



PREVY-CARS SAS NIT: 901.015.332-4 TEL.3107337839

# FICHA TÉCNICA

## A. INFORMACIÓN GENERAL

### 1. FECHA

### 2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHÍCULO

|  |   |   |
|--|---|---|
| Fecha de prueba<br>13/05/2025 10:45:25 | Nombre o razón social<br>LUIS FERNANDO TORRES GOMEZ | Documento de identidad<br>CC: (X) NIT: ( ) CE: ( ) No: 71653912 |
| Dirección<br>ENVIGADO                  | Teléfono<br>1                                       | Ciudad<br>ENVIGADO  |
|  |   | Departamento<br>Antioquia                                       |

### 3. DATOS DEL VEHÍCULO

|                         |  |                               |                 |                        |                                      |
|-------------------------|--|-------------------------------|-----------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa<br>TDY882         | País<br>COLOMBIA                           | Servicio<br>Público           | Clase<br>BUS    | Marca<br>CHEVROLET     | Línea<br>NQR                         |
| Modelo<br>2012          | No. de licencia de tránsito<br>10029464490 | Fecha matricula<br>10/02/2012 | Color<br>BLANCO | Combustible<br>DIESEL  | VIN o Chasis<br>9GCN1R758CB038000    |
| N. Motor<br>4HK1-912229 | Tipo motor<br>4T                           | Cilindraje<br>5193            | Kilometraje     | Número de Sillas<br>33 | Vidrios polarizados<br>Si ( ) No (X) |
|                         |  |                               |                 |                        | Blindaje<br>Si ( ) No (X)            |

### 11. Labrado de llantas

|              |         |         |
|--------------|---------|---------|
| Izquierda    | Eje 1   | Derecha |
| 5mm          |         | 5mm     |
| Repuesto 4mm |         |         |
| Eje 2        |         |         |
| Izquierda    | Derecha |         |
| Externa      | Interna | Interna |
| 5mm          | 5mm     | 5mm     |

### D. DEFECTOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

| Código | Descripción | Grupo | Tipo de defecto |   |
|--------|-------------|-------|-----------------|---|
|        |             |       | A               | B |
|        |             |       |                 |   |
| Total  |             |       |                 |   |

### D.1. DEFECTOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE LOS VEHICULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA

| Código | Descripción | Grupo | Tipo de defecto |   |
|--------|-------------|-------|-----------------|---|
|        |             |       | A               | B |
|        |             |       |                 |   |
| Total  |             |       |                 |   |

**Nota: Defectos tipo A.** Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, la de sus ocupantes, la de los demás usuarios de la vía pública o al ambiente.

**Defectos tipo B.** Son aquellos defectos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, de sus ocupantes o de los demás usuarios de la vía publica

### E. CONFORMIDAD CON LA NORMA NTC 5375

|   |  |
|---|--|
| Aprobo: <u>Si X</u> <u>No</u>   |  |
| E.1: Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo) |  |
| Aprobo: <u>Si</u> <u>No</u>   |  |

Nota: Causal de rechazo:

a) Se encuentra al menos un defecto tipo A;

b) La cantidad total de defectos tipo B, sea:

Igual o superior a 10 para vehículos particulares.

Igual o superior a 5 para vehículos públicos.

Igual o superior a 5 para vehículos tipo motocicleta.

Igual o superior a 7 para vehículos tipo motocarros.

Igual o superior a 5 para vehículos de enseñanza

automotriz

Cuando se presente al menos un defecto tipo A para vehículos tipo remolques

NÚMEROS DE LOS F.U.R ASOCIADOS AL VEHÍCULO PARA ESA REVISIÓN:

17217

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

BOTIQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS: COMPLETO Y VIGENTE  
VIGENCIA EXTINTOR: MARZO 2026

*Sebastián Gómez Góiztegui*

JOAN SEBASTIAN GOMI

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA FICHA TECNICA

Visual -SEBASTIAN GOMEZFoto #1 -SEBASTIAN GOMEZ,Foto #2 -SEBASTIAN GOMEZ,



----- Fin del informe -----

VÁLIDO SÓLO PARA  
FICHA TÉCNICA  
RESOLUCIÓN 0315  
DE FEBRERO DE 2013

