

ebersign

SEÑALIZACIÓN



SEÑALETICA
INDICE



OBLIGACIÓN	03
PROHIBICIÓN	04
ADVERTENCIA	06
EVACUACIÓN	08
SOCORRO	10
OTRAS	13



2.1 OBLIGACIÓN [FORMATO DIN]

Este tipo de señales obligan a un comportamiento determinado. Su formato estandar es **DIN** y se componen de un pictograma en blanco sobre círculo azul más texto en blanco sobre rectángulo azul.

MATERIAL: PVC 0.7 mm	
FORMA / TAMAÑO	COD
DIN A3 297x420mm	A3 PN
DIN A4 210x297mm	A4 PN

CLICK [AQUÍ](#)



Ref. ISO 001PN



Ref. ISO 002PN



Ref. ISO 004PN



Ref. ISO 003PN



Ref. 005PN



Ref. ISO 004PN



Ref. ISO 006PN



Ref. ISO 007PN



Ref. 043PN



Ref. ISO 009PN



Ref. ISO 0011PN



Ref. ISO 037PN



Ref. ISO 048PN



Ref. ISO 062PN



Ref. ISO 071PN



Ref. ISO 0018PN



Ref. 029PN



Ref. 030PN



Ref. ISO 025PN



Ref. ISO 066PN



Ref. ISO 0082PN



Ref. 055PN



Ref. ISO 0054PN



Ref. 022PN



Ref. 074PN



3.1 PROHIBICIÓN [FORMATO DIN]

Este tipo de señales prohíben un comportamiento determinado. Se componen de un pictograma en negro sobre el fondo blanco y con círculo más banda transversal roja. El texto en blanco sobre un rectángulo en color rojo.

MATERIAL: PVC 0.7 mm

FORMA / TAMAÑO

COD

DIN A3 297x420mm

A3 PN

DIN A4 210x297mm

A4 PN

CLICK [AQUÍ](#)

Ref. P01PN



Ref. P02PN



Ref. P42PN



Ref. P48PN



Ref. P76PN



Ref. ISO P03PN



Ref. ISO P04PN



Ref. ISO P41PN



Ref. ISO P05PN



Ref. ISO P51PN



Ref. ISO P52PN



Ref. ISO P53PN



Ref. ISO P94PN



Ref. P06PN



Ref. ISO P99PN



Ref. ISO P14PN



Ref. P40PN



Ref. ISO P19PN



Ref. P102PN



Ref. ISO P21PN



Ref. ISO P24PN



Ref. ISO P45PN



Ref. P29PN



Ref. P31PN



Ref. P106PN



Ref. P39PN



Ref. ISO P16PN



Ref. P37PN



Ref. ISO P25PN



Ref. ISO P26PN



Ref. P60PN



Ref. P11PN



Ref. ISO P18PN



Ref. P63TPN



Ref. P01TPN



Ref. P29TPN





4.1 ADVERTENCIA

[FORMATO DIN]

Este tipo de señales advierten de un riesgo y/o peligro. Con formato **DIN**, se componen de un pictograma triangular con contorno, silueta y texto en negro sobre fondo en color amarillo.

[CLICK AQUÍ](#)

 RIESGO ELÉCTRICO	 ALTA TENSIÓN PELIGRO DE MUERTE	 ¡PELIGRO! ZONA DE CARGA DE BATERÍAS	 PELIGRO DE INCENDIO	 ¡ATENCIÓN! MATERIAS INFLAMABLES
Ref. ISO A01PN	Ref. A110PN	Ref. ISO A87PN	Ref. ISO A03PN	Ref. ISO A58PN
 ¡ATENCIÓN! PROHIBIDO FUMAR, ENCENDER FUEGO, ACERCAR LLAMAS O APARATOS QUE PRODUZCAN CHISPAS	 ¡PELIGRO! MATERIAL COMBUSTIBLE	 PELIGRO DE EXPLOSIÓN	 ZONA CON RIESGO DE ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS	 PELIGRO PRODUCTOS TÓXICOS
Ref. ISO A45PN	Ref. ISO A04PN	Ref. ISO A05PN	Ref. A61PN	Ref. ISO A66PN
 RIESGO BIOLÓGICO	 ¡PELIGRO! MATERIAS IRRITANTES	 ¡PELIGRO! BAJA TEMPERATURA	 ¡PELIGRO! ALTA TEMPERATURA	 ¡PELIGRO! CONTACTO TÉRMICO
Ref. ISO A09PN	Ref. A49PN	Ref. ISO A12PN	Ref. A11PN	Ref. ISO A32PN
 RIESGO DE CORROSIÓN	 ¡PELIGRO! CORTES DE MANOS	 ¡PELIGRO! RIESGO DE ATRAPAMIENTO	 ¡PELIGRO! RIESGO DE ATRAPAMIENTO	 PELIGRO RIESGO DE APLASTAMIENTO
Ref. ISO A13PN	Ref. A35PN	Ref. ISO A21PN	Ref. A211PN	Ref. ISO A68PN
 ¡PELIGRO! SUELO RESBALADIZO	 ¡PELIGRO! CAÍDA A DISTINTO NIVEL	 ¡PELIGRO! CAÍDAS AL MISMO NIVEL	 ¡PELIGRO! RIESGO DE TROPEZAR	 CUIDADO CON EL ESCALÓN
Ref. ISO A25PN	Ref. ISO A26PN	Ref. ISO A27PN	Ref. ISO A67PN	Ref. A88PN



Ref. A89PN



Ref. ISO A16PN



Ref. ISO A69PN



Ref. ISO A90PN



Ref. ISO A14PN



Ref. A95PN



Ref. A28PN



Ref. A86PN



Ref. ISO A22PN



Ref. A24PN



Ref. A23PN



Ref. A83PN



Ref. A55PN



Ref. ISO A19PN



Ref. ISO A17PN



Ref. ISO A07PN



Ref. A30PN



Ref. A18TPN

PEGATINAS VINILO ADHESIVO



Ref. ISO A01MAN



Ref. A211MAN



Ref. ISO A68MAN



Ref. ISO A01AN





5.1 SOCORRO [FORMATO DIN]

**FOTOLUMINISCENTE
CLASE B**

MATERIAL: CLASE B | PVC 0.7mm

Fotoluminiscente

FORMATO / TAMAÑO

DIN A3 297x420mm

DIN A4 210x297mm

Estas señales sirven para indicar la ubicación de los equipos de lucha contra incendios. Con formato **DIN** y compuestas de pictogramas más textos fotoluminiscentes sobre rojo. Disponible en **PVC** de **0.7mm** fotoluminiscente **Clase B**.

CLICK **Aquí**



Ref. **ISO S001LN**



Ref. **ISO S002LN**



Ref. **ISO S003LN**



Ref. **ISO S004LN**



Ref. **ISO S0057LN**



Ref. **ISO S007LN**



Ref. **ISO S011LN**



Ref. **ISO S064LN**



Ref. **S015LN**



Ref. **ISO S022LN**



Ref. **ISO S043LN**



Ref. **ISO S050LN**



Ref. **ISO S046LN**



Ref. **S032LN**



Ref. **S053LN**



Ref. **S029LN**



Ref. **S040LN**



Ref. **S048LN**



Ref. **S051LN**



Ref. **S049LN**



Ref. **S061LN**



Ref. **S028LN**



Ref. **S054LN**

PANORÁMICAS



Ref. **ISO PAN02LN**



Ref. **ISO PAN04LN**



Ref. **ISO PAN07LN**



Ref. **ISO PAN06LN**



PARA COMPRAR

CLICK **Aquí**

5.2 SOCORRO [FORMATO DIN]

FOTOLUMINISCENTE
CLASE A

Nuestras señales de socorro de "Clase A", en cumplimiento de la normativa, son fotoluminiscentes y se instalan en lugares de alta concurrencia pública. Con formato **DIN** y de pictograma más texto fotoluminiscente sobre fondo rojo.

MATERIAL: CLASE A | PVC 1mm
Fotoluminiscente

FORMATO / TAMAÑO

DIN A3 297x420mm

DIN A4 210x297mm



Ref. ISO S003FN



Ref. ISO S004FN



Ref. ISO S057FN



Ref. ISO S011FN



Ref. ISO S064FN



Ref. S015FN



Ref. ISO S022FN



Ref. ISO S0434FN



Ref. S032FN



Ref. S053FN



Ref. S029FN



Ref. S061FN



Ref. S028FN



Ref. S054FN

PANORÁMICAS



Ref. ISO PAN06FN



Ref. ISO PAN07FN



ebersign



ebersign



6.1 EVACUACIÓN [FORMATO DIN]

FOTOLUMINISCENTE
CLASE B

PARA COMPRAR

Estas señales proporcionan indicaciones para salidas de evacuación, primeros auxilios o dispositivos de salvamento. De formato **DIN** y compuestas de pictogramas más textos fotoluminiscentes sobre verde.

CLICK [AQUÍ](#)



Ref. ISO EV01LN



Ref. ISO EV02LN



Ref. EV42LN



Ref. EV43LN



Ref. EV49LN



Ref. EV50LN



Ref. EV03LN



Ref. EV57LN



Ref. ISO EV32LN



Ref. ISO EV24LN



Ref. ISO EV29LN



Ref. ISO EV30LN



Ref. ISO EV31LN



Ref. ISO EV85LN



Ref. EV04LN



Ref. EV05LN



Ref. EV06LN



Ref. EV07LN



Ref. ISO EV08LN



Ref. ISO EV09LN



Ref. EV10LN



Ref. EV11LN



Ref. EV12LN



Ref. EV13LN



Ref. EV74LN



Ref. EV14LN



Ref. EV17LN



Ref. EV16LN



Ref. EV37LN



Ref. EV38LN



Ref. EV51LN



Ref. EV77LN



Ref. EV78LN



Ref. ISO EV25LN



Ref. EV33420LN



Ref. EV34420LN



Ref. EV35420LN



Ref. EV47420LN



Ref. EV45420LN



Ref. EV46420LN



Ref. EV81420LN



Ref. EV36420LN



Ref. EV44420LN



Ref. EV07297LN



Ref. EV74297LN



Ref. ISOEV08297LN



Ref. ISOEV09297LN

PANORÁMICAS



Ref. ISO PAN01LN



Ref. PAN08LN



ebersign



6.2 EVACUACIÓN [FORMATO DIN]

FOTOLUMINISCENTE
CLASE A

Nuestras señales de socorro de "Clase A", en cumplimiento de la normativa, son fotoluminiscentes y se instalan en lugares de alta concurrencia pública. Con formato **DIN** y de pictograma más texto fotoluminiscente sobre fondo verde.

CLICK [AQUÍ](#)



Ref. EV49FN



Ref. EV50FN



Ref. EV03FN



Ref. ISO EV32FN



Ref. ISO EV24FN



Ref. ISO EV30FN



Ref. ISO EV31FN



Ref. EV04FN



Ref. EV05FN



Ref. EV06FN



Ref. EV07FN



Ref. ISO EV08FN



Ref. ISO EV09FN



Ref. EV10FN



Ref. EV11FN



Ref. EV12FN



Ref. EV13FN



Ref. EV74FN



Ref. EV14FN



Ref. EV15FN



Ref. EV17FN



Ref. EV16FN



Ref. ISO E254FN



Ref. EV33420FN



Ref. EV47420FN



Ref. EV35420FN



PARA COMPRAR

CLICK AQUÍ

7.1 INFORMATIVAS [DIFERENTES FORMATOS]

Amplia gama de señalización informativa para edificios y lugares públicos, hoteles, hospitales, comunidades de vecinos, señalización para baños, entradas a viviendas particulares etc. Disponibles en **Glasspack** de **0.4mm**.

MATERIAL: GLASSPACK 0.4 mm

FORMA / TAMAÑO

250x62mm

175x44mm



Ref. I10GN



Ref. I11GN



Ref. I12GN



Ref. I13GN



Ref. I25GN



Ref. I26GN



Ref. I37GN



Ref. I39GN



Ref. I60GN



Ref. I47GN



Ref. I48GN



Ref. I61GN



Ref. I60GN



Ref. I47GN



Ref. I48GN



Ref. I61GN



Ref. I63GN



Ref. I88GN



Ref. I89GN



Ref. I105GN



Ref. I01GN



Ref. I02GN



Ref. I03GN



Ref. I07GN



Ref. I27GN



Ref. I50GN



Ref. I58GN



Ref. AC35250GN



Ref. AC36250GN

7.2 OBRAS [DIFERENTES FORMATOS]

Señales ligeras, resistentes y de fácil instalación. Material especialmente indicado para carteles y señales expuestos a la intemperie y para su colocación en vallas.

SEÑALÉTICA
Obras

Ref. OB01N



Ref. OB26N



Ref. OB02N



Ref. **OB06PPN**



Ref. **OB29PPN**



Ref. **OB07PPN**



Ref. **OB08PPN**



Ref. **OB22PPN**



Ref. **OB12PPN**



Ref. **OB09PPN**



Ref. **OB20PPN**



Ref. **OB21PPN**



Ref. **OB10PPN**



Ref. **OB19PPN**



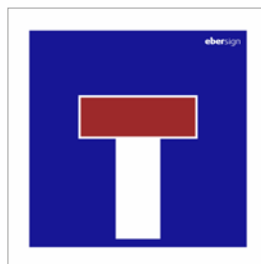
Ref. **OB13PPN**



Ref. **OB18PPN**



Ref. **OB14PPN**



Ref. **OB25PPN**



Ref. **ISO OB30PPN**



ebersign

7.3 ESPECIALES [DIFERENTES FORMATOS]

Ponemos a su disposición un surtido de las señales especiales más habituales. Disponibles en diferentes materiales, pensados para adaptarse a las necesidades propias de cada señal.



Ref. AC02800PN



Ref. AC06800PN



Ref. AMY05PN



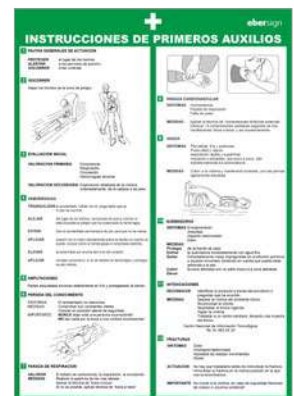
Ref. VV05A4PN



Ref. VV06A4PN



Ref. AMY01PN



Ref. AMY03PN



Ref. CIRRDN



Ref. CIRGNN





ebensign

1.1 NORMATIVA DE SEÑALIZACIÓN

La aplicación de colores en las Señales de Seguridad tiene como misión llamar rápidamente la atención sobre un peligro. Deben ser utilizadas para indicar el emplazamiento de dispositivos y equipos que tengan importancia desde el punto de vista de la Seguridad, no eliminando el peligro por sí misma, ni pudiendo la información que facilita sustituir a las Normas de Seguridad que se hayan adoptado.

Todos los pictogramas, colores, tamaños y formas geométricas que forman parte de las señales de este catálogo, cumplirán con el **Real Decreto 2177/1996, de 4 de octubre**, que aprueba la norma básica de la edificación «N.B.E.-CPI-96» (art. 12 apartados 1 y 2) con las siguientes normas:

UNE 81-501-81: Señalización de Seguridad en los Lugares de Trabajo.

UNE 23-033-81: Seguridad contra Incendios, Señalización.

UNE 1-089-81: Símbolos gráficos.

UNE 72-036-82: Especificación de diferencias de color psicofísicas.

UNE 1-115-85: Colores y Señales de Seguridad.

UNE 23-034-88: Seguridad contra Incendios. Señalización de Seguridad, Vías de Evacuación.

UNE 1-089-90: Principios generales para la creación de Símbolos Gráficos.

UNE 1-011-90: Medidas.

UNE 23-035- 1: Seguridad contra Incendios. Señalización fotoluminiscente

- Parte 1: Medida y Calificación.

- Parte 2: Medida y productos en el lugar de utilización.

- Parte 3: Señalización y fotoluminiscentes balizantes.

- Parte 4: Condiciones generales, mediciones y clasificación.

Real Decreto 192/1988 de 4 de marzo de 1998 (artículo 7º).

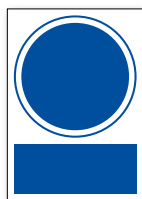
NORMATIVA UNE-EN ISO 7010

Aunque toda la señalización dispensada hasta la fecha (**UNE 23033** y **23034**) que se verá afectada por esta actualización sigue siendo perfectamente válida además de obligatoria, ya puede solicitar señalética adaptada a la nueva normativa europea **EN ISO 7010** que se irá implantando de manera paulatina.

En cualquier caso la colección de pictogramas de la nueva ISO todavía es pequeña respecto a la colección vigente y probablemente esta no se implantará hasta dentro de unos cuantos meses.

La norma **EN ISO 7010** no contempla fotoluminiscencia por lo tanto los niveles de **UNE 23035** siguen siendo válidos.

1.2 PRINCIPALES TIPOS DE SEÑALES



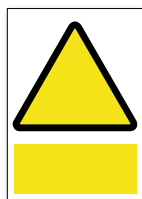
OBLIGACIÓN

Este conjunto de señales obligan a una conducta determinada. Su forma es redonda con el pictograma blanco sobre fondo azul.



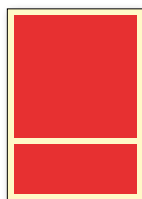
PROHIBICIÓN

Prohíben un comportamiento que puede provocar peligro. De forma redonda y pictograma negro sobre fondo blanco con contorno y banda roja.



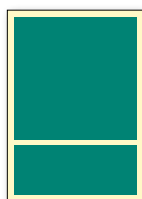
ADVERTENCIA

Estas señales advierten de un riesgo o peligro. De forma triangular con el pictograma negro sobre fondo amarillo y contorno negro.



SOCORRO

Nos indican las ubicaciones de los equipos de lucha y ayuda contra incendios. Su pictograma y contornos son fotoluminiscentes sobre rojo.



EVACUACIÓN

Facilitan indicaciones sobre seguridad, evacuación o sobre primeros auxilios. Sus pictogramas y contornos son fotoluminiscentes sobre verde.



INFORMATIVAS

Ayudan a la orientación espacial dentro de edificios. De formato rectangular, con pictograma más texto en blanco y fondo azul.



ESPAÑA

Calle Roma, s/n
P.I. Puerta de Madrid
28977 Casarrubuelos - MADRID
Telf.: +34 91 616 54 75
ebersign@grupoherme.com
ebersign.com



FRANCE

Route de Venon, Zone Industrielle
45250 Ouzouer-Sur-Trézée
Loiret - Région CENTRE
Tél.: +33(0) 238 36 13 62 / 3 / 4
ebersignfr@grupoherme.com
ebersign.com



PORTUGAL

Rua Alto das Veigas
Ed. Pedra D'água - Loja 3
4920-208 VILA NOVA DE CERVEIRA
Telf.: +351 251 70 90 51
ebersignpt@grupoherme.com
ebersign.com