



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 15/04/2025 20:21:25 | Nombre o razón social CHAMACO TRANSPORTE ESPECIAL S.A.S | Documento de identidad CC: () NIT: (X) CE: () No: 901735764 |
| Dirección SABANETA | Teléfono 1 | Ciudad SABANETA |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa GDX391 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase BUS | Marca CHEVROLET | Línea FRR |
| Modelo 2020 | No. de licencia de tránsito 10031266660 | Fecha matricula 19/11/2019 | Color BLANCO VERDE | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 9GCFRR903LB013844 |
| N. Motor 4HK1-0AP670 | Tipo motor 4T | Cilindraje 5193 | Kilometraje | Número de Sillas 41 | Vidrios polarizados Si () No (X) |

11. Labrado de llantas

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

E. CONFORMIDAD CON LA NORMA NTC 5375

| | | |
|---|-----------------------------|--|
| Aprobó: Si <input checked="" type="checkbox"/> | No <input type="checkbox"/> | |
| E.1: Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo) | | |
| Aprobó: Si <input type="checkbox"/> | No <input type="checkbox"/> | |

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.

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

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

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

16769

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

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

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,



15/04/2025 20:21 GDX391



15/04/2025 20:21 GDX391

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

VÁLIDO SÓLO PARA
FICHA TÉCNICA
RESOLUCIÓN 0315
DE FEBRERO DE 2013

