

SEÑALES PROHIBICION



**PROHIBIDO
ESTACIONAR**

PRO - 001



**PROHIBIDO
PASAR**

PRO - 002



**PROHIBIDO
PASAR**

PRO - 003



**PROHIBIDO
EL INGRESO
DE CAMIONES**

PRO - 004



**PROHIBIDO
INGRESAR
CON ANIMALES**

PRO - 005



**NO CORRA
CAMINE**

PRO - 006



**PROHIBIDO
FUMAR**

PRO - 007



**PROHIBIDO
HACER FUEGO
Y FUMAR**

PRO - 008



**NO
BEBER**

PRO - 009



**PROHIBIDO
BEBER AGUA**

PRO - 010



**NO
COMER**

PRO - 011



**PROHIBIDO
ARROJAR
BASURA**

PRO - 012



**PROHIBIDO
NO USAR
GUANTES**

PRO - 013



**PROHIBIDO
EL USO
DE TELEFONO
CELULAR**

PRO - 014



**PROHIBIDO
EL USO DE
CAMARA
FOTOGRAFICA**

PRO - 015



**PROHIBIDO
SOLDAR SIN
AUTORIZACION**

PRO - 016



**NO USAR
HERRAMIENTAS
DEFECTUOSAS**

PRO - 017



**PROHIBIDO
TOCAR
BOCINA**

PRO - 018



**PROHIBIDO
OPERAR SIN
AUTORIZACION**

PRO - 019



**NO ACEITAR
O LIMPIAR
MAQUINAS EN
MOVIMIENTO**

PRO - 020



**PROHIBIDO
TRANSPORTAR
PERSONAS**

PRO - 021



**PROHIBIDO
EL INGRESO
DE PERSONAS
NO AUTORIZADAS**

PRO - 022



**NO USAR
EN CASO
DE INCENDIO**

PRO - 023



**NO USE
ESTA ESCALERA**

PRO - 024



**ANDAMIO
INHABILITADO**

PRO - 025



**NO PONER
EN MARCHA**

PRO - 026



**NO APAGAR
CON AGUA**

PRO - 027



**NO
CERRAR**

PRO - 028



**NO ACCIONAR
ESTA LLAVE**

PRO - 029

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.

SEÑALES ADVERTENCIA



AT - 001



ATENCION
TELEFONO

AT - 002



ATENCION
VEHICULOS INDUSTRIALES

AT - 003



ATENCION
SALIDA DE VEHICULOS

AT - 004



ATENCION
ENTRADA Y SALIDA DE CAMIONES

AT - 005



ATENCION
PRIORIDAD EMBARAZADAS DISCAPACITADOS

AT - 006



ATENCION
PEATONES

AT - 007



ATENCION
HOMBRES TRABAJANDO

AT - 008



ATENCION
ALTA TENSION

AT - 009



ATENCION
RIESGO DE TROPEZAR

AT - 010



ATENCION
RIESGO DE RESBALAR

AT - 011



ATENCION
RIESGO DE CAIDA DE OBJETOS

AT - 012



ATENCION
CARGAS SUSPENDIDAS

AT - 013



ATENCION
ANIMALES SUELTOS

AT - 014



ATENCION
PERROS GUARDIANES

AT - 015



ATENCION
TOQUE BOCINA

AT - 016



ATENCION
MANTENER CERRADO

AT - 017



ATENCION
AGUA NO POTABLE NO BEBER

AT - 018



ATENCION
RIESGO CHOQUE ELECTRICO

AT - 019



ATENCION
RIESGO DE EXPLOSION

AT - 020



ATENCION
RIESGO CAUSTICO

AT - 021



ATENCION
RIESGO DE INCENDIO

AT - 022



ATENCION
RIESGO DE RADIACION

AT - 023



ATENCION
PRODUCTOS TOXICOS

AT - 024



ATENCION
RADIACION LASER

AT - 025



ATENCION
RADIACION LASER

AT - 026



ATENCION
CAMPO MAGNETICO

AT - 027



ATENCION
MATERIAL COMBUSTIBLE

AT - 028



ATENCION
GAS ENVASADO

AT - 029



ATENCION
MAQUINAS EN MOVIMIENTO

AT - 030

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.

SEÑALES INCENDIO



IN - 001



IN - 002



IN - 003



IN - 004



IN - 005



IN - 006



IN - 007



Líquidos inflamables

Instalaciones eléctricas

Usos múltiples

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.

SEÑALES OBLIGACION



OB - 001



OB - 002



OB - 003



OB - 004



OB - 005



OB - 006



OB - 007



OB - 008



OB - 009



OB - 010



OB - 011



OB - 012



OB - 013



OB - 014



OB - 015



OB - 016



OB - 017



OB - 018



OB - 019



OB - 020



OB - 021



OB - 022



OB - 023



OB - 024



OB - 025



OB - 026



OB - 027



OB - 028



OB - 029

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.

TARJETAS SEGURIDAD



T - 001
Frente A



Dorso A



Dorso A2



T - 002



T - 003



T - 004



T - 005



T - 006



T - 007



T - 008



T - 009



T - 010



T - 011



T - 012



T - 013



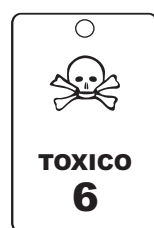
T - 014



T - 015



T - 016



T - 017



T - 018



T - 019

MATERIALES: IMPRESION LASER, PLASTIFICADAS, TROQUEL Y ARGOLLA METALIZADA

SEÑALES EVACUACION



EV - 001



EV - 002



EV - 003



EV - 004



EV - 005



EV - 006



EV - 007



EV - 008



EV - 009

FLECHA DIRECCIONAL
Especificar en el caso de su uso



A



B



C



D



E



F



E - 010



E - 011



E - 012



E - 013



E - 014



E - 015



E - 016



E - 017



E - 018



E - 019



E - 020



E - 021



E - 022



E - 023



E - 024



E - 025



E - 026

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.

SEÑALES SUSTANCIAS PELIGROSAS



SUS - 001



SUS - 002



SUS - 003



SUS - 004



SUS - 005



SUS - 006



SUS - 007



SUS - 008



SUS - 09



SUS - 010



SUS - 011



SUS - 012



SUS - 013



SUS - 014



SUS - 015



SUS - 016



SUS - 017



SUS - 018



SUS - 019



SUS - 020



SUS - 021



SUS - 022



SUS - 023



SUS - 024



SUS - 025

ESPECIFICACIONES

CLASE 1: EXPLOSIVOS

Nº: (1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4 - 1.5 - 1.6)

CLASE 2: GASES: comprimidos, licuados o disueltos bajo presión.

Nº: (2.1 - 2.2 - 2.3)

CLASE 3: LIQUIDOS INFLAMABLES

Nº: 3

CLASE 4: SOLIDOS INFLAMABLES; SUSTANCIAS ESPONTANEAMENTE INFLAMABLES; SUSTANCIAS QUE EN CONTACTO CON EL AGUA EMITEN GASES INFLAMABLES

Nº: (4.1 - 4.2 - 4.3)

CLASE 5: SUSTANCIAS OXIDANTES, PEROXIDOS ORGANICOS

Nº: (5.1 - 5.2)

CLASE 6: SUSTANCIAS VENENOSAS. SUSTANCIAS INFECCIOSAS

Nº: (6.1 - 6.2)

CLASE 7: MATERIALES RADIATIVOS

Nº: 7

CLASE 8: SUSTANCIAS CORROSIVAS

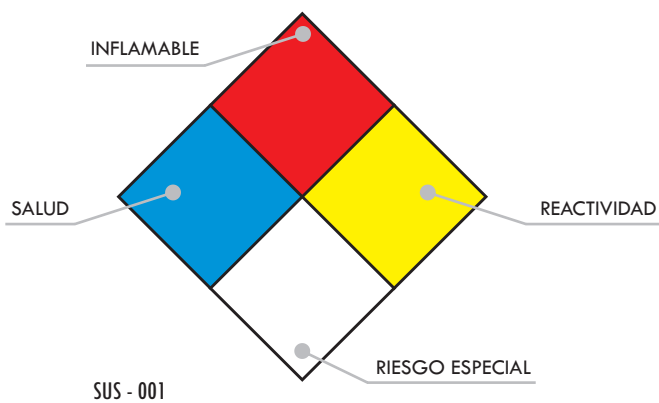
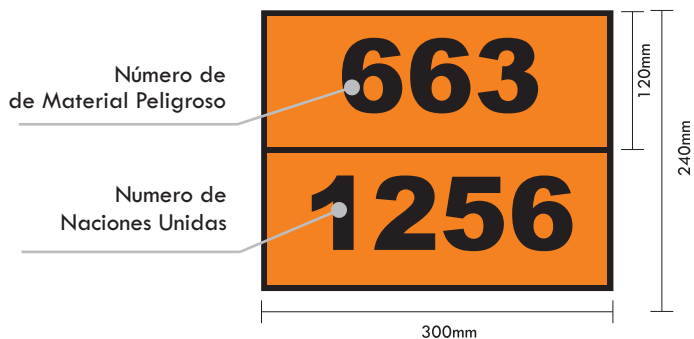
Nº: 8

CLASE 9: MISCELANEOS

Nº: (9.1 - 9.2 - 9.3)

MATERIALES: VINILO ADHESIVO REFLECTIVO GRADO INGENIERIA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.

SEÑALES SUSTANCIAS PELIGROSAS

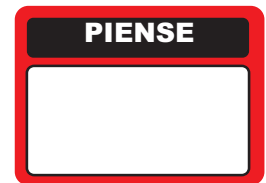
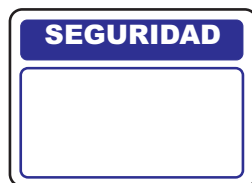
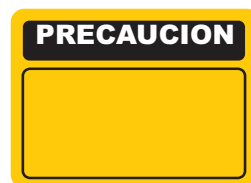
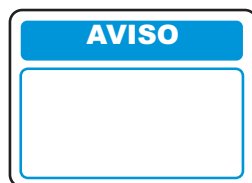
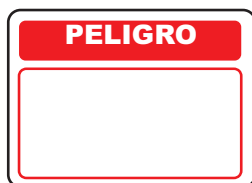


En cada una de las secciones se coloca el grado de peligrosidad: 0,1,2,3,4, siendo en líneas generales, 0 el menos peligroso, aumentando la peligrosidad hasta llegar a 4, nivel mas alto.



MATERIALES: VINILO ADHESIVO REFLECTIVO GRADO INGENIERIA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.

CABEZALES Y LEYENDAS



- ABRA DESPACIO
- ABRA LA PUERTA DESPACIO
- ACETILENO USE CON CUIDADO
- ACIDO
- ACIDO CLORHIDRICO
- ACIDO FLUORHIDRICO
- ACIDO FLUORHIDRICO NO PASAR
- AGUA INDUSTRIAL
- AGUA NO POTABLE
- AGUA POTABLE
- AIRE COMPRIMIDO USE CON CUIDADO
- ALTA TENSION
- ALTAMENTE INFLAMABLE
- ALTO VOLTAJE
- ALTURA MAXIMAMTS
- AREA CONTAMINADA CON GAS NO SE APROXIME
- AREA DE PROTECCION NO FUME
- AREA RESTRINGIDA
- AREA RESTRINGIDA PROHIBIDA LA ENTRADA
- AYUDE A MANTENER ESTE SECTOR SEGURO Y LIMPIO
- BAJA TENSION 380volts
- CAIDA DE OBJETOS
- CAMILLA
- CAMINE NO CORRA
- CAMIONES A PORTERIA
- CAPACIDAD DE CARGA DEL PAVIMENTOTrn/m2
- CAPACIDAD DE CARGAkg/m2
- CIRCULACION DE VEHICULOS

- CIRCULE DESPACIO
- COMBUSTIBLE LIQUIDO
- CONDUCTO DE GAS
- CONDUCTO DE GAS NO USAR PARA PUESTA A TIERRA DE INSTALACIONES ELECTRICAS
- CONECTE UNA LINEA A TIERRA
- CONSERVE LUGARES DE CIRCULACION SIN OBSTACULO
- CUIDADO CON LOS PEATONES
- CUIDE SUS MANOS
- DECLARE SUS HERRAMIENTAS Y ELEMENTOS PARTICULARES ANTE EL INGRESO A LA PLANTA
- DEJE AQUI SU CIGARRILLO ANTES DE ENTRAR
- DEJE AQUI SU CIGARRILLO ANTES DE SALIR
- DEPOSITE AQUI FOSFOROS USADOS Y COLILLAS DE...
- DEPOSITE LOS LIQUIDOS EN RESIPIENTES ADECUADOS
- DEPOSITO INFLAMABLE
- DESCARGA DE COMBUSTIBLE
- DESCARGA DE VAPOR
- DESCARGA DE VOLTS CONECTE UNA LINEA A TIERRA
- DESPUES DE USAR COLOCAR INMEDIATAMENTE EN SU LUGAR
- DETENGASE PARA INSPECCIONAR SU AUTOMOVIL
- DUCHA DE EMERGENCIA Y LAVAJOS
- EL ORDEN Y LA LIMPIEZA DEPENDEN DE USTED
- ELECTRICISTA TRABAJANDO
- EN CADA UNO LA SEGURIDAD DE TODOS
- EN CARGA Y DESCARGA DE MATERIALES

- EN ESTA AREA OBLIGATORIO EL USO DE BOTAS
- EN ESTA AREA OBLIGATORIO EL USO DE CASCO
- EN ESTA AREA OBLIGATORIO EL USO DE UNIFORME
- EN SERVICIO
- ENTRADA DE CAMIONES
- ENTRADA LLAME PORTERO ELECTRICO
- ENTRADA PROHIBIDA SIN VESTIMENTA ADECUADA
- ENTRADA Y SALIDA DE CAMIONES
- ENTRADA Y SALIDA DE VEHICULOS
- ENTRE DESPACIO A LA BALANZA
- EQUIPO DE EMERGENCIA
- EQUIPO DE RESPIRACION AUTONOMO
- EQUIPO FUERA DE USO
- ES OBLIGATORIO LAVARSE LAS MANOS
- ESTA EXPRESAMENTE PROHIBIDA LA ENTRADA A....
- ESTA PROHIBIDA LA ENTRA Y PERMANENCIA DE....
- ESTA PROHIBIDO FUMAR EN EL AREA DEL DEPOSITO
- ESTA PUERTA DEBE PERMANECER CERRADA
- ESTACIONAMIENTO EXCLUSIVO PARA FUNCIONARIOS
- ESTACIONAMIENTO EXCLUSIVO PARA MOTOS
- EVITE IMPROVISACIONES EN LAS INSTALACIONES
- FAVOR - MANTENER CERRADA
- FUERA DE SERVICIO
- GAS
- GAS COMPRIMIDO
- HIGIENESE SI USTED TRABAJA CON PRODUCTOS
- HOMBRES TRABAJANDO
- HOMBRES TRABAJANDO ARRIBA

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO, ENFUNDADO EN VINILO ADHESIVO



CABEZALES Y LEYENDAS

- INFLAMABLE, MANTENER FUEGO Y CALOR A DISTANCIA
- INSPECCIONE LAS HERRAMIENTAS ANTES DE USARLAS
- LA SEGURIDAD DEPENDE DE USTED
- LA SEGURIDAD ES RESPONSABILIDAD DE TODOS
- LA SEGURIDAD ES UN SERVICIO EN EQUIPO, COLABORE
- LA SEGURIDAD ES: LA DIFERENCIA ENTRE UNA SONRISA Y UNA LAGRIMA
- LAS IMPROVISACIONES CAUSAN ACCIDENTES
- LAS MANOS NO TIENEN PRECIO, PROTEJALAS
- LAVAJOS
- LAVECE LAS MANOS ANTES DE REANUDAR SUS TAREAS
- LEVANTE LAS CARGAS CON CUIDADO
- LIMITE CIRCULACION VEHICULOS PARTICULARES
- LIMPIEZA QUIMICA EN EJECUCION
- LIQUIDO INFLAMABLE
- LIQUIDO CORROSIVO
- LLAVE GENERAL DE LUZ, CORTAR EN CASO DE INCENDIO
- LLAVE DE EMERGENCIA
- LOS ACCIDENTES NO OCURREN, SON CAUSADOS
- LOS ACCIDENTES NO SON DESEADOS, EVITELOS
- LUCES DE EMERGENCIA
- LUGAR PARA REPUESTO
- LUGAR PARA TAMBORES
- MANTA ANTI-FLAMA
- MANTENER LA PUERTA CERRADA
- MANTENGA ESTE LUGAR LIBRE DE OBSTACULOS
- MANTENGA ESTE LUGAR SIEMPRE LIMPIO
- MANTENGA LAS HERRAMIENTAS EN SU LUGAR
- MANTENGA LÍBRE EL ACCESO AL EQUIPO
- MANTENGASE EN FILA
- MANTENGASE APARTADO
- MAQUINA CON ARRANQUE AUTOMATICO
- MAQUINAS TRABAJANDO
- MATERIAL RADIOACTIVO
- MEDIA CALZADA
- MEJORE SU CALIDAD DE VIDA, NO FUME
- METANOL
- MIRAR SOLDAR SIN ANTEOJOS PUEDE CAUSAR CEGUERA
- MIRE ARRIBA ANTES DE PASAR
- MONTACARGA PARA USO EXCLUSIVO DE CARGAS
- MOVIMIENTO DE CARGA ARRIBA
- MUY CALIENTE NO TOQUE
- NITROGENO
- NO LIMPIE, LUBRIQUE O REPARE MAQUINAS EN MOVIMIENTO
- NO ABRA CUANDO LA MAQUINA ESTA EN MOVIMIENTO
- NO ABRA ESTA PUERTA EN CASO DE INCENDIO
- NO ABRA ESTA VALVULA
- NO ACCIONAR INTERRUPTOR
- NO ARROJAR CHATARRA Y MATERIAL EN DESUSO
- NO CIERRE ESTA VALVULA
- NO CONECTAR, GENTE TRABAJANDO
- NO CONECTE SIN PROTECCION ADECUADA
- NO CONFIE EN SU SUERTE
- NO CONVERSE NI DISTRAIGA AL MAQUINISTA
- NO CORRER
- NO DEJE LAS LUCES ENCENDIDAS SIN NECESIDAD
- NO DEPOSITAR ROLLOS EN ESTE SECTOR
- NO DISTRAIGA A SU COMPAÑERO
- NO ENCIENDA ESTE MOTOR
- NO ENTRE SIN EL PERMISO DEL SUPERVISOR
- NO ENTRE SIN PERMISO DEL ENCARGADO
- NO ESTACIONE EN ESTE LUGAR
- NO FUMAR
- NO FUMAR DURANTE EL DESPACHO DE COMBUSTIBLE
- NO FUME EN EL CENTRO DE COMPUTACION
- NO FUME
- NO FUME EN ESTA AREA
- NO FUME, NO USE FOSFORO, NO ENCIENDA FUEGO
- NO OPERE ESTA MAQUINA
- NO OPERE ESTA MAQUINA SIN AUTORIZACION
- NO OPERE ESTE EQUIPO
- NO SE ARRIESGUE, OTROS DEPENDEN DE USTED
- NO SEA RESPONSABLE DE UN ACCIDENTE
- NO SOLDAR SIN AUTORIZACION
- NO SOPLETEARSE LA ROPA
- NO TIRE PAPELES EN EL INODORO
- NO TOCAR ESTA LLAVE
- NO USAR EN INSTALACIONES ELECTRICAS
- NO USE GUANTES AL TRABAJAR CON ESTA MAQUINA
- NO USE HERRAMIENTAS DEFECTUOSAS
- NO USE LA ROPA SUELTA
- NO UTILIZAR EL MONTACARGAS
- NO UTILIZAR EL MONTACARGAS COMO MEDIO DE TRANSPORTE
- OXIGENO USE CON CUIDADO
- PARA LA EXTRACCION DE MUESTRA USAR PROTECCION FACIAL
- PARA SER USADO SOLO POR PERSONAS AUTORIZADAS
- PARE - CONTROL
- PARE EL MOTOR ANTES DE CARGAR COMBUSTIBLE
- PARE LA MAQUINA ANTES DE PROCEDER A AJUSTARLA
- PEATONES CIRCULEN POR SU SENDA
- PERMITIDO FUMAR
- PIDA AYUDA PARA LEVANTAR CARGAS PESADAS
- PIENSE ESTE LUGAR ES SUYO
- PISO RESBALADIZO
- PLANTA DE PLOMO, PROHIBIDO PASAR
- PLANTA REDUCTORA DE PRESION DE GAS
- POR RAZONES DE SEGURIDAD Y CALIDAD SE PROHIBE FUMAR
- PORTON CORREDIZO
- PRIMEROS AUXILIOS
- PRODUCTOS INFLAMABLES
- PROHIBIDA LA ENTRADA
- PROHIBIDA LA ENTRADA A TODA PERSONA AJENA AL TALLER
- PROHIBIDA LA ENTRADA A TODA PERSONA AJENA A LA EMPRESA
- PROHIBIDA LA ENTRADA DE VEHICULOS
- PROHIBIDA LA ENTRA DE VEHICULOS NO AUTORIZADOS
- PROHIBIDO ARROJAR RESIDUOS SOLIDOS EN LAS REJILLAS
- PROHIBIDO CIRCULAR POR DEBAJO DE LA CINTA TRANSPORTADORA
- PROHIBIDO COLOCAR FLUIDOS INFLAMABLES EN LOS TANQUES
- PROHIBIDO DESCONECTAR MANGUERAS DE VAPOR
- PROHIBIDO EL PASO
- PROHIBIDO FUMAR
- PROHIBIDO RETIRAR PRODUCTOS DE PLANTA SEL LA PRESENCIA DEL OPERADOR Y LA DOCUMENTACION CORRESPONDIENTE
- PROHIBIDO SOLDAR EN ESTE SECTOR
- PROHIBIDO TRANSPORTAR PERSONAS SOBRE MAQUINAS OPERATIVAS
- PROTEJA SUS OJOS
- PROTEJA MATERIAL CALIENTE
- PUENTE GRUA ARRIBA
- PUERTA CONTRA INCENDIO
- PUESTA A TIERRA FUERA DE SERVICIO
- QUE EXCUSA JUSTIFICA UN ACCIDENTE?
- RED ALTA TENSION ARRIBA
- SALIDA, ANUNCIECE EN PORTERIA
- SALIDA DE PERSONAL
- SALIDA DE VEHICULOS
- SALPICADURA QUIMICA
- SEA PRUDENTE EN EL USO DE LAS ESCALERAS
- SEGURIDAD ANTE TODO
- SODA CAUSTICA
- SOLAMENTE USAR EN CASO DE EMERGENCIA
- SOLUCION ACIDA EVITE CONTACTO
- TACHO DE RESIDUOS
- TERMINANTEMENTE PROHIBIDO TRANSITAR POR LAS PLANTAS
- TIRE PAPELES EN EL INODORO
- TRANSITO INTERRUPTIDO
- TRANSITO PROHIBIDO AREA LIMITADA PARA CARGA Y DESCARGA
- UN BUEN DIA ES UN DIA SIN ACCIDENTES
- USE ANTEOJOS DE SEGURIDAD
- USE ANTEOJOS DE SEGURIDAD AL TRABAJAR CON ESTA MAQUINA
- USE EQUIPO ADECUADO PARA TRABAJAR CON ESTA MAQUINA
- USE EQUIPO DE PROTECCION
- USE GUANTES PARA TOCAR ESTE EQUIPO
- USE GUANTES Y MASCARA PARA SODA Y ACIDOS
- VELOCIDAD A PASO DE HOMBRE
- VENENO
- ZONA CONTROLADA
- ZONA MANTENIMIENTO PUENTE GRUA
- ZONA PARA FUMAR
- ZONA RESTRINGIDA

SEÑALES VIALES

TRANSITORIAS



T.1
Calle o Carretera
en construccion
o cerrada



T.2
Desvio



T.3
Carretera de un
solo carril



T.4
Carretera de un
solo carril



T.5
Banderillero



T.6
Hombres
trabajando



T.7
Equipo pesado
en la vía



T.8
Trabajos en
la banquina



T.9
Zona de
explosivos



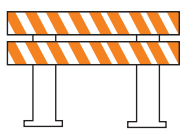
T.10
Longitud de la
construcción



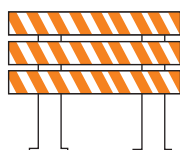
T.11
Fin de
construcción



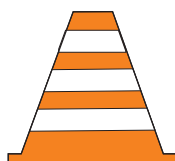
Vallas
Tipo (I)



Vallas
Tipo (II)



Vallas
Tipo (III)



Conos



Tambores



Delineadores

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO, EN VINILO REFLECTIVO GRADO INGENIERIA.

SEÑALES VIALES PREVENTIVAS

SEÑALES SOBRE CARACTERÍSTICAS DE LA VIA



9.7 (a)
Curva
(común)



P.7 (b)
Curva
(común)



P.7 (c)
Curva
(en "S")



P.8
Camino
Sinuoso



P.9 (a)
Pendiente
(descendente)



P.9 (b)
Pendiente
(ascendente)



P.10 (a)
Estrechamiento
(en las dos manos)



P.10 (b)
Estrechamiento
(en una sola mano)



P.11 (a)
Perfil Irregular
(irregular)



P.11 (b)
Perfil Irregular
(badén)



P.11 (c)
Perfil Irregular
(lomada)



P.12
Calzada Resbaladiza



P.13
Proyección de
Piedras



P.14
Derrumbes



P.15
Tunnel



P.16
Puente Angosto



P.17
Punete Móvil



P.18
Altura limitada



P.19
Ancho limitado



P.20
Calzada dividida



P.21
Rotonda



P.22
Incorporación de
tránsito lateral



P.23
Inicio de doble
Circulación



P.24 (a)
Encrucijada
(cruce)

SEÑALES VIALES



P.24 (b)
Encrucijada
(empalme)



P.24 (c)
Encrucijada
(bifurcación)



P.24 (d)
Encrucijada
(bifurcación)



P.25 (a)
Escolares



P.25 (b)
Niños



P.26 (a)
Ciclista



P.26 (b)
Jinetes



P.27 (a)
Animales Suelos
(vaca)



P.27 (b)
Animales Suelos
(ciervo)



P.28
Corredor Aéreo



P.29 (a)
Presencia de
vehículo extraño
(tranvía)



P.26 (a)
Ciclista



P.29 (c)
Presencia de vehículo
extraño (ambulancia)



P.30
Vientos Fuertes
Laterales



P.31 (a)
Flecha direccional



P.31 (b)
Flecha direccional



P.32
Proximidad
de Semaforo



P.33 (a)
Proximidad de Señal
Restrictiva (pare)



P.33 (b)
Prox. De Señal
Restrictiva (paso)

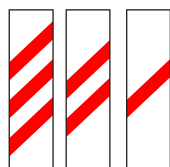


P.33 (c)
Prox. De Señal
Restrictiva (otras)

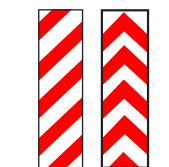
SEÑALES DE FIN DE ADVERTENCIA DE MAXIMO PELIGRO



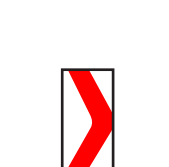
P.1
Cruce
Ferroviario



P.2 (a)
Paneles de Prevención
(aprox)



P.2 (b)
Paneles de Prevención
(obj. Rig.)

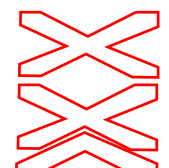


P.33 (a)
Paneles de Prevención
(curva)

SEÑALES DE FIN DE LA PREVENCIÓN



P.34
Fin de Prevención
(ejemplo)



P.3
Cruz de
San Andres



P.4
Curva Cerrada



P.5
Cruce de
peatones



P.6
Atención

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO, EN VINILO REFLECTIVO GRADO INGENIERIA.

SEÑALES VIALES

SEÑALES DE RESTRICCIÓN



R.11 (a)
Limitación de Peso



R.11 (b)
Limitación de peso



R.12
Limitación de Altura



R.13
Limitación de Ancho



R.14
Limitación del Largo del Vehículo



R.16
Limite de Velocidad Máxima



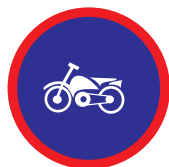
R.16
Limitación de Velocidad Mínima



R.17 (a)
Estacionamiento Exclusivo



R.18 (a)
Circulación Exclusiva (trans. Público)



R.18 (b)
Circulación Exclusiva (motos)



R.18 (c)
Circulación Exclusiva (bicicletas)



R.18 (d)
Circulación Exclusiva (jinetes)



R.18 (e)
Circulación Exclusiva (peatones)



R.19
Uso de cadenas para nieve



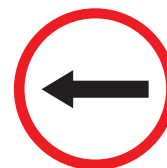
R.20 (a)
Giro obligatorio (derecha)



R.20 (b)
Giro obligatorio (izquierda)



R.21 (a)
Sentido de Circulación (derecha)



R.21 (b)
Sentido de Circulación (izquierda)



R.21 (c)
Sentido de Circulación (comienzo sentido único)



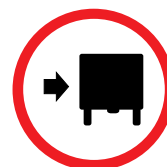
R.21 (d)
Sentido de Circulación (alternativa)



R.22 (a)
Paso Obligatorio (derecha)



R.22 (b)
Paso obligatorio (izquierda)



R.23
Transito Pesado a la derecha



R.24
Peatones por la derecha

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO, EN VINILO REFLECTIVO GRADO INGENIERIA

SEÑALES VIALES



R.25
Puesto de Control



R.26
Comienzo de Doble mano

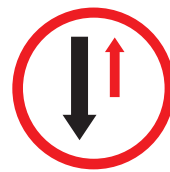
SEÑALES DE PRIORIDAD



R.27
Pare



R.28
Ceda el Paso



R.29
Preferencia de avance



R.30
Barreras Ferroviarias

SEÑALES DE PROHIBICIÓN



R.1
No avanzar



R.2
Contramano



R.3 (a)
Prohibición de circular (autos)



R.3 (b)
Prohibición de circular (motos)



R.3 (c)
Prohibición de circular (bicicletas)



R.3 (d)
Prohibición de circular (camión)



R.3 (e)
Prohibición de circular (acoplado)



R.3 (f)
Prohibición de circular (peatón)

SEÑALES DE FIN DE LA PREVENCIÓN



R.31
Fin de la Prescripción (ejemplo)



R.32
Fin de la Prescripción (ejemplo)



R.3 (g)
Prohibición de circular (Trac. An.)



R.3 (h)
Prohibición de circular (animales)



R.3 (i)
Prohibición de circular (Trac. An.)



R.3 (j)
Prohibición de circular (animales)



R.4 (a)
No girar a la izquierda



R.4 (b)
No girar a la derecha



R.5
No girar en U



R.6
Prohibido adelantar



R.7
No ruidos molestos



R.8
No estacionar Ni detenerse



R.9
No estacionar Ni detenerse



R.10
Prohibición de cambiar de carril

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO, EN VINILO REFLECTIVO GRADO INGENIERIA.



SEÑALES INFORMATIVAS

SENALES DE INFORMACION TURISTICA Y DE SERVICIOS



Estacion
De servicio



Teleferico



Servicio
Mecanico



Balneario



Playa



Recreacion y
Descanso



Hotel



Bar



Campamento



Restaurante



Aeropuerto



Gomeria



Estacionamiento



Punto Panorámico



Plaza



Correo



Estacionamiento
Casa rodante



Museo



Policia



Detencion
Transporte
Publico de pasajeros



Taxi



Terminal de Omnibus



Ferrocarril



Iglesia



Puesto
Sanitario



Telefono

MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.

SEÑALES INFORMATIVAS

SEÑALES DE NOMENCLATURA VIAL URBANA DESTINOS Y DISTANCIAS



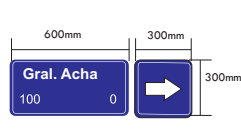
1.1
Ruta
Panamericana



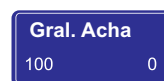
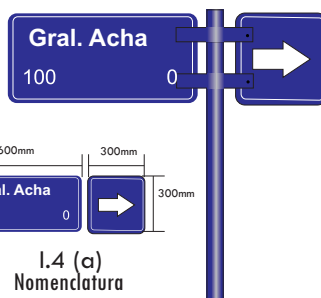
1.2
Ruta
Nacional



1.3
Ruta
Provincial



1.4 (a)
Nomenclatura
Urbana



1.4 (b)
Nomenclatura
Urbana

ROSARIO

ROSARIO

1.5
Identificación de
región y localidad



1.6
Orientación (en
caminos prim. Y sec.)



1.7
Orientación (en
caminos sec.)



1.8
Comienzo o fin
de zona Urbana



1.9
Identificación de
Jurisd. O Acc. Geog.



1.10
Mojon Kilometrico



SEÑALES SOBRE CARACTERÍSTICAS DE LA VÍA



1.12
Comienzo de
Autopista



1.13
Fin de
Autopista



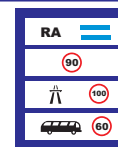
1.15 (a)
Camino o calle
sin salida



1.15 (b)
Camino o calle
sin salida



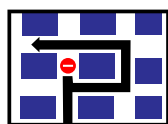
1.16
Camino o paso
transitable



1.17
Velocidades Maximas
permitidas



1.18
Esquema de recorrido



1.19
Desvio por cambio
de sentido



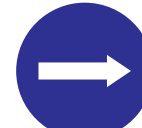
1.20
Estacionamiento
Permitido



1.21 (a)
Permitido Girar
(derecha)



1.21 (b)
Permitido Girar
(izquierda)



1.22 (a)
Dirección Permitida
(izquierda)



1.22 (b)
Dirección Permitida
(izquierda)



1.22 (c)
Dirección Permitida
(Ig. Sentido o izquierda)



1.22 (d)
Dirección Permitida
(Ig. Sentido o derecha)



1.22 (e)
Dirección Permitida
(Ambas direcciones)



1.22 (f)
Dirección Permitida
(bifurcación)

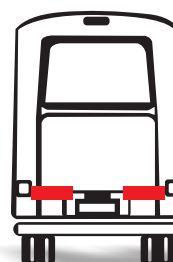
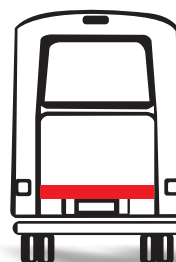
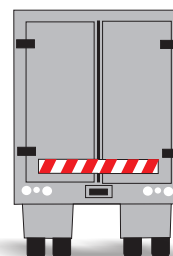
MATERIALES: CHAPA GALVANIZADA, ACRILICO, ALTO IMPACTO, PVC ESPUMADO.



DEMARCACION DE VEHICULOS

BANDAS PERIMETRALES REFLECTIVAS PARA DEMARCACION DE VEHICULOS

LEY DE TRANSITO N° 24449 Decreto N° 779/95 - Resolución N° 492/04



Materiales Homologados: 3M Grado Diamante



I. 3952/5



I. 3952/5



I. 3952/5



I. 3952/5

DIMENSIONES

Bandas traseras:

Ancho:

Material IRAM 3952/5 : 75mm

Largo:

1 banda de 1400mm o 2 de 500mm

Bandas laterales y frontales

Ancho:

Material IRAM 3952/5 : 50mm

Largo:

Las bandas deben cubrir:

33% del perímetro en transporte de cargas

80% en transporte de pasajeros

Colores

Laterales y frente:

Blanco y amarillo

Traseras:

Longitud < 13.2mm: rojo

Longitud < 13.2mm: cebrado a 45° rojo/blanco

MATERIALES: VINILO REFLECTIVO GRADO INGENIERIA, GRADO DIAMANTE, ALTA INTENSIDAD



Av. Ig. de la Roza 873 Oeste
San Juan . Argentina
Tel. 0264 4223581 . 4227337
rgb@rgbgrafica.com.ar
www.rgbgrafica.com.ar