



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 16/12/2025 10:20:25 | Nombre o razón social COMA BUENO LA SASON DE MI ABUELA S | Documento de identidad CC: () NIT: (X) CE: () No: 901814803 |
| Dirección SABANETA | Teléfono 1 | Ciudad SABANETA |
| | | Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|-------------------------|--|--------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa GDX478 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase BUS | Marca HINO | Línea FC9JGTZ |
| Modelo 2020 | No. de licencia de tránsito 10035926892 | Fecha matricula 43808 | Color BLANCO VERDE | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 9F3FC9JGTLXX10268 |
| N. Motor J05EUA20104 | Tipo motor 4T | Cilindraje 5123 | Kilometraje | Número de Sillas 31 | Vidrios polarizados Si () No (X) |
| | | | | | Blindaje Si () No (X) |

3. Labrado de llantas

| | | |
|--------------|---------|---------|
| Izquierda | Eje 1 | Derecha |
| 8mm | | 8mm |
| Repuesto 7mm | | |
| Eje 2 | | |
| Izquierda | Derecha | |
| Externa | Interna | Interna |
| 7mm | 7mm | 7mm |

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

| | |
|---|--|
| Aprobo: <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) | |
| 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:
19770

E. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

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

Sebastián Gómez Castillo

JOAN SEBASTIAN GOMEZ CASTILLO

F. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA FICHA TECNICA

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



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

VÁLIDO SÓLO PARA
FICHA TÉCNICA
RESOLUCIÓN 0315
DE FEBRERO DE 2013

