

Señalización de salidas y recorridos de evacuación según normas UNE y CTE

La señalización de vías de evacuación pretende garantizar una rápida salida desde cualquier zona de peligro en la que nos encontremos, evitando así situaciones de pánico.

Este tipo de señalización debe realizarse con placas fotoluminiscentes de formato cuadrangular, con pictogramas conformes a la norma UNE 23-033 y UNE 23-034 y utilizando el verde como color de seguridad, el cual deberá cubrir como mínimo el 50% de la señal, siendo en este caso el color de contraste el blanco/amarillo fotoluminiscente

Hay formatos específicos de señales establecidos en la UNE 23-034 y el Código Técnico de Edificación en función de la distancia de visibilidad (D.M.V.), según detallamos en el cuadro de medidas. Para otros formatos no recogidos en la legislación, consultar. Señales fabricadas con placa de **PVC de 1,2 mm de espesor, termoselladas con pigmentos fotoluminiscentes y protegidas con barniz antiestático.**

SEÑALES DE SALIDA HABITUAL



Ref. A-140

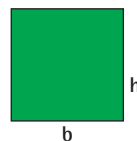


b

Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
297	105	<10 m
420	148	10<d<20 m
594	210	20<d<30 m



Ref. 923
Salida



b

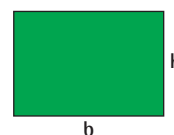
Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
224	224	<10 m
447	447	10<d<20 m
670	670	20<d<30 m



Ref. A-150



Ref. A-160



b

Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
402	105	<10 m
568	148	10<d<20 m
804	210	20<d<30 m



Ref. A-170



Ref. A-180



Ref. A-190



Ref. A-200



Ref. A-210



Ref. A-220



Ref. A-230

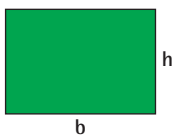


Ref. A-240

SEÑALES DE SALIDA DE EMERGENCIA



Ref. A-30



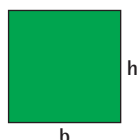
Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
297	148	<10 m
420	210	10<d<20 m
594	297	20<d<30 m



Ref. A-929
Puerta de salida



Ref. A-930
Puerta de salida



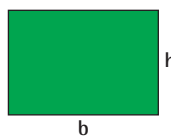
Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
224	224	<10 m
447	447	10<d<20 m
670	670	20<d<30 m



Ref. A-40



Ref. A-50



Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
445	148	<10 m
630	210	10<d<20 m
891	297	20<d<30 m



Ref. A-60



Ref. A-70



Ref. A-80



Ref. A-90



Ref. A-100



Ref. A-110



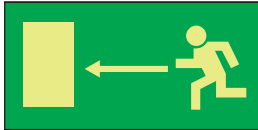
Ref. A-120



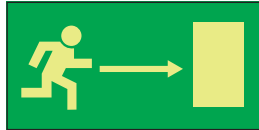
Ref. A-130

Señalización de salidas y recorridos de evacuación según normas UNE y CTE

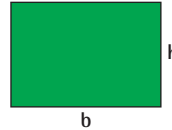
SEÑALIZACIÓN DE RECORRIDOS DE EVACUACIÓN DE EMERGENCIA



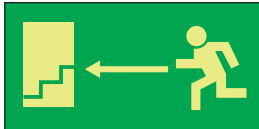
Ref. A-10



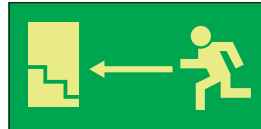
Ref. A-11



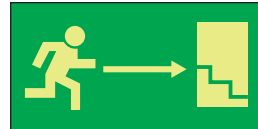
Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
320	160	<10 m
632	316	10<d<20 m
948	474	20<d<30 m



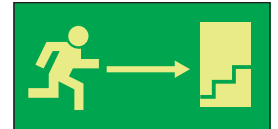
Ref. A-650



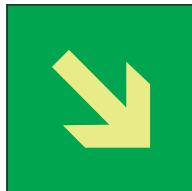
Ref. A-653



Ref. A-655



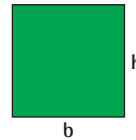
Ref. A-658



Ref. A-565
Dirección a seguir



Ref. A-1000
Vía de evacuación



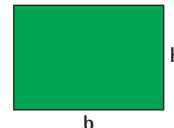
Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
224	224	<10 m
447	447	10<d<20 m
670	670	20<d<30 m



Ref. A-250



Ref. A-260



Dimensiones en mm		D.O.M. en m.
b	h	UNE 23-034
448	224	<10 m
894	447	10<d<20 m
1340	670	20<d<30 m



Ref. A-270



Ref. A-280



Ref. A-290



Ref. A-300



Ref. A-310



Ref. A-320



Ref. 617



Ref. 627



Ref. A-330



Ref. A-340