



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 06/11/2025 10:10:25 | Nombre o razón social COMMERK SAS | Documento de identidad CC: () NIT: (X) CE: () No: 800007955 |
| Dirección CALI | Teléfono 1 | Ciudad CALI |
| | | Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa EQK298 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase MICROBUS | Marca HYUNDAI | Línea H1 |
| Modelo 2016 | No. de licencia de tránsito 10024951942 | Fecha matricula 28/12/2017 | Color BLANCO | Combustible DIESEL | VIN o Chasis KMJWA37KAGU792586 |
| N. Motor F891333D4CB | Tipo motor 4T | Cilindraje 2497 | Kilometraje 153.995 | Número de Sillas 12 | Vidrios polarizados Si () No (X) |
| | | | | | Blindaje Si () No (X) |

3. Labrado de llantas

| | | |
|--------------|---------|---------|
| Izquierda | Eje 1 | Derecha |
| 6mm | | 6mm |
| Repuesto 6mm | | |
| Eje 2 | | |
| Izquierda | | Derecha |
| Externa | Interna | Interna |
| 6mm | mm | 6mm |

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:

19381

E. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

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

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

