

SEÑALES RESTRICTIVAS 60/80

Código: SR-60/80

¿QUÉ SON?

Las señales restrictivas son tableros fijados en postes.

Se utiliza para indicar el límite máximo de la velocidad permitida en el tramo de la carretera o vialidad urbana, pudiendo establecerse también por carril de circulación; con la abreviatura km/h.

La velocidad máxima en cada tramo de carretera o vialidad urbana se establece en función de un estudio de ingeniería de tránsito o la que se determine por reglamentación, la cual puede establecerse para un determinado tipo de vehículos mediante un tablero adicional en el que así se indique.

SISTEMA LUMINOSO

Los tableros cuentan con un sistema de iluminación fija o destellante a base de leds de última generación; además de ser sincronizable.

Dependiendo también del color utilizado del led, Blanco 40.000 mcd. Rojo 30,000 mcd.



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo ligero, fabricado en polietileno color negro, diseñado en una sola pieza.
- Resistencia a la intemperie y cambios de temperatura, con protección a rayos UV.
- 100 % reciclable; larga vida útil ya que no se oxida.
- Apilable, lo que reduce costos de transporte y almacenaje.
- Instalación sencilla; poste de plástico de 2" x 2" con refuerzo interior, opción a poste redondo de 3" de diámetro.
- Por ser de plástico, no tienen valor de reventa ni sirven para otros usos, lo cual evita los robos.

Esta señal se coloca en los siguientes casos:

1. Al inicio del tramo donde se establece la velocidad.
2. En zonas de afluencia peatonal como son escuelas, iglesias y mercados, entre otros.
3. Al principio de curvas o zonas de curvas, y en general, en todos aquellos sitios en los cuales se requiere que operen con velocidad distinta a la establecida en la carretera o vialidad urbana.

En los enlaces de salida en los que se tiene que disminuir la velocidad; la señal debe llevar un tablero adicional con la leyenda SALIDA.

RÓTULO

Fondo reflejante prismático color blanco, textos y filete en vinil negro opaco, aro en color rojo.

SISTEMA DE ILUMINACIÓN

- Cuenta con un innovador sistema de celda solar montada sobre la costilla superior del tablero, asegurada con 3 grapas plásticas, lo que ahorra espacio y evita el vandalismo; las baterías en pack le dan un mayor confort, ya que no es necesario la utilización de alguna caja adicional lo que resalta a primera vista; provee hasta 16 horas continuas sin luz.
- Leds de última generación color rojo y blanco para el aro con ópticas cónicas para expandir la luz.
- Circuito electrónico de alimentación JVM que sincroniza el parpadeo.

SEÑALES RESTRICTIVAS 60/80

Código: SR-60/80

MEDIDAS

Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2 %.

- Total:**
 - Largo: 89.5 cm
 - Ancho: 6.1 cm
 - Alto: 89.5 cm
- Dimensiones del señalamiento:**
 - Largo: 89.5 cm
 - Ancho: 6.1 cm
 - Alto: 89.5 cm
- Reflejante:**
 - Prismático
- Color de reflejante:**
 - Fondo blanco, con textos en vinil opaco negro, círculo negro, círculo en vinil rojo
- Luminosidad:**
 - Leds ultrabrillantes de última generación
- Color:**
 - Rojo y blanco



Altura

En vías urbanas e interurbanas, la parte inferior del tablero de las señales queda a 2,50 m sobre el nivel de la acera u hombro.

Nota:

También contamos con posteflex de 4 m con espesor de 5 mm.

Ahogar

Se dejan 40.0 cm para poder ahogar.

