



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 02/04/2025 12:55:25 | Nombre o razón social DANIEL FELIPE PANIAGUA FLOREZ | | Documento de identidad CC: (X) NIT: () CE: () No: 1017217170 | | |
| Dirección COTA | | Teléfono 1 | Ciudad COTA | Departamento Antioquia | |

3. DATOS DEL VEHICULO

| | | | | | |
|---------------------------|--|-------------------------------|-----------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa SYS046 | Pais COLOMBIA | Servicio Público | Clase BUS | Marca CHEVROLET | Línea LV 150 |
| Modelo 2003 | No. de licencia de tránsito 10029241012 | Fecha matricula 24/09/2003 | Color BLANCO | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 9GCLV150R3B208305 |
| N. Motor 6WA1123179 | Tipo motor 4T | Cilindraje 7560 | Kilometraje | Número de Sillas 45 | Vidrios polarizados Si () No (X) |
| Blindaje Si () No (X) | | | | | |

11. Labrado de llantas

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

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 pública

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:

18606

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

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

Sebastian Gomez Castillo

JOAN SEBASTIAN GOMEZ CASTILLO

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA FICHA TECNICA

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



2/04/2025 12:55 SYS046



2/04/2025 12:55 SYS046

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

VÁLIDO SÓLO PARA
FICHA TÉCNICA
RESOLUCIÓN 0315
DE FEBRERO DE 2013

