

# Información del curso

## Dirigido a:

- Ingenieros civiles
- Personal operativo de obras viales
- · Contratistas de obras viales

### Documentos a entregar:

- Constancia DC-3.
- Reconocimiento de participación.

#### **Duración del curso:**

• 8 horas de Teoría

## **Objetivo del curso:**

Al finalizar el curso el participante aprenderá los requisitos generales que han de considerarse para diseñar e implantar el señalamiento vial de las carreteras y vialidades urbanas de jurisdicción federal, estatal y municipal. los requerimientos mínimos de seguridad para la prevención de riesgos laborales por la realización de trabajos en altura.



## Contenido Temático

- 0. Introducción
- 1. Objetivo
- 2. Campo de aplicación
- 3. Referencias
- 4. Definiciones
- 5. Especificaciones y características del señalamiento horizontal
- **6.** Especificaciones y características del señalamiento vertical
- 7. Proyecto de señalamiento para carreteras o vialidades urbanas
- **8.** Concordancia con normas internacionales y normas mexicanas
- 9. Bibliografía
- 10. Evaluación de la conformidad
- **11.** Vigilancia
- 12. Observancia
- 13. Vigencia

Apéndice A: Instructivo para el trazo en campo de la raya separadora de sentidos de circulación en curvas Apéndice B: Sistemas de control de velocidad para cruces a nivel con vías férreas