



FICHA TECNICA

A. INFORMACIÓN GENERAL

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

| | | |
|--|--|--|
| Fecha de prueba 15/05/2024 18:42:24 | Nombre o razón social BANCO DAVIVIENDA SA | Documento de identidad CC: () NIT: (X) CE: () No: 860034313 |
| Dirección GUAMAL | Teléfono 1 | Ciudad GUAMAL |
| | | Departamento Antioquia |

3. DATOS DEL VEHÍCULO

| | | | | | |
|---------------------------|--|-------------------------------|-------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Placa TSU535 | País COLOMBIA | Servicio Público | Clase MICROBUS | Marca VOLKSWAGEN | Línea CRAFTER 50 |
| Modelo 2013 | No. de licencia de tránsito 10018238630 | Fecha matricula 15/11/2012 | Color BLANCO | Combustible DIESEL | VIN o Chasis WV1ZZZ2EZD6010941 |
| N. Motor BD30DTW02884E | Tipo motor 4T | Cilindraje 1968 | Kilometraje | Número de Sillas 19 | Vidrios polarizados Si () No (X) |
| | | | | | Blindaje Si () No (X) |

11. Labrado de llantas

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

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: Si <u>X</u> No _____ | |
| E.1: Cumple con las adaptaciones para vehiculos de enseñanza automovilistica? (Solo aplica para vehiculos de este tipo) | |
| Aprobo: Si _____ No _____ | |

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:
13166

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

BOTIQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS: COMPLETO Y VIGENTE
VIGENCIA EXTINTOR: OCTUBRE 2024

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