



**CECAVIS**  
Centro de Capacitación Vial e Industrial del Sur

# NOM-012-SCT Peso y Dimensión Máxima para los Vehículos del Autotransporte

## Información del curso

### Dirigido a:

- Operadores de pasaje y turismo
- Operadores de carga general
- Operadores de Carga especializada

### Objetivo del curso:

Dar a conocer a los participantes las especificaciones de peso, dimensiones y capacidad de los vehículos de autotransporte federal, sus servicios auxiliares y transporte privado que transitan en las vías generales de comunicación de jurisdicción federal, bajo la NOM 012 de la SICT con la finalidad de cumplir las regulaciones especificadas.

### Duración:

8 horas (Teoría)

### Documentos a entregar:

- Constancia DC-3.
- Reconocimiento de participación.



## Contenido Temático

- 1.- Fundamentación.
- 2.- Objetivo y campo de aplicación.
- 3.- Referencias.
- 4.- Definiciones.
- 5.- Clasificación de vehículos.
  - 5.1. Atendiendo a su clase.
  - 5.2. Atendiendo a su clase, nomenclatura, número de ejes y llantas.
  - 5.3. De la circulación en periodos vacacionales
- 6.- Especificaciones.
  - 6.1. De peso.
    - 6.1.1. Peso máximo por eje.
    - 6.1.2. Peso bruto vehicular máximo autorizado.
  - 6.2. Dimensiones.
    - 6.2.1. Dimensiones máximas autorizadas.
  - 6.3. Tecnologías alternativas.
  - 6.4. Casos de conectividad.
    - 6.4.1 Vehículos de Carga.
    - 6.4.2 Vehículos de Pasajeros.
  - 6.5. Vehículos y configuraciones especiales.
- 7.- Observancia obligatoria de esta Norma.
  - 7.1 Vehículos de fabricación nacional y de importación.
- 8.- Sanciones.
- 9.- Vigilancia.
- 10.- Procedimiento de Evaluación de la Conformidad (PEC).
  - 10.1 Objetivo.
  - 10.2 Unidades de Medida.
  - 10.3 Disposiciones Generales del PEC.
  - 10.4 Verificación.
  - 10.5 Unidades de Verificación.
  - 10.6 Dependencias y Organismos que intervienen en la verificación.
- 11.- Métodos de Prueba.
- 12.- Concordancia con normas internacionales.