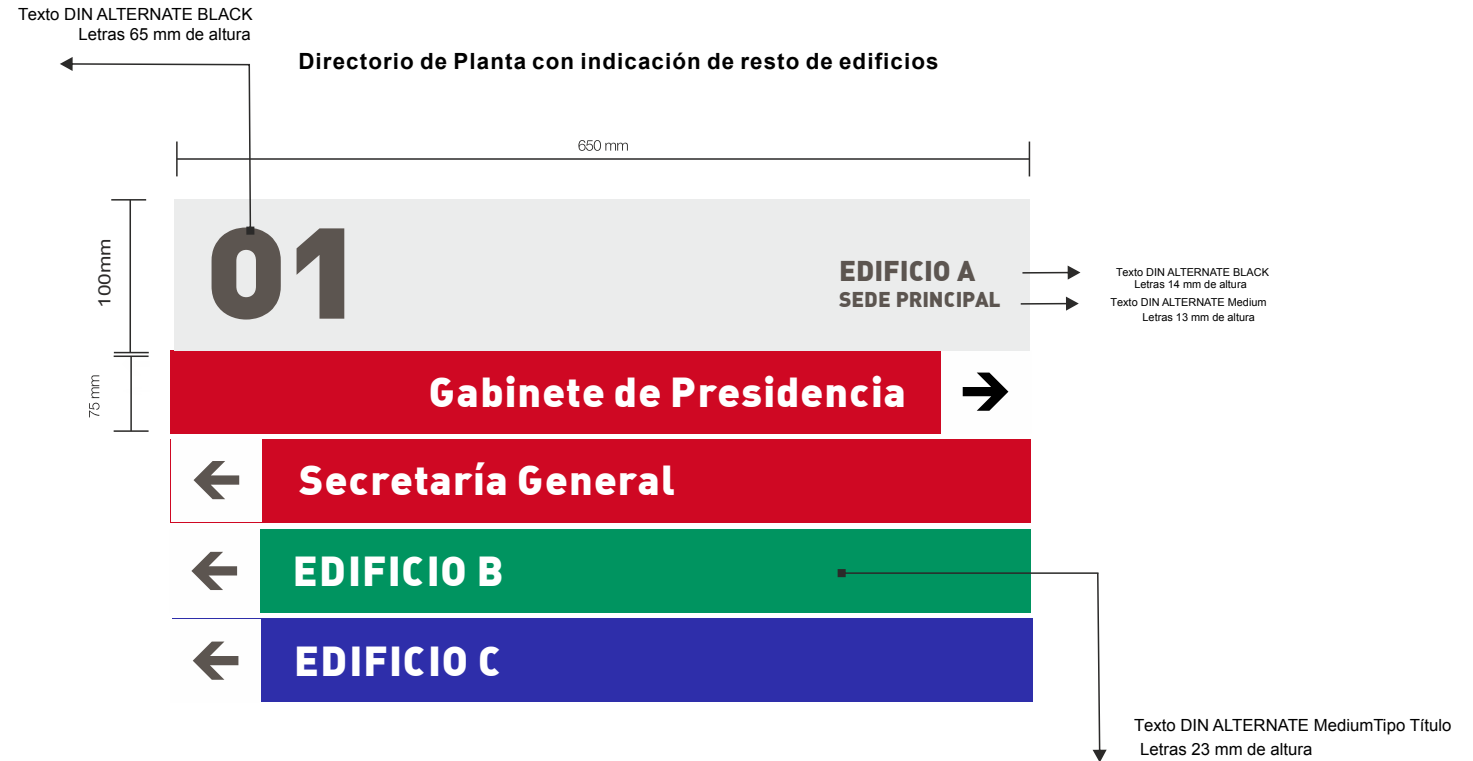


El pantone azul está tipificado al principio del documento (pág 2)

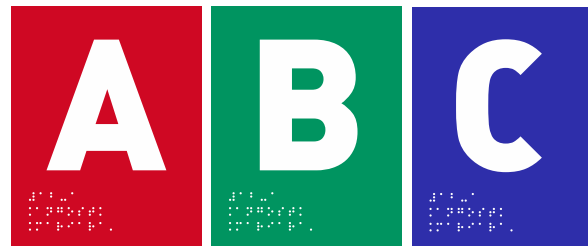


El pantone verde está tipificado al principio del documento (pág 2)







































Indicadores de Edificio (salida de accesorios, etc)



Ubicación:  
Frente a la puerta de salida  
del ascensor a 1.500 mm del suelo

- 10% Pantone Black C
- 80% Pantone Black C
- Pantone Process Yellow C

Los pantones para rojo , verde, azul están tipificados al principio del documento (pág 2)

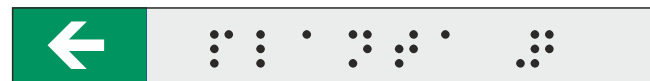
 <b>DIPUTACIÓN DE BADAJOZ</b>		<b>EDIFICIO A</b> c/ Obispo San Juan de Rivera		<b>EDIFICIO B</b>		<b>EDIFICIO C</b>	
<b>00 PLANTA BAJA</b>		<b>00 PLANTA BAJA</b>		<b>00 PLANTA BAJA</b>		<b>00 PLANTA BAJA</b>	
SALA DE EXPOSICIONES "VAQUERO POBLADOR"		ÁREA DE ECONOMÍA, HACIENDA, COMPRAS Y PATRIMONIO		SECCIÓN DE COMPRAS			
GABINETE DE ASUNTOS JUDICIALES		Delegación del Área		Delegación del Área			
SERVICIO DE ATENCIÓN AL CIUDADANO		Intervención de Fondos		Intervención de Fondos			
Registro General		Servicio de Inversiones		Servicio de Inversiones			
		Servicio de Contabilidad y Cuentas		Servicio de Contabilidad y Cuentas			
		Servicio de Fiscalización y Gestión del gasto		Servicio de Fiscalización y Gestión del gasto			
		Tesorería		Tesorería			
		Delegación de Compras y Patrimonio		Delegación de Compras y Patrimonio			
Acceso Edificio B	→	Acceso Edificio C		→			
Acceso Edificio C	→						
<b>01 PLANTA PRIMERA</b>		<b>01 PLANTA PRIMERA</b>		<b>01 PLANTA PRIMERA</b>		<b>01 PLANTA PRIMERA</b>	
ÁREA DE PRESIDENCIA		ÁREA DE CULTURA Y DEPORTES		CONSERJERÍA			
Presidente		Delegación del Área		Delegación del Área			
Dirección del Área		Dirección del Área		Dirección del Área			
Gabinete de Prensa		Servicio de actividades culturales, juveniles y deportivas		Servicio de actividades culturales, juveniles y deportivas			
SALA DE REUNIONES "MANUEL GODOY"		ÁREA DE RECURSOS HUMANOS Y RÉGIMEN INTERIOR		ÁREA DE RECURSOS HUMANOS Y RÉGIMEN INTERIOR			
SALÓN DE PLENOS		Delegación del Área		Delegación del Área			
SALA DE PRENSA		Dirección del Área		Dirección del Área			
DIRECCIÓN DEL ÁREA DE ECONOMÍA, HACIENDA, COMPRAS Y PATRIMONIO		Servicio de administración de Recursos Humanos y Régimen Interior		Servicio de administración de Recursos Humanos y Régimen Interior			
Servicio de planificación presupuestaria, asesoramiento económico, compras y patrimonio		Servicio de Gestión de Recursos Humanos		Servicio de Gestión de Recursos Humanos			
		Servicio de Régimen Interior, Prevención y Seguridad		Servicio de Régimen Interior, Prevención y Seguridad			
		Sala de Reuniones		Sala de Reuniones			
Acceso Edificio B	→	Acceso Edificio C		→			
Acceso Edificio C	→						
<b>02 PLANTA SEGUNDA</b>		<b>02 PLANTA SEGUNDA</b>		<b>02 PLANTA SEGUNDA</b>		<b>02 PLANTA SEGUNDA</b>	
VICEPRESIDENCIA		ÁREA DE CULTURA Y DEPORTES		ÁREA DE FOMENTO, OBRAS Y ASISTENCIA TÉCNICA A MUNICIPIOS			
SECRETARÍA GENERAL		Servicio de Industria y Mantenimiento		Servicio de Asistencia Técnica a Municipios			
SALA DE REUNIONES "MANUEL ROJAS"		Servicio de Infraestructura Viaria e Hidráulica		Servicio de Asistencia Urbanística a Municipios			
PATRONATO DE TURISMO		Servicio de Obras y Proyectos					
PATRONATO DE TAURAMAQUÍA		Acceso Edificio B		→			
Acceso Edificio B	→	Acceso Edificio C		→			
Acceso Edificio C	→						
<b>03 PLANTA TERCERA</b>		<b>03 PLANTA TERCERA</b>		<b>03 PLANTA TERCERA</b>		<b>03 PLANTA TERCERA</b>	
GRUPOS POLÍTICOS		ÁREA DE FOMENTO, OBRAS Y ASISTENCIA TÉCNICA A MUNICIPIOS		ÁREA DE FOMENTO, OBRAS Y ASISTENCIA TÉCNICA A MUNICIPIOS			
PSOE		Delegación del Área		Delegación del Área			
PP		Dirección del Área		Dirección del Área			
		Servicio de Gestión Administrativa		Servicio de Gestión Administrativa			
		Servicio de Planificación y Comunicación		Servicio de Planificación y Comunicación			
		Sala de Reuniones		Sala de Reuniones			

Se ubican en el pasamanos al inicio del tramo de escaleras entre dos alturas, colocándose en cada caso, la placa con el número correspondiente a la planta que se va a acceder.

### Edificio A y Generales



### Edificio B



### Edificio C



