



PREVY-CARS SAS NIT: 901.015.332-4 DIR: TRANSV.78 No 65 497 TEL.4082496

FICHA TECNICA

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA

2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHÍCULO

| | | |
|--|---|---|
| Fecha de prueba 11/12/2024 10:17:24 | Nombre o razón social JORGE IVAN FERNANDEZ ALVAREZ | Documento de identidad CC: (X) NIT: () CE: () No: 70165998 |
| Dirección BELLO | Teléfono 1 | Ciudad BELLO Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa ESK398 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase BUS | Marca CHEVROLET | Línea FRR |
| Modelo 2018 | No. de licencia de tránsito 10018369753 | Fecha matrícula 29/12/2017 | Color BLANCO VERDE | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 9GCFRR906JB016721 |
| N. Motor 4HK1-620584 | Tipo motor 4T | Cilindraje 5193 | Kilometraje 39 | Número de Sillas 39 | 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 Externa |
| 4mm | 4mm | 4mm 4mm |

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE ACUERDO CON LOS METODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375

| Código | Descripción | Grupo | Tipo de defecto | |
|--------|-------------|-------|-----------------|---|
| | | | A | B |
| | | Total | | |

| 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

| | |
|---|--|
| 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;

Igual o superior a 10 para vehículos particulares.

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

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:

15355

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

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

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 -----



VALIDO SOLO PARA
FICHA TECNICA
RESOLUCIÓN 0315
DE FEBRERO DEL 2013

