

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 03/12/2024 15:37:24 | Nombre o razón social SERGIO ANDRES MEJIA VILLA | Documento de identidad CC: (X) NIT: () CE: () No: 1020398561 |
| Dirección COPACABANA | Teléfono 1 | Ciudad COPACABANA |
| | | Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|-------------------------------|--|-------------------------------|-----------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa TZN508 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase BUS | Marca SCANIA | Línea K360B 4X2 |
| Modelo 2014 | No. de licencia de tránsito 10030427804 | Fecha matricula 02/01/2014 | Color BLANCO | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 9BSK4X200E3838612 |
| N. Motor DC13108K018224562 | Tipo motor 4T | Cilindraje 13000 | Kilometraje | Número de Sillas 44 | Vidrios polarizados Si () No (X) |
| | | | | | Blindaje Si () No (X) |

11. Labrado de llantas

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

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

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

D.1. DEFECTOS ENCONTRADOS 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</u> <u>X</u> <u>No</u> | |
| E.1: Cumple con las adaptaciones para vehiculos de enseñanza automovilistica? (Solo aplica para vehiculos 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:

15282

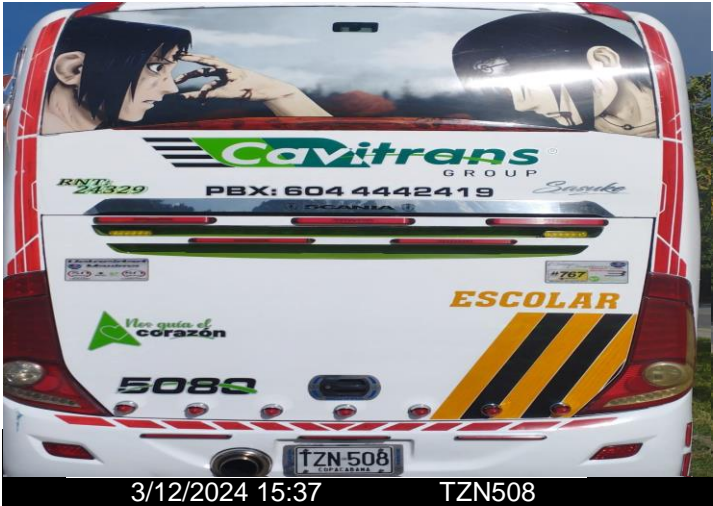
F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

VIGENCIA EXTINTOR: MARZO 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

