

Procedimientos de Evacuación

Características Generales de los Señalamientos de Evacuación

En VentDepot contamos con una nueva gama de Señalamientos, productos que ponemos a tu disposición.

Los Procedimientos de Evacuación vienen en material de Estireno Calibre 40, disponibles en diferentes tamaños.

Acabado en Normal y Fotolumincente (las señales con fotolumincente son para interiores).

Estos señalamientos están fabricados bajo las siguientes Normas Oficiales Mexicanas.

Norma Oficial Mexicana NOM-026-STPS-2008, Colores y señales de seguridad e higiene, e identificación de riesgos por fluidos conducidos en tuberías.

Norma Oficial Mexicana NOM-003-SEGOB-2011, Señales y avisos para protección civil, Colores, formas y símbolos a utilizar.

Norma Oficial Mexicana NOM-004-SCT/2008, Sistemas de Identificación de unidades destinadas al transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos.

Norma Oficial Mexicana NOM-018-STPS-2000, Sistema para la identificación y comunicación de peligros y riesgos por sustancias químicas peligrosas en los centros de trabajo.

Aplicaciones de los Señalamientos de Evacuación

Los Procedimientos de Evacuación son ideales para colocarlos en todo tipo de lugares, empresas, fábricas, centros educativos, centros comerciales, etc.

Utilizados para indicar a la gente en caso de Sismos, Incendios y Huracán.

Garantía de los Señalamientos de Evacuación

Los Procedimientos de Evacuación tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.

Procedimientos de Evacuación: Que hacer en Sismos, Que hacer en Incendios.



MXSEV-001 al MXSEV-010

Características Técnicas Específicas de los Procedimientos de Evacuación

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXPDE-001	25	30	De Evacuación	Sismos/ Incendios	Estireno Calibre 40	Normal	0.14	25x30x1
MXPDE-002	25	30	De Evacuación	Sismos/ Incendios	Estireno Calibre 40	Fotolumincente	0.14	25x30x1
MXPDE-003	30	40	De Evacuación	Sismos/ Incendios	Estireno Calibre 40	Normal	0.16	30x40x1
MXPDE-004	30	40	De Evacuación	Sismos/ Incendios	Estireno Calibre 40	Fotolumincente	0.16	30x40x1
MXPDE-005	40	50	De Evacuación	Sismos/ Incendios	Estireno Calibre 40	Normal	0.24	40x50x1
MXPDE-006	40	50	De Evacuación	Sismos/ Incendios	Estireno Calibre 40	Fotolumincente	0.24	40x50x1

Procedimientos de Evacuación

Características Técnicas Específicas de los Procedimientos de Evacuación

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXPDE-007	50	60	De Evacuación	Huracán	Estireno Calibre 40	Normal	0.32	50x60x1
MXPDE-008	50	60	De Evacuación	Huracán	Estireno Calibre 40	Fotolumincente	0.32	50x60x1
MXPDE-009	60	73	De Evacuación	Huracán	Estireno Calibre 40	Normal	0.42	60x73x1
MXPDE-010	60	73	De Evacuación	Huracán	Estireno Calibre 40	Fotolumincente	0.42	60x73x1

Procedimientos de Evacuación: Que hacer en Sismos, Que hacer en caso de Huracán.

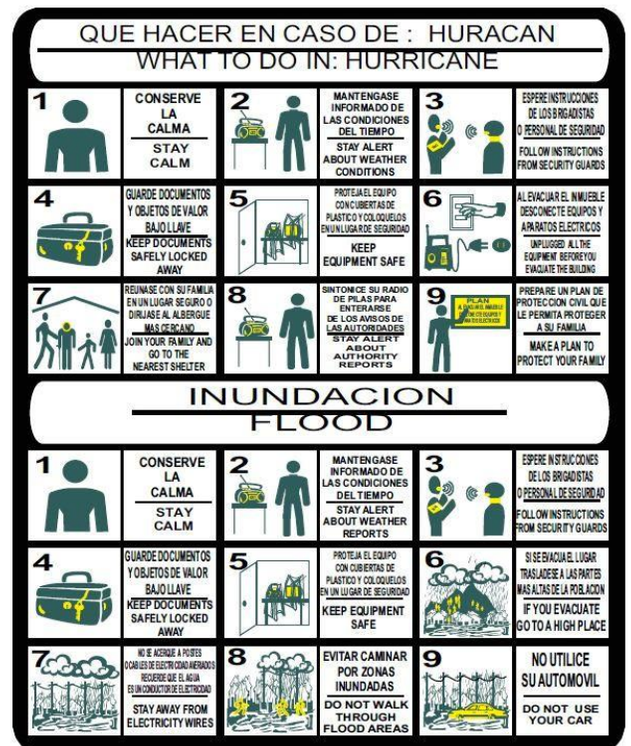
Características Técnicas Específicas de los Procedimientos de Evacuación

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXPDE-011	30	40	De Evacuación	Huracán	Estireno Calibre 40	Normal	0.12	30x20x1
MXPDE-012	30	40	De Evacuación	Huracán	Estireno Calibre 40	Fotolumincente	0.12	30x20x1

Galería de Imágenes de los Procedimientos de Evacuación



MXSEV-001 al MXSEV-010



MXSEV-011 al MXSEV-012