



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 18/11/2025 19:54:25	Nombre o razón social DIEGO ALEXANDER TORO MARIN	Documento de identidad CC: (X) NIT: ( ) CE: ( ) No: 98677516
Dirección LA CEJA	Teléfono 1	Ciudad LA CEJA
		Departamento Antioquia

#### 3. DATOS DEL VEHICULO

Placa LJS218	País COLOMBIA	Servicio Público	Clase MICROBUS	Marca CHEVROLET	Línea NKR
Modelo 2025	No. de licencia de tránsito 10032616934	Fecha matricula 28/08/2024	Color BLANCO	Combustible DIESEL	VIN o Chasis 9GCNMR88XSB000458
N. Motor 4JZ1-260B38	Tipo motor 4T	Cilindraje 2999	Kilometraje	Número de Sillas 20	Vidrios polarizados Si ( ) No (X)
					Blindaje Si ( ) No (X)

#### 3. Labrado de llantas

Izquierda	Eje 1	Derecha
6mm		6mm
Repuesto 8mm		
Izquierda	Eje 2	Derecha
Externa	Interna	Interna
8mm	8mm	8mm

### B. DEFECTOS 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		

#### 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 pública

### C. CONFORMIDAD CON LA NORMA NTC 5375

Aprobo: Si <u>X</u> No <u>    </u>	
D.1: Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo)	
Aprobo: Si <u>    </u> No <u>    </u>	

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.
- b) La cantidad total de defectos tipo B, sea: 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:  
19509

E. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

VIGENCIA EXTINTOR: VENCIDO  
BOTIQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS: COMPLETO Y VIGENTE

*Sebastian Gomez 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

