Se coloca, en los accesos de las intersecciones a nivel para restringir el paso a los vehículos, antes del cruce de una vialidad, vía férrea, paso peatonal o ciclovía. Esta señal se instala en vialidades de menor volumen de tránsito, en el lugar preciso en donde deben detenerse los vehículos, para lo cual se debe

RAYA DE ALTO.

complementar con la marca M-6

SIS-19 Paradero de autobús:

Se usa para indicar la presencia

de un paradero de autobús.

Ubicar a 10 m. Antes del

parabus con o sin plataforma

dependiendo el caso.

**SR-9 Velocidad:** 

2.1 Detalles de tableros

Se coloca en los siguientes casos:

Al inicio del tramo donde se

establece la velocidad, en zonas de

afluencia peatonal como son

escuelas, iglesias y mercados, entre

otros, en todos aquellos sitios en los

cuales se requiere operen con

velocidad distinta a la establecida,

Detalles de señales verticales

SP-32 Cruce de peatones: Se utiliza para indicar los sitios o zonas de la vialidad por donde cruzan o transitan peatones. Ubicar 40 m antes del crucero sobre la banqueta derecha conforme al sentido vehicular.



### SR-9 Velocidad:

----0.61----

Se coloca en los siguientes casos: Al inicio del tramo donde se establece la velocidad, en zonas de afluencia peatonal como son escuelas, iglesias y mercados, entre otros, en todos aquellos sitios en los cuales se requiere operen con velocidad distinta a la establecida, etc.

SR-37 Sentido de circulación:

vialidad urbana. Ubicar sobre

Se utiliza para indicar el sentido

de circulación permitido a los

vehículos en la carretera o

paramento entre 2.50 y 3.00 m

de altura y 1.00 m antes de la



Alcances Generales/Simbología:

Ciudad de las

Simbología:

Pavimentación de las calles Hidalgo, San Esteban, Juárez, Laurel, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, San Esteban, municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:

Señalamiento horizontal, vertical y criterios de rampas No. Contrato:

DOPI-MUN-R33-PAV-LP-071-2025

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Responsable del proyecto:

Fecha: Mayo 2025

Escala: Indicada Cotas: Metros

Arq. Luis Antonio Brena García Ubicación:

San Esteban, municipio de Zapopan, Jalisco

M-7.1M-2.6 M-3.1 M-7.2 Cruce peatonal, cajón o petatillo M-6 M-3.3 Línea de alto -0.75 - - 0.60 -Línea en orilla de arroyo vial

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-034-SCT2/SEDATU-2022, "SEÑALIZACIÓN Y DISPOSITIVOS VIALES PARA CALLES Y CARRETERAS"

La señalización y los dispositivos para calles y carreteras son elementos que coadyuvan a la seguridad vial de los usuarios, proporcionando información y ordenando los movimientos de los usuarios de la vía. Se integran mediante marcas en el pavimento y en las estructuras adyacentes; tableros con símbolos, pictogramas y leyendas; así como otros elementos físicos y electrónicos, constituyendo un sistema que tiene por objeto delinear las características geométricas y de operación de las vías; denotar todos aquellos elementos estructurales que estén instalados dentro del derecho de vía; prevenir sobre la existencia de algún peligro potencial en la calle o carretera y su naturaleza; regular el tránsito señalando la existencia de limitaciones físicas o prohibiciones reglamentarias que restringen su uso; guiar oportunamente a los usuarios a lo largo de sus itinerarios, indicando los nombres y ubicaciones de las poblaciones, los servicios o lugares de interés turístico o recreativo y las distancias en kilómetros, transmitiéndoles indicaciones relacionadas con su seguridad y con la protección de las vías de comunicación, para regular y canalizar correctamente el tránsito de peatones, vehículos no motorizados y motorizados, por lo que, con el propósito de facilitar que los usuarios comprendan esas indicaciones, dicho sistema debe ser uniforme en todo el territorio nacional, para disminuir la

### 4.25. Señalización

Conjunto integrado de marcas y señales que indican la geometría de las calles y carreteras, así como sus bifurcaciones, cruces y pasos a nivel; previenen sobre la existencia de algún peligro potencial y su naturaleza; regulan el tránsito indicando las limitaciones físicas o prohibiciones reglamentarias que restringen el uso de las calles y carreteras; denotan los elementos estructurales que están instalados dentro del derecho de vía; y sirven de guía para los usuarios a lo largo de sus itinerarios. Se clasifica en:

# 4.25.1. Señalización horizontal

ocurrencia de hechos de tránsito.

Conjunto de marcas que se pintan o colocan sobre el pavimento, guarniciones y estructuras, con el propósito de delinear las características geométricas de las calles y carreteras, y denotar todos aquellos elementos estructurales que estén instalados dentro del derecho de vía, para regular y canalizar el tránsito de peatones y vehículos, así como proporcionar información a los usuarios. Estas marcas son rayas, símbolos, leyendas o dispositivos.

4.25.2. Señalización vertical Conjunto de señales en tableros fijados en postes, marcos y otras estructuras, integradas con leyendas y/o símbolos. Según su propósito, las señales son:

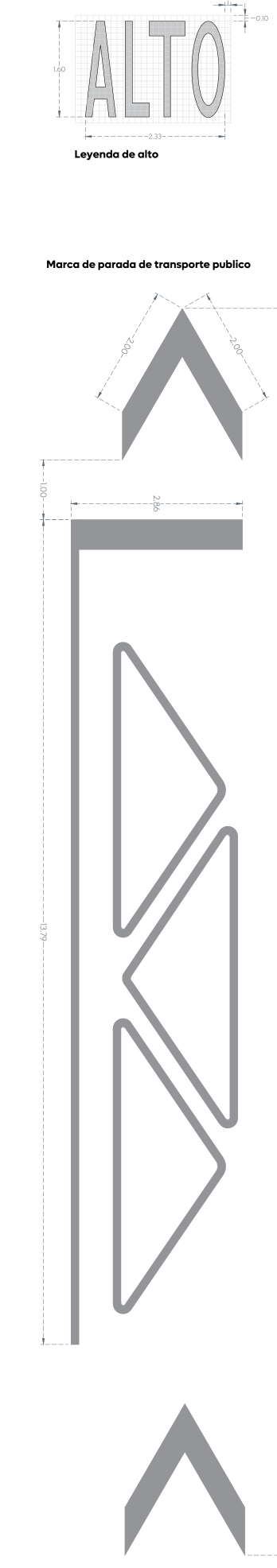
**4.25.2.1. Preventivas:** cuando tienen por objeto prevenir al usuario sobre la existencia de algún peligro potencial en las calles o carreteras y su naturaleza.

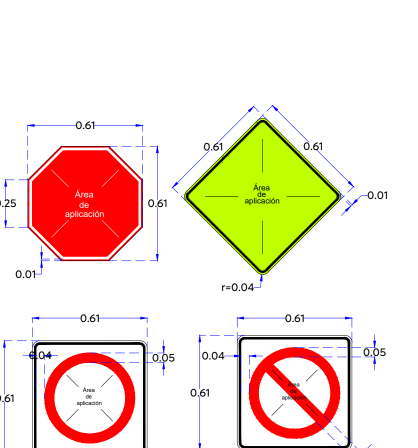
**4.25.2.2. Restrictivas:** cuando tienen por objeto regular el tránsito indicando al usuario la existencia de limitaciones físicas o prohibiciones u obligaciones reglamentarias que restringen el uso de las calles o **4.25.2.3. Informativas:** cuando tienen por objeto guiar al usuario a lo largo de su itinerario por calles y

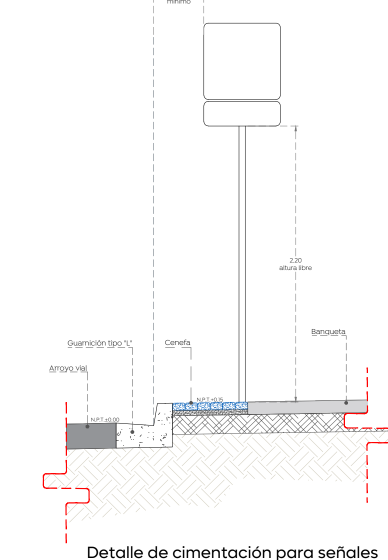
carreteras e informarle sobre nombres y ubicación de las poblaciones de dichas vías, lugares de interés, las

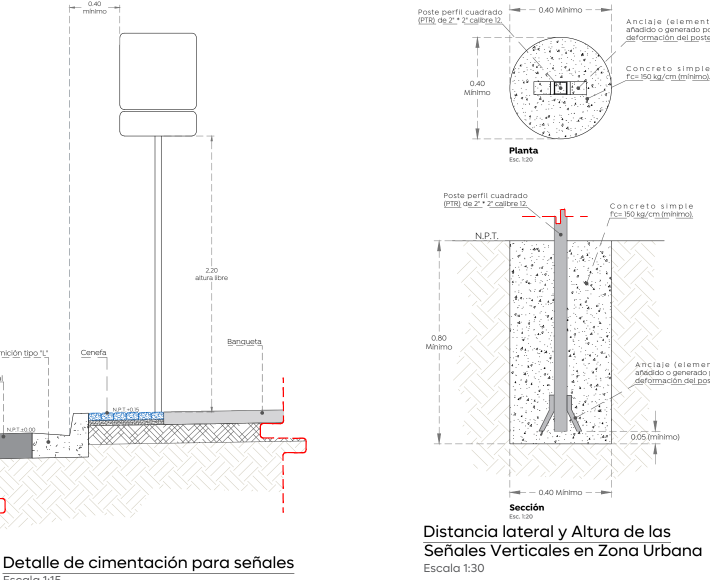
distancias en kilómetros y ciertas recomendaciones que conviene observar. **4.25.2.4. Turísticas y de servicios**: cuando tienen por objeto informar a los usuarios la existencia de un

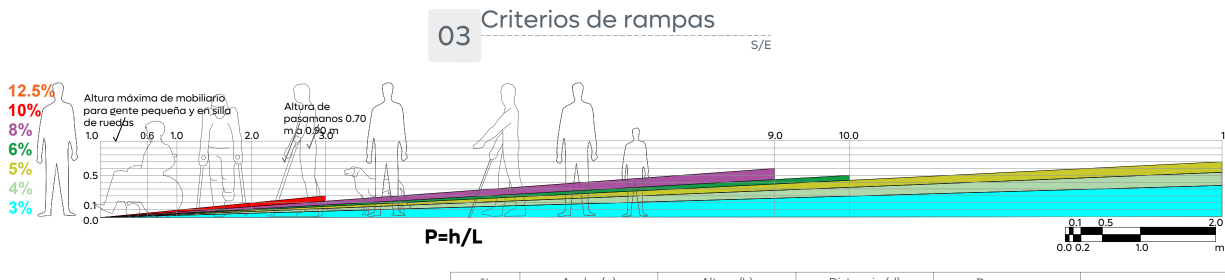
servicio o de un lugar de interés turístico o recreativo.











1.40m

## Consideraciones especiales

(i) A consideración del diseñador

(ii) Solo si excede la distancia máxima Si se considera circulación doble simultanea en una rampa, se debe integrar un pasamanos intermedio

según lo indiquen los anchos min. max. Para los desplazamientos debe de considerarse la posibilidad de circulación doble simultanea, mas el paso de peatones en uno o ambos extremos según