





# CURSO "IDENTIFICACIÓN VEHICULAR"

**Duración:** 40 horas

### Objetivo general

El objetivo general del curso de recuperación de vehículos es capacitar a los elementos en técnicas y estrategias efectivas para la recuperación de vehículos robados. Esto incluye el aprendizaje de métodos de rastreo, identificación de vehículos alterados y procedimientos legales para la recuperación.

### Temas y subtemas:

### 1. Definición de la Norma Oficial Mexicana NOM-001-SSP-2008

- 1.1. Que es la norma nom-001-ssp-2008
- 1.2. Aplicación de la norma NOM-001-SSP-2008, en la identificación vehicular

#### 2. Definicion de la norma ISO 3779-2009

- 2.1. Que es la norma ISO 3779-2009
- 2.2. Aplicación de la norma ISO 3779-2009 en la identificacion vehicular

#### 3. El número de identificación vehicular "NIV"

- 3.1. Significado del NIV
- 3.2. Partes del NIV
- 3.3. Subdivision del las partes del NIV

#### 4. Que es el numero de serie

- 4.1. Como identificar el numero de serie en el NIV
- 4.2. Importancia del numero de serie en el NIV

### 5. Tipos de nivs que portan los vehiculos

- 5.1. Metalicos
- 5.2. Etiquetas

#### 6. Clasificación de los medios de identificación

- 6.1. Primer orden
- 6.2. Segundo orden

#### 7. Sistemas de grabado

- 7.1. Como identificar cada uno de los sistemas
- 7.2. Herramientas de marcaje

#### 8. Decodificación del NIV

- 8.1. Que es una decodificación
- 8.2. En que ayuda una decodificación de un niv al oficial









# 9. Ejemplos de vehículos remarcados e injertados

- 9.1. Que es una remarcación
- 9.2. Que es un injerto
- 9.3. Tipos de injetos

# 10. Revisiones de NIVS y numero de motor

- 10.1. Ubicación de los NIVS en un vehículo
- 10.2. Ubicación de los numeros de motor en un automotor.

## 11. Revisiones de etiquetas de certificacion

- 11.1. Interpretacion de las etiquetas de certificacion
- 11.2. Interpretar un estiker
- 11.3. Informacion que contiene la etiqueta de certificacion y el estiker.

# 12. Prácticas en campo

- 12.1. Ubicación de NIVS en las diferentes marcas de vehículos
- 12.2. Ubicación de los numeros de motor en vehículos.

