

## Señalización panorámica

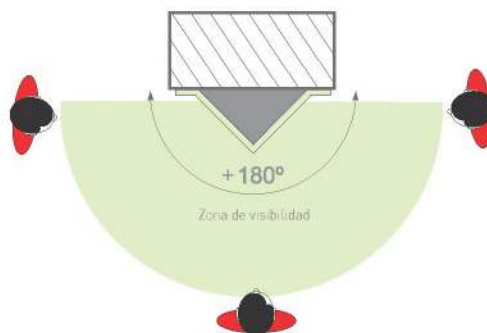
La señalización panorámica es la que garantiza el mayor ángulo de visualización (Página 14 – Tipos de aplicación).

Es ideal para aparcamientos, supermercados y centros comerciales, ya que presenta las siguientes ventajas:

- 1º Una vez instalada en columnas o pilares el rango del ángulo de visualización se incrementa (más de 180°), lo que permite identificar los equipos de alerta, alarma o lucha contra incendios a partir de puntos donde dichos equipos no son visibles.
- 2º Al ser instalada en columnas o pilares restringe la posibilidad de que se instale cualquier cartel publicitario, de uso habitual en centros comerciales y supermercados, que pueda obstaculizar la visión de la señal.

Deberemos prestar atención a la hora de instalar las señales panorámicas en columnas o pilares y verificaremos si el ancho de las columnas es suficiente para la medida de las señales necesarias según la óptima distancia de observación.

Como ayuda, se puede consultar la siguiente tabla:



Medida (mm)	Distancia de observación (m)		Espacio necesario para la instalación (mm)
	Evacuación	Lucha contra incendio	
100x100	4,5	4,8	187
100x200		6,3	
105x148	4,7	5,0	197
150x150	6,7	7,1	257
150x300		9,4	
150x400		7,1	
200x200	8,9	12,7	300
210x210[*]	9,4	10,0	
200x400	8,9	12,7	
210x297	9,4	10,0	
300x300	13,4	14,3	444
297x420		14,1	



[\*] – Medida en conformidad con el CTE.

## Señalización panorámica de emergencia



(mm)  
200x100  
300x150  
320x160

## Señalización panorámica de emergencia

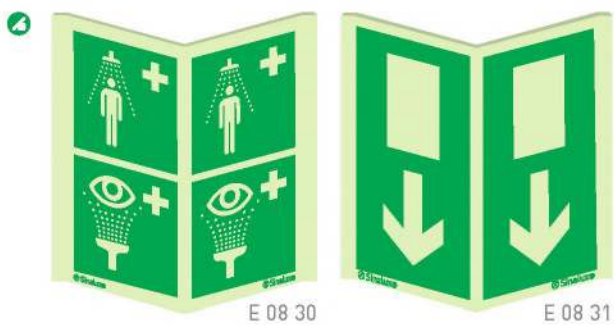
(mm)  
100x100  
150x150  
200x200  
210x210  
300x300  
420x420



(mm)  
148x210  
210x297  
297x420



(mm)  
100x200  
150x300  
200x400



## Señalización panorámica de grandes dimensiones para instalación en el techo

(mm)  
320x160  
400x200  
600x300  
640x320





## Señalización panorámica de lucha contra incendios



E 08 55



E 08 56



[mm]  
100x100  
148x148  
200x200  
[\*]210x210  
297x297



E 08 57



E 08 53



E 08 54

[\*] Medida en conformidad con el CTE.



E 08 60



E 08 61



E 08 62



[mm]  
[\*\*]105x148  
148x210  
210x297  
297x420

[\*\*] Señal también disponible en esta medida.



E 08 63



E 08 64



[\*\*]E 08 65



E 08 66



E 08 70



E 08 71



E 08 72



[mm]  
150x300  
200x400  
300x600



E 08 80

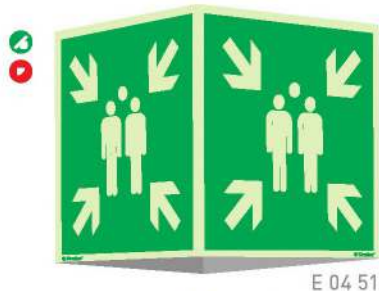


[mm]  
150x400  
210x600

**Señales con 4 caras**

©Sinalux® tiene la posibilidad de suministrar cualquier señal de nuestro catálogo con 4 caras. Siendo que la señal más usual será de PUNTO DE REUNIÓN para ser instalada al exterior.

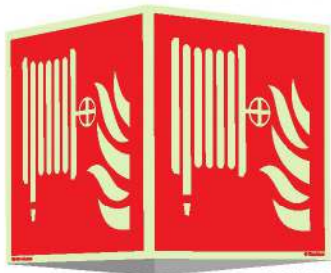
(mm)  
290x290  
400x400  
600x600



E 04 51



E 04 52



E 04 53



E 04 54

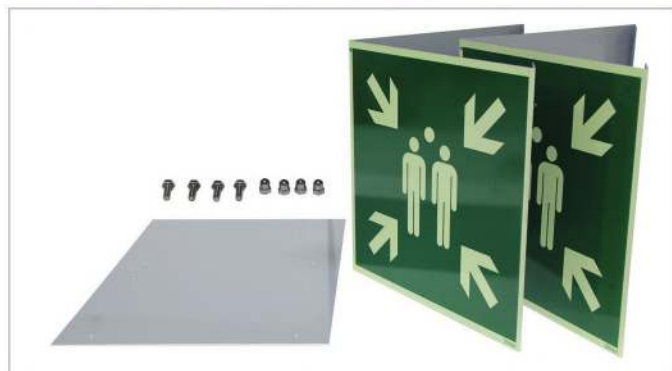
Caso sea solicitado ©Sinalux® tiene la posibilidad de suministrar el poste y las abrazaderas y tuercas para sujetar la señal.



Poste E POST



Abrazadera E ABRA



Estas señales se fabrican en una base de aluminio extra duro fotoluminiscente de 2mm de espesor y tiene una estructura interior que permite sujetarla a un poste de 40 mm de diámetro.

Esta señal se suministra con una película protectora en las 4 caras de la señal para garantizar una protección más eficaz a las condiciones ambientales y a la intemperie.



## Señalización panorámica de prohibición



E 08 90

(mm)  
148x210  
210x297  
297x420

## Señalización panorámica de advertencia y peligro



E 09 00



E 09 01



E 09 02

(mm)  
148x210  
210x297  
297x420

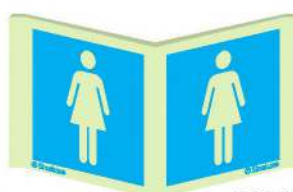
## Señalización panorámica de información



E 09 10

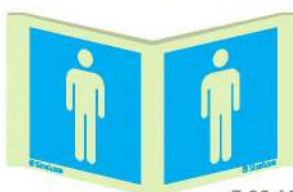


E 09 11



E 09 12

(mm)  
100x100  
150x150  
200x200  
300x300



E 09 13



E 09 14



E 09 15



E 09 20



E 09 21



E 09 22

(mm)  
100x200  
150x300

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

## Señalización con instrucciones de seguridad

(mm)  
400x300

**Procedimientos de seguridad**

**Incendio**

- Mantenga la calma y pulse la alarma.
- Llame al 112 o al  e identifique el lugar desde el que llama.
- Ataque el incendio con los extintores adecuados. No se arriesgue.
- Si hay humo cerrado apáguelo, si no puede salir corra de frente. Cubriéndose la cara con un paño húmedo.
- Reservados más cercanos:

**Equipos de intervención**

**Accidente**

En caso de accidente llame a:

Equipo de primeros auxilios:

Bomberos:

Hospita:

Poli:

Responsable de seguridad:

El punto de reunión se acordará en:

**Evacuación**

- Después del orden de evacuación o escuchando la alarma de alarma.
- Siga las instrucciones del responsable de la evacuación.
- Utilice las salidas más cercanas y abandone el punto de reunión.
- No vuelva a entrar hasta que se lo indiquen.
- No utilice los ascensores ni montacargas. Vaya por las escaleras.

**Equipos de evacuación**

Sinaluxe

E 09 30

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS**

**INCENDIO**

- Mantenga la calma. No corra. De la alarma a su superior inmediato o marcando el teléfono.
- Ataque el fuego con los extintores adecuados más próximos. No se arriesgue.
- Si se va bloqueado por el humo, agáchese para respirar aire fresco y salga rápidamente.
- No utilice los ascensores ni los montacargas, vaya por las escaleras.

**PREVENCIÓN DE INCENDIOS**

- Mantenga libres las vías de evacuación, pasillos, ascensores, puertas...
- Mantenga accesibles los extintores y botones de incendio.
- No fume en las zonas donde está prohibido hacerlo.
- Comunique a su superior inmediato cualquier anomalía en los medios de prevención contra incendios a cualquier riesgo de incendio.
- Mantenga su zona de trabajo en perfectas condiciones de limpieza.

**EVACUACIÓN**

- Cuando medie la alarma o suene la señal de alarma, al le emergente no se en su ascensor, permanezca en su puesto.
- Siga las instrucciones del responsable de la evacuación.
- No utilice los ascensores ni los montacargas, vaya por las escaleras.
- Una vez en el exterior no vuelva a entrar hasta que se lo indiquen, por ningún motivo.

Sinaluxe

E 09 31

**¡CUMPLE SIEMPRE!**  
**CON LAS CINCO REGLAS DE ORO PARA TRABAJAR SIN TENSIÓN**

**EQUIPO PRECISO**

- Corta efectivo de todas las fuentes de tensión.
- Encerramiento o bloqueo de los aparatos de corte.
- Detectar ausencia de tensión.
- Poner tierra y en cortocircuito.
- Delimitar la zona de trabajo.

Sinaluxe

E 09 32

(mm)  
200x300  
300x400

**Instrucciones de seguridad**

En caso de incendio, accidente o evacuación

Mantenga la calma  
Llame de inmediato:

Responsable de seguridad:

Responsable de la evacuación:

Bomberos:  Poli:

- Ataque el incendio con extintores adecuados. No se arriesgue.
- Siga las instrucciones del personal de seguridad.
- Acérquese al exterior utilizando las vías de evacuación asignadas.

**No vuelva a entrar en la zona afectada hasta que lo indiquen.**

Sinaluxe

E 09 40

**Instrucciones de seguridad**

- Pulse la alarma
- Abandone el edificio por las salidas más cercanas
- Acérquese al punto de reunión que está en:

**No se detenga para recoger sus pertenencias**

**No vuelva a entrar en la zona afectada hasta que lo indiquen**

Sinaluxe

E 09 41

**Teléfonos de emergencia**

	Bomberos	<input type="text"/>
	Policía local	<input type="text"/>
	Cuerpos de seguridad	<input type="text"/>
	Servicio médico	<input type="text"/>
	Ambulancias	<input type="text"/>
	Hospitales	<input type="text"/>
		<input type="text"/>
		<input type="text"/>

Sinaluxe

E 09 42



Señalización con instrucciones de seguridad

(mm)  
200x300  
300x400

**Procedimientos de seguridad para personas con discapacidad**

**En caso de incendio o emergencia:**

- Diríjase a la zona de refugio por las vías de evacuación asignadas.

**Si tiene dudas:**

- Llame por teléfono a la central y comunique su posición.
- Quédese en ese lugar hasta que llegue un responsable de seguridad.
- Mantenga la calma.

La zona de refugio asegura su protección. La zona de refugio más cercana a usted:

E 09 43

**En caso de incendio**  
**In the event of fire**  
**En cas d'incendie**

Mantenga la calma y pulse la alarma. Keep calm and operate the fire alarm. Gardez votre calme et déclenchez l'alarme.

Siga las instrucciones del personal de seguridad y de los equipos de primera intervención (EP). Follow the instructions of the security staff. Suivez les instructions du guide ou des responsables de sécurité.

Abandone el edificio caminando e gítese para no respirar los humos. Evacuate the building calmly and bend down to avoid smoke. Evacuez calmement, sans courir, en vous baissant pour ne pas respirer la fumée.

No utilice los ascensores. Do not use the lifts. N'utilisez pas les ascenseurs.

Avísese el punto de reunión que está en: Report to the Assembly Point. Rejoignez le Point de Rassemblement.

E 09 44

**Procedimientos de seguridad En caso de incendio**

**Si descubre un incendio en la cocina**

Pulse la alarma

Cierre la válvula de suministro de gas

Ataque el incendio con extintores adecuados o con la manta apaga fuegos. No se arriesgue.

Abandone el edificio con calma. Utilice la salida más cercana.

No se detenga para recoger sus pertenencias.

No vuelva a entrar en la zona afectada hasta que lo indiquen.

E 09 45

**Instrucciones de evacuación**

Cuando escuche la orden de evacuación o la sirena de alarma.

Mantenga la calma. Cierre las puertas y las ventanas.

Salga rápido pero sin correr. No recoja sus pertenencias ni objetos.

Abandone el edificio con calma.

Diríjase al exterior por la vía de evacuación asignada. Siga la señalización.

No vuelva a entrar en la zona afectada hasta que lo indiquen.

Acérquese al punto de reunión que está en:

Espera a la llamada del responsable antes de abandonar el punto de reunión.

E 09 46

**ÁREA CON ALTO RIESGO DE INCENDIO**

- NO UTILIZAR INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS QUE NO SEAN ANTIDFLAGRANTES.
- NO UTILIZAR HERRAMIENTAS, ÚTILES Y EN GENERAL ELEMENTOS QUE PUEDAN PRODUCIR CHISPAS.
- ANTE CUALQUIER DUDA CONSULTAR AL SERVICIO DE BOMBEROS

**PROHIBIDO FUMAR**

E 09 47

**ÁREA CON ALTO RIESGO DE INCENDIO O EXPLOSIÓN**

UTILIZAR ILUMINACIÓN PORTÁTIL E INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS ANTIDFLAGRANTES

**ES OBLIGATORIO:**

- PONER "A TIERRA" LA PLATAFORMA.
- MEDIR LA CONTINUIDAD EN LA CONEXIÓN DE LA PLATAFORMA A LA RED.
- SEÑALIZAR LA DESCARGA DE GASES INFLAMABLES.
- REALIZAR EL PERMISO DE TRABAJOS ESPECIALES ANTES DE INICIAR TAREAS QUE PUEDAN GENERAR LLAMAS, CHISPAS O CALOR A MENOS DE 11 METROS.
- CERRAR EL RECINTO

**ESTA PROHIBIDO:**

- EL ACCESO A TODO EL PERSONAL NO AUTORIZADO.

ANTE CUALQUIER DUDA O REALIZACIÓN DE TRABAJO NO HABITUAL CONSULTAR CON SEGURIDAD INDUSTRIAL

**PROHIBIDO FUMAR**

E 09 48

**IES OBLIGATORIO!**

**LAS CINCO REGLAS DE ORO**

NO EMPEZAR NINGÚN TRABAJO EN LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS SIN:

- 1 - Cortar todas las fuentes de tensión. Desconectar todos los posibles alimentadores de bajo y alta tensión de los elementos en que se va a realizar trabajo.
- 2 - Etiquetar los cables de tensión. Asegurar que todos los dispositivos de corte no pueden ser reconectados manual o automáticamente.
- 3 - Verificar la ausencia de tensión. Comprobar siempre la ausencia de tensión de los elementos donde se va a trabajar o en los adyacentes a una distancia que impida palplos.
- 4 - Poner a tierra y en cortocircuito todos los posibles fuentes de tensión. Colocar las puertas a tierra y en cortocircuito durante la zona de trabajo. Los cables y dispositivos de puesta a tierra se conectarán sobre conductores a la zona de tierra y a continuación a los elementos con posibles tensiones.
- 5 - Delimitar la zona de trabajo mediante señalización o perimetros adyacentes. Si existen elementos de una instalación que no pueden dejarse sin tensión, en zonas próximas a cables en los que se realiza trabajo, se emplearán medidas especiales de protección al personal que se aplicarán antes de iniciar los trabajos. Siempre señalización de seguridad para delimitar claramente la zona de trabajo donde existe riesgo eléctrico.

**EQUIPO OBLIGATORIO DE PROTECCIÓN**

E 09 49

**VENTILACIÓN ARTIFICIAL DE SALVAMENTO**

**BOCA A BOCA / BOCA A NARIZ**

Retire de la boca de la víctima cualquier objeto con el cuerpo en posición lateral.

Incline la cabeza de la víctima hacia atrás y eleve el mentón.

Observe, escuche y verifique la respiración.

Sople por la boca o por la nariz y mire si se infla el pecho.

Si es necesario, hacer masaje cardíaco por personal formado.

NOTA: No interrumpir el tratamiento hasta la llegada de un médico.

E 09 50

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

## Señalización con instrucciones de seguridad

(mm)  
300x400  
400x600



**¡Seguridad en primero!**  
Espacios confinados

Los espacios confinados son peligrosos.  
Utilice los equipos de protección adecuados.

E 09 60

**¡Seguridad en primero!**  
Riesgos eléctricos

Protéjase del choque eléctrico.  
Tome las debidas precauciones.

E 09 61

**¡Seguridad en primero!**  
Protección de los ojos

Sus ojos son para toda la vida.  
Use gafas de protección.

E 09 62

**¡Seguridad en primero!**  
Prevención contra incendios

No corra riesgos innecesarios.  
¡No sea el causante de un incendio!

E 09 63

**¡Seguridad en primero!**  
Instrucciones de seguridad

¡Evite accidentes!  
Manténgase informado sobre las instrucciones de seguridad.

E 09 64

**¡Seguridad en primero!**  
Materias peligrosas

La rotulación de los envases contiene  
la información que necesita.  
Siga siempre sus instrucciones.

E 09 65

**¡Seguridad en primero!**  
Almacenaje

No sea desordenado.  
Mantenga limpio su puesto de trabajo.

E 09 66

**¡Seguridad en primero!**  
Manipulación de cargas

¡Ojo! Una mala postura...  
Puede dañar la columna.

E 09 67

**¡Seguridad en primero!**  
Ruido

Evite los ruidos.  
Use protectores acústicos.

E 09 68

**¡Seguridad en primero!**  
Prevención de riesgos laborales

Trabajador prevenido = Trabajador seguro.  
Use los EPI adecuados.

E 09 69

**¡Seguridad en primero!**  
Primeros auxilios

Una herida no tratada es una herida infectada.  
Busque asistencia médica.

E 09 70

**¡Seguridad en primero!**  
Superficies resbaladizas

Pequeña imprudencia.  
Gran caída.

E 09 71



## Planos de evacuación “Usted está aquí”

Haciendo parte integrante del Sistema de Señalización Fotoluminiscente definido en la norma UNE 23035 Parte 3, los planos de evacuación “Usted está aquí” son una pieza fundamental para informar a los usuarios de un edificio sobre que comportamiento hay que adoptar en caso de incendio o emergencia.

Los planos de evacuación representan, de una forma esquemática, el plano del edificio o de la planta, las vías de evacuación, los medios contra incendio que existen en ese edificio o planta y un conjunto de consignas en diferentes lenguas sobre las normas de comportamiento a seguir en caso de emergencia.

Deberán estar ubicados en las entradas de los edificios, cruces de pasillos, rellanos de escaleras y cerca de los ascensores, además aunque se trate de una señalización de emergencia deberán estar instalados a una altura intermedia para que sea posible su lectura (entre 1,00 y 1,50m).

Los planos de evacuación “Usted está aquí” deberán cumplir con la nueva norma UNE 23032, representando los medios manuales de protección contra incendios mediante las señales definidas en la norma UNE EN ISO 7010.

Se dispondrán en los centros donde se desarrollen las actividades descritas en el anexo I de la Norma Básica de Autoprotección, Real Decreto 393/2007, de 23 de marzo, y en establecimientos turísticos.

Sus características de emisión luminosa deberán cumplir las exigencias establecidas, para la clase A, en la norma UNE 23035-4.

## Planos de habitación para establecimientos turísticos

# PLANO DE EVACUACIÓN

**USTED ESTÁ AQUÍ**

Planta 1  
1st Floor

Simbología   Symbology   Legende		
Usted está aquí You are here Sie sind hier	Boca de incendio Fire hose reel Schlauchanschluss	Recorrido de evacuación principal Main escape route Hauptfluchtweg
Extintor Fire extinguisher Feuerlöscher	Teléfono de emergencia Emergency phone Notruftelefon	Recorrido de evacuación secundario Alternative escape route Alternativer Fluchtweg
Pulsador de alarma Fire alarm Feuermelder	Salida de emergencia Final exit Ausgang der Etage	Punto de reunión Assembly point Sammelplatz

**En caso de incendio | In the event of fire | Sicherheitshinweise**

<p><b>SI USTED DESCUBRE UN INCENDIO:</b> Abandone su despacho inmediatamente y diríjase a la salida por la dirección habitual o de emergencia que si indica en el plan.</p> <p><b>CIERRE</b> la puerta de su despacho y todas la que utilice.</p> <p><b>NO DEBE</b> gritar o correr. Mantenga la calma.</p> <p><b>NO</b> utilice los ascensores.</p> <p><b>SI LAS SALIDAS ESTÁN BLOQUEADAS:</b> Permanezca en la terraza o en su despacho, colocando ropas húmedas en las ranuras de la puerta. Hágase ver.</p>	<p><b>IF YOU DISCOVER A FIRE:</b> - Leave your room immediately and head for the exit, either by the usual way or by the emergency escape route indicated on the plan.</p> <p>- <b>CLOSE</b> your room door and all other doors you may use.</p> <p>- <b>DO NOT</b> shout or run. Keep calm.</p> <p>- <b>DO NOT</b> use elevators.</p> <p><b>IF YOUR ESCAPE ROUTE IS CUT OFF:</b> - Remain on the terrace or in your room, stuffing the door gaps with wet clothes. Make yourself seen.</p>	<p><b>WENN SIE EIN FEUER FESTSTELLEN:</b> Verlassen Sie das Beibude zügig durch den Notausgang und folgen Sie dem signalisierten Fluchtweg</p> <p>Türen und Fenster schliessen Bleiben Sie ruhig, nicht rennen Lift nicht benutzen</p> <p><b>IST IHR FLUCHTWEG BLOCKIERT:</b> Gehen Sie zurück in den Raum, schliessen Sie die Türe und dichten Sie den Türspalt mit nassen Kleidern ab. Machen Sie sich am Fenster für die Retter bemerkbar.</p>
---	---	---

Sinalux®

[mm]  
200x300  
[\*]210x297

[\*]Medida en conformidad con la nueva norma UNE 23032:2015

Para instalar preferentemente por detrás de la puerta de las habitaciones de los establecimientos turísticos.

E PQ ES

Planos de evacuación

- (mm)
- 400x300
- 420x297[\*]
- 600x400
- 594x420[\*]
- 900x600
- 841x594[\*]



[\*]Medidas en conformidad con la nueva norma UNE 23032:2015.



E PV ES



E PH ES



E VH ES



E WV ES



### Planos de evacuación 3D

Planos de evacuación 3D [en perspectiva] para pisos, pasillos y áreas comunes. Permiten:

- Mejor percepción de toda la planta
- Fácil localización del usuario
- Rápida identificación de los recorridos de evacuación

Planos de evacuación de planta en formato horizontal y con la leyenda horizontal	E HH 3P
Planos de evacuación de planta en formato horizontal y con la leyenda vertical	E HV 3P



-  [mm] 400x300
-  [\*]420x297
-  600x400
-  [\*]594x420
-  900x600
-  [\*]841x594

[\*]Medidas en conformidad con la UNE 23032:2015



-  [mm] 400x300
-  [\*]420x297
-  600x400
-  [\*]594x420
-  900x600
-  [\*]841x594

[\*]Medidas en conformidad con la UNE 23032:2015.

Planos de evacuación de planta en formato vertical y con la leyenda horizontal	E VH 3P
Planos de evacuación de planta en formato vertical y con la leyenda vertical	E VV 3P

### Planos de evacuación 3D para habitaciones



-  [mm] 200x300
-  [\*]210x297

[\*]Medida en conformidad con la UNE 23032:2015.

Planos de evacuación de habitación en formato vertical y con la leyenda horizontal	E QV 3E
--	---------