



COMERCIALIZADORA SERVISUPER LTDA Suc. Santa Marta  
Nit 811006665-7 Kra 20 4 501 frente a Coca Cola <Tel:4224743>  
FICHA TECNICA

A. INFORMACIÓN GENERAL

1. FECHA		2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO		Documento de identidad	
Fecha de prueba 2023-07-07 13:30:49		Nombre o razón social MUÑOZ NAVA SEBASTIAN		CC (X) NIT ( ) CE ( ) No: 1036641301	
Dirección MZ 31 LT 1 INDIA CATALINA		Telefono 3014364007		Ciudad CARTAGENA	
				Departamento Bolívar	

3. DATOS DEL VEHICULO		Clase		Marca		Linea	
Placa GTY654		Pais COLOMBIA		Público		MICROBUS	
Modelo 2021		No. de licencia de tránsito 10029448790		Fecha matricula 2021-03-01		Color BLANCO GLACIAL	
N. Motor M9TC678C031690		Tipo motor 4T		Cilindraje 2299		Kilometraje 131846	
				Número de Sillas 16		Vidrios polarizados SI (X) NO ( )	
						Blindaje SI ( ) NO (X)	

3.1. VEHICULOS NO SUJETOS A REVISIÓN DE EMISIÓN DE GASES CONTAMINANTES		Otros	
Con motor eléctrico		Con motor a hidrógeno	

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA REALIZADA DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375  
Nota: Todo valor medido, seguido del símbolo \*, indica un defecto encontrado.

4. Emisiones Audibles				5. Intensidad e inclinación de las luces bajas				6. Suma de la intensidad de todas las luces			
Valor Maximo Unidad				Intensidad Minimo Unidad Inclinación				Intensidad Maximo Unidad			
Ruido Escape dBA				Baja derecha 25.4 2.5 k lux				80.7 225 k lux			
				Baja izquierda 24.2 2.5 k lux							

7. Suspensión (si aplica)				Valor Minimo Unidad			
Delantera izquierda 72.5				80.0 40 %			
Delantera derecha 82.8							
Trasera izquierda 75.0							
Trasera derecha 80.0							

8. Frenos				Fuerza Peso Unidad				Fuerza Peso Unidad				Desequilibrio Maximo Unidad			
Eficacia total 84.5 50 %				Eje 1 izquierdo 3616 44796 N				Eje 1 derecho 3522 41532 N				2.60 30 %			
				Eje 2 izquierdo 3943 45188 N				Eje 2 derecho 3867 41817 N				1.93 30 %			
Eficacia auxiliar 42.8 18 %				Eje 3 izquierdo N				Eje 3 derecho N							
				Eje 4 izquierdo N				Eje 4 derecho N							
				Eje 5 izquierdo N				Eje 5 derecho N							

9. Desviación lateral				Eje 1 0.07 Eje 2 -0.33 Eje 3 Eje 4 Eje 5				Maximo +/- 10 Unidad m/ Km			
-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------	--	--	--

10. Dispositivos de cobro (si aplica)				Error en distancia % Error en tiempo %				Maximo +/- 2 Unidad %			
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------	--	--	--

11. Emisiones de Gases				11a. Vehiculos con ciclo OTTO				11b. Vehiculos a diesel (Opacidad)															
Temp Rpm °C				Monóxido de Carbono (CO) Vr Norma Unidad				Dioxido de Carbono (CO2) Vr Norma Unidad				Oxígeno (O2) Vr Norma Unidad				Hidrocarburos (como hexano) (HC) Vr Norma Unidad				Oxido Nitroso (NO) Vr Norma Unidad			
CO				CO2				O2				HC				NO							
Ralentí				Ralentí				Ralentí				Ralentí				Ralentí							
Crucero				Crucero				Crucero				Crucero				Crucero							

C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375				Resultado				Valor Norma Unidad							
Código				Descripción											

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE ACUERDO CON LOS MÉTODOS Y CRITERIOS DEFINIDOS EN LA NTC 5375				Grupo				Tipo de defecto							
Código				Descripción				Total				A B			
								0 0							

D.1 DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN SENSORIAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILISTICA				Grupo				Tipo de defecto							
Código				Descripción				Total				A B			
								0 0							

				Grupo				Tipo de defecto			
								A B			



