



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 15/01/2025 16:20:25 | Nombre o razón social LUIS FELIPE ZAPATA TABORDA | Documento de identidad CC: (X) NIT: () CE: () No: 71749518 |
| Dirección COPACABANA | Teléfono 1 | Ciudad COPACABANA |
| | | Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa SVM336 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase MICROBUS | Marca CHEVROLET | Línea NPR |
| Modelo 2013 | No. de licencia de tránsito 10027879901 | Fecha matricula 25/05/2012 | Color BLANCO VERDE | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 9GCNPR75XDB000767 |
| N. Motor 4HK1-956337 | Tipo motor 4T | Cilindraje 5193 | Kilometraje | Número de Sillas 19 | Vidrios polarizados Si () No (X) |
| | | | | | Blindaje 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 |
| | | Externa |
| | | 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 AUTOMOVILÍSTICA

| 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 pública

E. CONFORMIDAD CON LA NORMA NTC 5375

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

15597

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

BOTIQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS: COMPLETO Y VIGENTE
VIGENCIA EXTINTOR: SEPTIEMBRE 2025

G. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL

Sebastián Gómez Castillo

JOAN SEBASTIAN GOMEZ CASTILLO

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

