

FICHA DE REVISIÓN PREVENTIVA RESOLUCIÓN 315**A. INFORMACION GENERAL:****1. FECHA:****2. DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO:**

Fecha de prueba: 30/05/2025	Nombre o Razon Social: TRANSPORTES SAMBUSES SAS	Documento de identidad: CC () NIT (X) CE () No. 901666402	
Direccion: CARRERA 55 N 2-42	Telefono: 3192564574	Ciudad: LA CALERA	Departamento: Cundinamarca

3. DATOS DEL VEHICULO:**NUMERO INTERNO: 11000**

Placa: UPP519	País: COLOMBIA	Servicio: PUBLICO	Clase: BUS	Marca: CHEVROLET	Línea: LV 150
Modelo: 2007	No Licencia de Transito: 518132	Fecha matrícula: 28/11/2006	Color: BLANCO VERDE	Combustible: DIESEL	VIN o Serial: 000758
No Motor: 400456	Tipo motor: 4	Cilindrada: 12009	Kilometraje: 1234	Número de Sillas: 48	Vidrios polarizados: SI () NO (X)

B. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN MECANIZADA

Nota: Todo valor medido seguido del signo * significa un defecto encontrado.

4. Emisiones Audibles**5. Intensidad e Inclinacion de luces bajas****6. Suma de la intensidad de todas las luces**

Ruido Escape	Valor	Maximo	Unidad	Intensidad	Mínimo	Unidad	Inclinación	Rango	Unidad	Intensidad	Maximo	Unidad
dBA				Baja Derecha	*	Klux		-	%	*		Klux
				Baja Izquierda	*	Klux		0.5 - 3.5	%			

11. Emisión de Gases**11a. Vehículos con ciclo OTTO**

Temp °C	RPM	Monóxido de Carbono (CO)			Dioxido de Carbono (CO2)			Oxígeno (O2)			Hidrocarburo (como hexano) (HC)			Óxido Nitroso (NO)						
		CO	Valor	Norma	Unidad	CO2	Valor	Norma	Unidad	O2	Valor	Norma	Unidad	HC	Valor	Norma	Unidad	NO	Valor	Norma
		Ralenti		%	Ralenti				Ralenti			%	Ralenti				ppm	Ralenti		%
		Crucero		%	Crucero				Crucero			%	Crucero				ppm	Crucero		%

11b. Vehículos con motor a Diesel (OPACIDAD)

Temp °C	RPM	Ciclo 1	Unidad	Ciclo 2	Unidad	Ciclo 3	Unidad	Ciclo 4	Unidad	Resultado	Valor	Norma	Unidad
			%		%		%		%				%



C. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	GRUPO	tipo defecto	
			A	B
			Total	0 0

D. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	GRUPO	tipo defecto	
			A	B
			Total	0 0

D1. DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE LOS VEHICULOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILÍSTICA

	DESCRIPCIÓN	GRUPO	tipo defecto	
			A	B
			Total	

Nota: Defecto tipo A: Son aquellos defecto grave que implican un peligro o riesgo inminente para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, la de sus ocupantes, la de otros usuarios de la vía pública o al ambiente.

Defecto tipo B: Son aquellos defecto que implica 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

Aprobado: Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	No. Consecutivo:
E.1: Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo)	
Aprobado: Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	

Nota: Causal de rechazo:

a) Se encuentra al menos un defecto Tipo A:

Igual o superior a 10 para vehículos particulares.

b) La cantidad total de defectos Tipo B, sea:

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 presenta al menos un defecto tipo A para vehículos tipo remolques.

F. COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES:

PRESION ID=32 DD=32 IT=32 DT=32

PROFUNDIDAD ID= 8 DD= 8 IT= 8 DT= 8

Hora inicio: 11:31:57 a.m.

Hora final: 11:47:08 a.m.

-----FIN DE INFORME-----

G. NOMBRE Y FIRMA DEL INGENIERO AUTORIZADO:

H: NOMBRE DE LOS OPERARIOS QUE REALIZARON LA INSPECCIÓN:

ALINEACIÓN:

LUCES:

FRENOS:

SONÓMETRO:

SUSPENSIÓN:

EMISIONES:

VISUAL:

TAXIMETRO:

Nota: