



FICHA TECNICA

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA 2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHÍCULO

| | | | | |
|--|---|---------------|---|---------------------------|
| Fecha de prueba 17/10/2023 10:12:23 | Nombre o razón social JORGE WILLIAM LONDOÑO ARANGO | | Documento de identidad CC: (X) NIT: () CE: () No: 70121736 | |
| Dirección COTA | | Teléfono 1 | Ciudad COTA | Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | | | |
|------------------------|--|------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Placa WEP599 | | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase MICROBUS | Marca MERCEDES BENZ | Línea SPRINTER 515 CDI | |
| Modelo 2014 | No. de licencia de tránsito 10028985100 | | Fecha matricula 05/02/2014 | Color BLANCO ARTICO | Combustible DIESEL | VIN o Chasis 8AC906657EE087537 | |
| N. Motor IKZ0480655 | | Tipo motor 4T | Cilindraje 2146 | Kilometraje | Número de Sillas 20 | Vidrios polarizados Si () No (X) | Blindaje Si () No (X) |

11. Labrado de llantas

| | | | | | |
|----------------|---------|---------|--|---------|--|
| Izquierda | | Eje 1 | | Derecha | |
| 4,5mm | | 4,5mm | | | |
| Repuesto 4,3mm | | | | | |
| Eje 2 | | | | | |
| Izquierda | | Derecha | | | |
| Externa | Interna | Interna | | Externa | |
| 4,3mm | 4,3mm | 4,3mm | | 4,3mm | |

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 publica

E. CONFORMIDAD CON LA NORMA NTC 5375

| | |
|---|--|
| Aprobo: <u>Si 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:
11634

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

G. NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL

Sebastian Gomez 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