

## FICHA TECNICA

## A. INFORMACIÓN GENERAL

## 1. FECHA

Fecha de prueba 04/04/2022 10:45:22	Nombre o razón social JAVIER DE JESUS PINEDA JARAMILLO	Documento de identidad CC: (X) NIT: ( ) CE: ( ) No. 5006897		
Dirección MEDELLIN	Teléfono 1	Ciudad MEDELLIN	Departamento Antioquia	

## 2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHÍCULO

### 3. DATOS DEL VEHÍCULO

Placa WFU830		País COLOMBIA	Servicio Público		Clase BUS		Marca CHEVROLET		Línea FRR	
Modelo 2014	No. de licencia de tránsito 10021498753		Fecha matricula 17/06/2014		Color BLANCO VERDE		Combustible DIESEL		VIN o Chasis 9GCFRR90XE B038730	
N. Motor 4HK1-178419		Tipo motor 4T	Cilindraje 5193	Kilometraje		Número de Sillas 41		Vidrios polarizados Si ( ) No (X)		Blindaje Si ( ) No (X)

**B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS METODOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375**

Nota: Todo valor medido, seguido del símbolo \*, indica un defecto encontrado.

6. Suma de la intensidad de

#### 4. Emisiones Audibles

### 5. Intensidad e inclinación de las luces bajas

Todas las luces

	Valor	Máximo	Unidad	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Máximo	Unidad
Ruido				Baja	2.5	k lux						
Escape		-	dB A	Derecha							225	k lux
				Baja Izquierda	2.5	k lux						

## 7. Suspensión (si aplica)

[illegible]

## 8. Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
	50	%	Eje 1 izquierdo		N	Eje 1 derecho		N		Maximo	%
			Eje 2 izquierdo		N	Eje 2 derecho		N		Maximo	%
			Eje 3 izquierdo		N	Eje 3 derecho		N		Maximo	%
Eficacia auxiliar	18	%	Eje 4 izquierdo		N	Eje 4 derecho		N		Maximo	%
			Eje 5 izquierdo		N	Eje 5 derecho		N		Maximo	%

### 9. Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad	m/Km
-------	-------	-------	-------	-------	---------------	----	--------	------

## 10. Dispositivos de cobre (si aplica)

Referencia comercial de llanta	Error en distancia %	Error en Tiempo %	Máximo +/- 2	Unidad	%
--------------------------------	----------------------	-------------------	--------------	--------	---

## 11. Labrado de llantas

Eje 1			
Izquierda			Derecha
5,00 mm			5,00 mm
Repuesto 5,00 mm			
Eje 2			
Izquierda			Derecha
Externa	Interna	Interna	Externa
5,00 mm	5,00 mm	5,00 mm	5,00 mm

**C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375**

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total				

**D. DEFECTOS ENCONTRADOS 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		

**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 pública.

#### E. CONFORMIDAD CON LA NORMA NTC 5375

Aprobo: Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	
--	--

E.1: Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo)

Aprobo: Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
---

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:

7060

#### F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

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

*Joan Sebastian Gomez Castillo*

JOAN SEBASTIAN GOMEZ CASTILLO

#### H. NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA FICHA TECNICA

Visual - JUAN SEBASTIAN ARREDONDO, Foto #1 - JUAN SEBASTIAN ARREDONDO, Foto #2 - JUAN SEBASTIAN ARREDONDO,



04/04/2022 10:45

WFU830



04/04/2022 10:45

WFU830

Fin del informe



VALIDO SOLO PARA  
FICHA TECNICA  
RESOLUCIÓN 0315  
DE FEBRERO DEL 2013