

VELOCIDAD MÁXIMA PERMITIDA 40 KM/H SOLAR LED



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- La señal de velocidad máxima de 40 km/h es una señal de tránsito circular de fondo blanco con un borde rojo y el número 40 en color negro. Esta señal indica claramente que la velocidad máxima permitida para todos los vehículos en esa vía no debe exceder los 40 kilómetros por hora.
- ¿Por qué se Establecen Límites de Velocidad?
Los límites de velocidad se establecen por varias razones:
 - Seguridad Vial: Reducir la velocidad limita la distancia de frenado y la gravedad de los impactos en caso de accidente.
 - Protección de Peatones: En zonas urbanas, donde la interacción entre vehículos y peatones es más frecuente, los límites de velocidad más bajos protegen a los peatones.
 - Reducción de Ruido: La velocidad de los vehículos contribuye significativamente a la contaminación acústica. Al reducir la velocidad, se disminuye el ruido generado por los vehículos.
- Cuidado del Medio Ambiente: Las velocidades más bajas reducen el consumo de combustible y, por tanto, las emisiones de gases contaminantes.