

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

**COA**  
*Sabana*

COA SABANETA CHAGUALO, NIT  
900252186-7 CALLE 65 # 56-145,  
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL. (4)  
4089735 - (4) 3798824

FECHA

Fecha de prueba  
2025-11-27  
Dirección  
CALLE 18 B R19

Nombre o razón social

SILVIA ELENA LOPEZ LEDESMA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Documento de identidad

CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 43738025

Teléfono

3217158677

Ciudad

Medellin

Departamento

Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa

SXX156

País

Colombia

Servicio

Público

Clase

Microbus

Marca

Kia

Línea

Modelo

2011

No. de licencia de tránsito

10028675689

Fecha Matricula

2010-12-29

Color

Blanco

Combustible

Diesel

VIN o Chasis

8LGT97322BE006667

No. Motor

UT603895

Tipo Motor

DIESEL

Cilindraje

2957

Kilometraje

284536

Numero de Sillas

19

Vidrios Polarizados

SI ( ) NO ( )

Blindaje

SI ( ) NO (X)

2025-11-27 SXX156 15:22

2025-11-27 SXX156 15:21

Suspensión (si aplica)							
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor
	70.30		84.80		67.90		71.20
						Mínimo	Unidad
						40	%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
56.10	50	%	Eje 1 izquierdo	1835.00	4097.00	N	Eje 1 Derecho	2384.00	2788.00	N	23.00*
			Eje 2 izquierdo	1920.00	4466.00	N	Eje 2 Derecho	2517.00	4085.00	N	23.70*
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N	
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N	
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N	
34.90	18	%									

Desviación lateral						
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad m/km
0.18	0.24				10	

Inspección Visual						
Pisos	CUMPLE	Dispositivo de velocidad	CUMPLE	Promedio de Tiempo		CUMPLE
Llanta de repuesto	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	Identificación Reglamentaria		CUMPLE
Desempañador	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Cinturones de Seguridad		CUMPLE
Cojinería	CUMPLE	Rotulas inferiores	CUMPLE	Banderola		CUMPLE
Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE	Resortes o Ballestas		CUMPLE
Reversa	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE	Luces altas		CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Eje2 llanta derecha		CUMPLE
Eje3 Rin izquierdo	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Retrovisores		CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	Limpiaaparabrisas		CUMPLE
Cruceta	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Terminales		CUMPLE
Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Promedio de Distancia		CUMPLE
Extintor	CUMPLE	Linterna	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda		CUMPLE
Rotulas superiores	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Direccionales		CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Espejos		CUMPLE
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Eje4 Rin izquierdo	CUMPLE	Stop		CUMPLE
Tacos	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE	Estado Tubos Escape		CUMPLE
Terminales Batería	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE	Tapicería		CUMPLE
Botiquín	CUMPLE	Eje1 Rin izquierdo	CUMPLE	Eje4 llanta derecha		CUMPLE
Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Pernos		CUMPLE
Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE	Luz placa		CUMPLE
Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Eje5 Rin izquierdo		CUMPLE
Bastidor	CUMPLE	Eje2 Rin izquierdo	CUMPLE	Luz de parqueo		CUMPLE
Amortiguadores	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Pito		CUMPLE
Anclaje Sillas	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Anclaje de Batería		CUMPLE
Luces bajas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE			

G1 CARROCERIA	G4 ELEMENTOS DE SEGURIDAD	G7 LLANTAS	G10 SISTEMA DE DIRECCION
---------------	---------------------------	------------	--------------------------

G2 SISTEMA DE SUSPENSION	G5 SISTEMA ELECTRICO	G8 RINES	G11 CHASIS
G3 INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD	G6 EQUIPO DE CARRETERA	G9 ESTADO DE PRESENTACION	G12 DISPOSITIVOS DE COBRO

**APROBADO: SI\_X\_**  
COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

**NO** \_\_\_\_\_

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		1.62
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	2.01	2.34
Eje2	1.98	1.99



NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA  
**GLEND JUAREZ CISNEROS**

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no esta relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.  
Tecnimaq Ingenieria S.A.S. - Techn-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)