

TC-08-06

NOM-012-SCT-2-2008 "Peso y dimensiones máximas con los que pueden circular los vehículos de auto transporte que transitan en las vías generales de comunicación de puentes federales"**Conocimientos impartidos**

Al término del curso el participante podrá:

- Conocer y entender los requisitos que se deben cumplir en la medición y despacho de gasolina.

Modalidad

<input checked="" type="checkbox"/>	Presencial
<input checked="" type="checkbox"/>	Vía Remota
<input type="checkbox"/>	Virtual

Contenido

- 1. Fundamentación y motivación**
- 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.**
- 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
- 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**

Duración: 8 horas.**Horario: 09:00 a 18:00 horas**