

SEÑALAMIENTOS

Y equipo contra incendio



SEÑALAMIENTOS

PROTECCIÓN CIVIL

INFORMACIÓN

PROHIBICIÓN

OBLIGACIÓN

VARIOS

EXTINTORES

GABINETES

PRECAUCIÓN

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 001



S. 002



S. 003



S. 004



S. 005



S. 006



S. 007



S. 008



S. 009



S. 010



S. 011



S. 012



S. 013



S. 014



S. 015



S. 016

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 017



S. 018



S. 019



S. 020



S. 021



S. 022



S. 023



S. 024



S. 025



S. 026



S. 027



S. 028



S. 029



S. 030



S. 031



S. 032

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 033



S. 034



S. 035



S. 036



S. 037



S. 038



S. 039



S. 040



S. 041



S. 042



S. 043



S. 044



S. 045



S. 046



S. 047



S. 048

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 049



S. 050



S. 051



S. 052



S. 053



S. 054



S. 055



S. 056



S. 057



S. 058



S. 059



S. 060



S. 061



S. 062



S. 063



S. 064

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 065



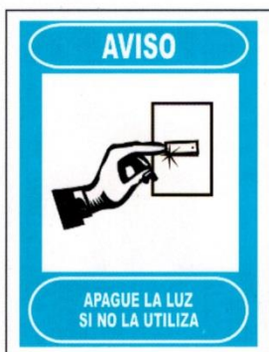
S. 066



S. 067



S. 068



S. 069



S. 070



S. 071



S. 072



S. 073



S. 074



S. 075



S. 076



S. 077



S. 078



S. 079



S. 080

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 081



S. 082



S. 083



S. 084



S. 085



S. 086



S. 087



S. 088



S. 089



S. 090



S. 091



S. 092



S. 093



S. 094



S. 095



S. 096

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 097



S. 098



S. 099



S. 100



S. 101



S. 102



S. 103



S. 104



S. 105



S. 106



S. 107



S. 108



S. 109



S. 110



S. 111



S. 112

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 113



S. 114



S. 115



S. 116



S. 117



S. 118



S. 119



S. 120



S. 121



S. 122



S. 123



S. 124



S. 125



S. 126



S. 127



S. 128

MEDIDAS DE : 30 X 40



S. 129



S. 130



S. 131



S. 132



S. 133



S. 134



S. 135



S. 136

MEDIDAS DE : 25 X 25



S. 137



S. 138



S. 139



S. 140



S. 141



S. 142



S. 143



S. 144



S. 145



S. 146

MEDIDAS DE : 25 X 25

S. 147



S. 148



S. 149



S. 150



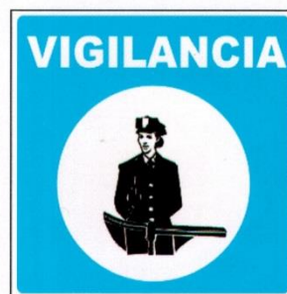
S. 151



S. 152



S. 153



S. 154



S. 155



S. 156



S. 157



S. 158



S. 159



S. 160



S. 161



S. 162

S. 163

QUE HACER EN:

SISMOS

1	CONSERVE LA CALMA	2	ELIJA UN PUNTO FUERTE DE INICIO	3	RETROCEDE VENTANAS Y OBJETOS QUE PUEDAN CAER
4	NO USE ELEVADORES	5	VERIFIQUE EN ZONAS DE SEGURIDAD	6	LOCALICE LA RUTA DE EVACUACIÓN

INCENDIOS

1	CONSERVE LA CALMA	2	IDENTIFIQUE QUE ORIGINA EL INCENDIO	3	EMITA LA ALARMA
4	USE EL EXTINTOR	5	PREVENGA PASADIZOS DEL PERSONAL EVACUANDO	6	SI PUEDEN APRIETAR SI NO APRIETAN
7	NO USE ELEVADORES	8	SEGUREZA EN TRAMO Y CUERPO SIEMPRE Y SIEMPRE	9	EL HUMO SE MUEVE ARRIBA: ABRÁZASE POR EL SUELO

MEDIDAS DE :

73 X 60 34 X 40
50 X 60 25 X 30

S. 164

QUE HACER EN CASO DE: **HURACÁN**
WHAT TO IN: **HURRICANE**

1	CONSERVE LA CALMA	2	CONSERVE LA CALMA	3	CONSERVE LA CALMA
4	CONSERVE LA CALMA	5	CONSERVE LA CALMA	6	CONSERVE LA CALMA
7	CONSERVE LA CALMA	8	CONSERVE LA CALMA	9	CONSERVE LA CALMA

INUNDACIÓN

FLOOD

1	CONSERVE LA CALMA	2	CONSERVE LA CALMA	3	CONSERVE LA CALMA
4	CONSERVE LA CALMA	5	CONSERVE LA CALMA	6	CONSERVE LA CALMA
7	CONSERVE LA CALMA	8	CONSERVE LA CALMA	9	CONSERVE LA CALMA

MEDIDAS DE :

73 X 60 34 X 40
50 X 60 25 X 30

S. 165

INSTRUCCIONES QUE AUMENTAN SU SEGURIDAD EN CASO DE:

SISMO

¡PREVENGASE!

1	CONSERVE LA CALMA	2	ELIJA UN PUNTO FUERTE DE INICIO	3	RETROCEDE VENTANAS Y OBJETOS QUE PUEDAN CAER
4	NO USE ELEVADORES	5	VERIFIQUE EN ZONAS DE SEGURIDAD	6	LOCALICE LA RUTA DE EVACUACIÓN

INCENDIO

1	CONSERVE LA CALMA	2	IDENTIFIQUE QUE ORIGINA EL INCENDIO	3	EMITA LA ALARMA
4	USE EL EXTINTOR	5	PREVENGA PASADIZOS DEL PERSONAL EVACUANDO	6	SI PUEDEN APRIETAR SI NO APRIETAN
7	NO USE ELEVADORES	8	SEGUREZA EN TRAMO Y CUERPO SIEMPRE Y SIEMPRE	9	EL HUMO SE MUEVE ARRIBA: ABRÁZASE POR EL SUELO

MEDIDA DE : 40 X 50

ANUNCIOS FOTOLUMINISCENTES

MEDIDA DE:

20 X 28
30 X 43



S. 166

MEDIDAS DE: 20 X 25 Y 30 X 40



S. 167



S. 168

MEDIDAS DE : 20 X 40



S. 169



S. 170



S. 171

MEDIDAS DE : 30 X 40 , 20 X 25



S. 172



S. 173



S. 174



S. 175



S. 176



S. 177



S. 178



S. 179



S. 180



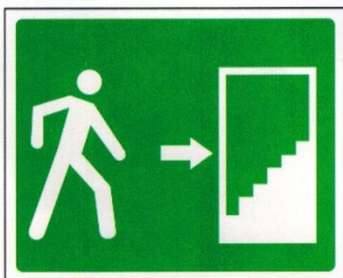
S. 181



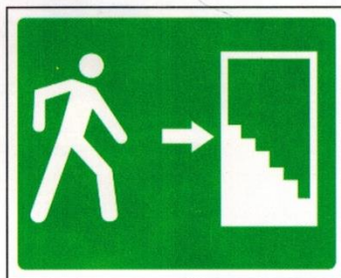
S. 182



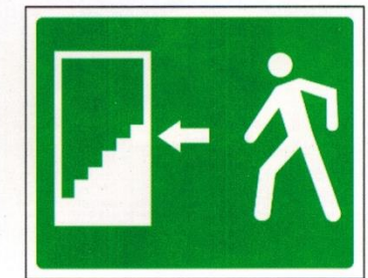
S. 183



S. 184



S. 185



S. 186

MEDIDAS DE : 20 X 40



S. 187



S. 188



S. 189

MEDIDAS DE : 25 X 25 , 40 X 40



S. 190



S. 191



S. 192



S. 193



S. 194



S. 195



S. 196



S. 197



S. 198



S. 199



S. 200



S. 201



S. 202



S. 203



S. 204



S. 205

med. 25x25 y 40x40

S. 206



S. 207



S. 208



S. 209

med. 20x25 y 30x40

S. 210



S. 211



S. 212



S. 213

med 20x25

med 15x15

señalamientos en acrílico 3mm con fotoluminiscente**MEDIDA 15 X 15**

S. 214



S. 215



S. 216



S. 217



S. 218

SEÑALAMIENTOS TIPO BANDERA

S. 219



S. 220



S. 221

LOS SIGUIENTES ANUNCIOS SON

DE MEDIDA 15 X 15 Y 25 X 25



S. 222



S. 223



S. 224



S. 225

MEDIDA DE : 40 X 30



S. 226



S. 227



S. 228



S. 229

LOS SIGUIENTES ANUNCIOS SON

DE MEDIDA 20 X 40



S. 230



S. 231



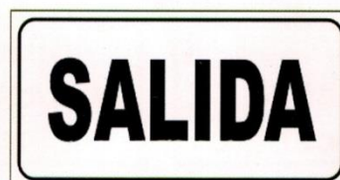
S. 232



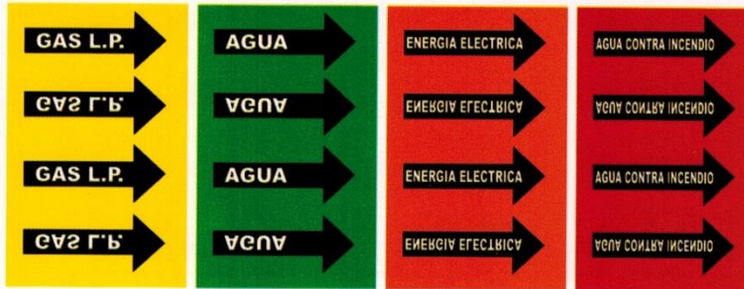
S. 233



S. 234



S. 235

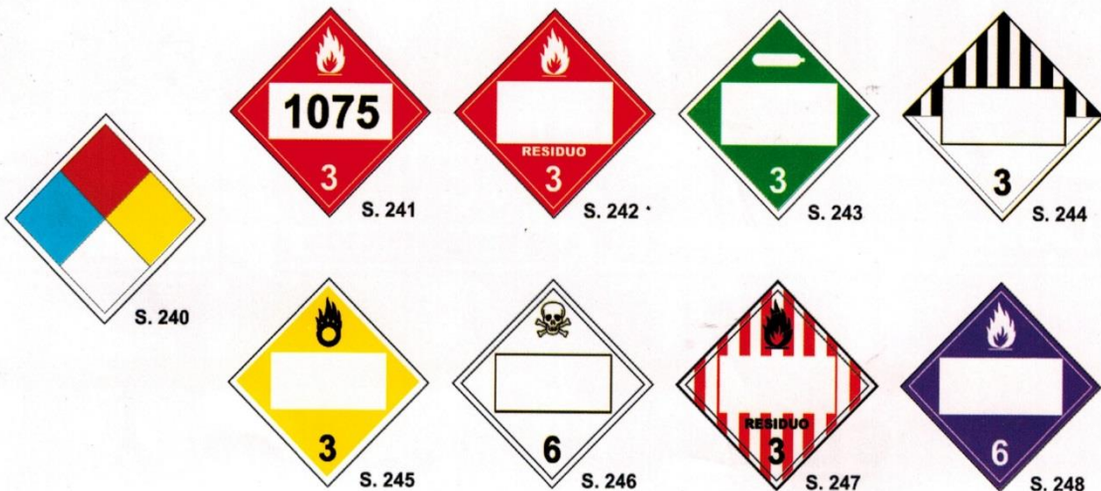
ETIQUETAS PARA IDENTIFICACIÓN DE TUBERÍA

S. 236

S. 237

S. 238

S. 239

**EN VARIOS COLORES Y LEYENDAS****ROMBOS DE IDENTIFICACIÓN****SE HACEN POR PEDIDO MÍNIMO DE 20 PZS.****LAS SIGUIENTES ETIQUETAS SON DE
MEDIDAS 10 X 20****USESE
EN CASO DE
INCENDIO**

S. 249

**ABRASE
EN CASO DE
INCENDIO**

S. 250

**ROMPASE
EN CASO DE
INCENDIO**

S. 251

EMPUJE

S. 252

JALE

S. 253

SEÑALIZACIÓN PARA PEMEX

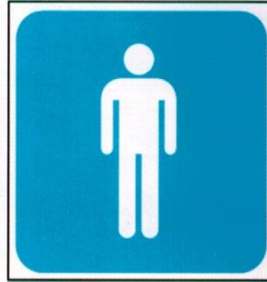
MEDIDAS DE : 25 X 25 , 30 X 30



S. 264



S. 265



S. 266



S. 267



S. 268



S. 269



S. 270



S. 271



S. 272



S. 273



S. 274



S. 275

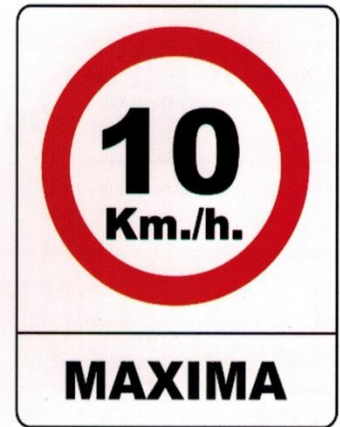
MEDIDAS DE : 60 X 80



S. 276



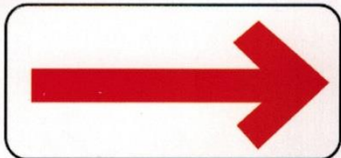
S. 277

MEDIDAS DE :
45 X 60

S. 278

SEÑALIZACIÓN PARA PEMEX

MEDIDA DE : 20 X 45



MEDIDA DE : 10 X 20



MEDIDAS DE : 36.5 X 7



MEDIDAS DE : 25.5 X 6.7



MEDIDAS DE : 19.6 X 5



MEDIDA DE : 13.2 X 9



MEDIDAS DE : 5 X 5



MEDIDAS DE : 25 X 25



El principal objetivo del Sistema Nacional de Protección Civil es el salvaguardar a las personas, sus bienes, información y el entorno antes, durante y después de presentarse cualquier situación de emergencia provocada por agentes perturbadores. Dentro de este contexto se encuentra la implementación de medidas preventivas, como las señales y avisos que la población requiere para localizar, entre otros: equipos de emergencia, rutas de evacuación, zonas de menor y mayor riesgo, así como identificar áreas en las que existan condiciones que pueden presentar riesgos para la salud e integridad física, puntos de reunión y aquellas instalaciones o servicios para la atención de la población en casos de emergencia, siniestro o desastre.

Para lograr lo anterior, es necesario homogenizar las señales y avisos que en materia de Protección Civil, permita a la población identificar los mensajes de: información, precaución, prohibición y obligación para que actúe de manera correcta en determinada situación.

COLORES DE SEGURIDAD	SIGNIFICADO	COLOR DE CONTRASTE
	ALTO PROHIBICION IDENTIFICA EQUIPO CONTRA INCENDIO	 BLANCO
	PRECAUCION RIESGO	 NEGRO
	CONDICION SEGURA RIESGO	 BLANCO
	CONDICION SEGURA RIESGO	 BLANCO

ASIGNACION DE FORMAS GEOMETRICAS SEGUN TIPO DE SEÑALAMIENTO Y SU SIGNIFICADO

INFORMACION		PROPORCIONA INFORMACION
PREVENCION		ADVIERTE DE UN PELIGRO
PROHIBICION		PROHIBICION DE UNA ACCION SUSCEPTIBLE DE RIESGO
OBLIGACION		PRESCRIPCION DE UNA ACCION DETERMINADA

REFERENCIAS

NOM-008-SCFI-1993
NOM-026-STPS-1998
NOM-003-SEGOB/2002

BIBLIOGRAFIA

NOM-008-SCFI-1993
NOM-026-STPS-2000
ISO 6309 1987
ISO 3864-1984
NOM-004-SCT-2000
NOM-002-STPS-2000
NOM-018-STPS-2000
NOM-026-STPS-2000
NOM-003-SEGOB/2002
NOM-STPS-026-2008