



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 15/05/2025 13:46:25 | Nombre o razón social MARIA ALEJANDRA URREGO RESTREPO | Documento de identidad CC: (X) NIT: () CE: () No: 1216728540 | |
| Dirección CAJICA | Teléfono 1 | Ciudad CAJICA | Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa SKN232 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase BUS | Marca CHEVROLET | Línea LV 150 |
| Modelo 2007 | No. de licencia de tránsito 10033463186 | Fecha matricula 25/09/2006 | Color BLANCO VERDE | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 9GCLV15037B000653 |
| N. Motor 7B000653-CM | Tipo motor 4T | Cilindraje 12069 | Kilometraje | Número de Sillas 45 | Vidrios polarizados Sí () No (X) |
| | | | | | Blindaje Sí () No (X) |

11. Labrado de llantas

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

| | | |
|---------------------|-----------|--|
| Aprobó: <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)

| | | |
|-------------------|-----------|--|
| Aprobó: <u>Si</u> | <u>No</u> | |
|-------------------|-----------|--|

Nota: Causal de rechazo:

- a) Se encuentra al menos un defecto tipo A; Igual o superior a 10 para vehículos particulares.
Igual o superior a 5 para vehículos públicos.
- b) La cantidad total de defectos tipo B, sea: 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 remolques

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

17291

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

VIGENCIA EXTINTOR: DICIEMBRE 2025

BOTIQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS: COMPLETO Y VIGENTE

Sebastián Gómez Gómez

JOAN SEBASTIAN GOMI

H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA FICHA TÉCNICA

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



15/05/2025 13:46

SKN232



15/05/2025 13:46

SKN232

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

VÁLIDO SÓLO PARA
FICHA TÉCNICA
RESOLUCIÓN 0315
DE FEBRERO DE 2013

