



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 18/12/2025 19:30:25 | Nombre o razón social SERVITRANSCAL SAS | Documento de identidad CC: () NIT: (X) CE: () No: 900338299 | |
| Dirección CARTAGENA | Teléfono 1 | Ciudad CARTAGENA | Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------------------|-----------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa TER855 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase BUS | Marca CHEVROLET | Línea FRR |
| Modelo 2013 | No. de licencia de tránsito 10005048068 | Fecha matricula 06/03/2013 | Color BLANCO | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 9GCFRR909DB047496 |
| N. Motor 4HK1-042893 | Tipo motor 4T | Cilindraje 5193 | Kilometraje | Número de Sillas 41 | Vidrios polarizados Sí () No (X) |

3. Labrado de llantas

| Izquierda | Eje 1 | Derecha |
|---------------|---------|---------|
| 12mm | | 12mm |
| Repuesto 10mm | | |
| Izquierda | Eje 2 | Derecha |
| Externa | Interna | Interna |
| 10mm | 10mm | 10mm |
| | | 10mm |

B. 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 | |

B.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

C. CONFORMIDAD CON LA NORMA NTC 5375

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

D.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 tipo remolques

NÚMEROS DE LOS F.U.R ASOCIADOS AL VEHÍCULO PARA ESA REVISIÓN:
19804

E. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

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

Joan Sebastian Gómez Castillo

JOAN SEBASTIAN GOMEZ CASTILLO

F. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA FICHA TÉCNICA

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



Fin del informe-----

VÁLIDO SÓLO PARA
FICHA TÉCNICA
RESOLUCIÓN 0315
DE FEBRERO DE 2013

