

# FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO		
Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad		
2022-05-05	BLANCA RUTH BUILES	CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 43595855		
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento	
CLLE87# 49A-29	1000000	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO					
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea
TOQ078	Colombia	Público	Microbus	Kia	Pregio grand gs
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis
2012	10021101799	2012-06-01	Blanco	Diesel	8L0TS7326CE009542
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados
JT619889	DIESEL	2957	217029	19	SI ( ) NO ( )
				Blindaje	SI ( ) NO (X)



Suspensión (si aplica)					
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor
	42.00		57.10		74.60
				Trasera Derecha	Valor
					75.30
				Mínimo	Unidad
					%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
72.30	50	%	Eje 1 izquierdo	3962.00	6414.00	N	Eje 1 Derecho	3833.00	5972.00	3.26	30
			Eje 2 izquierdo	3986.00	4871.00	N	Eje 2 Derecho	4291.00	4966.00	7.11	30
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho				%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho				%
28.90	18	%	Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho				%

Desviación lateral					
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-
-0.06	0.03				10
					Unidad m/km

Inspección Visual											
G6	Gato	CUMPLE	G10	Caja de dirección	CUMPLE	G6	Tacos	CUMPLE			
G5	Indicadores de tablero	CUMPLE	G7	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	G7	Eje5 llanta derecha	CUMPLE			
G1	Aseo General	CUMPLE	G5	Anclaje de Batería	CUMPLE	G9	Cojinería	CUMPLE			
G8	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	G1	Espejos	CUMPLE	G2	Pernos	CUMPLE			
G11	Bastidor	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	G2	Resortes o Ballestas	CUMPLE			
G7	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	G4	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE			
G9	Latonería y Pintura	CUMPLE	G8	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE			
G8	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	G10	Terminales	CUMPLE	G5	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE			
G12	Promedio de Distancia	CUMPLE	G5	Direccionales	CUMPLE	G5	Luces altas	CUMPLE			
G3	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	G2	Rotulas Inferiores	CUMPLE	G10	Brazos Axiales	CUMPLE			
G7	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	G5	Luces bajas	CUMPLE			
G11	Pisos	CUMPLE	G6	Llanta de repuesto	CUMPLE	G6	Cruceta	CUMPLE			
G5	Reversa	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE			
G8	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	G2	Tijeras	CUMPLE	G5	Terminales Batería	CUMPLE			
G6	Señales de Advertencia	CUMPLE	G6	Banderola	CUMPLE	G8	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE			
G3	Retrovisores	CUMPLE	G6	Botiquin	CUMPLE	G1	Anclaje Sillas	CUMPLE			
G12	Promedio de Tiempo	CUMPLE	G2	Rotulas superiores	CUMPLE	G2	Amortiguadores	CUMPLE			
G5	Stop	CUMPLE	G1	Estado Tubos Escape	CUMPLE	G1	Identificación Reglamentaria	CUMPLE			
G4	Parabrisas	CUMPLE	G6	Triángulos	CUMPLE	G5	Luces de Parqueo	CUMPLE			
G4	Ventanas	CUMPLE	G4	Puertas	CUMPLE	G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE			
G3	Limpiaparabrisas	CUMPLE	G7	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje4 llanta derecha	CUMPLE			
G5	Luz interna	CUMPLE	G2	Soportes	CUMPLE	G6	Linterna	CUMPLE			
G5	Desempañador	CUMPLE	G4	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G3	Pito	CUMPLE			
G6	Extintor	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	G5	Luz Placa	CUMPLE			
G7	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	G9	Tapicería	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		3.45
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.58	4.53
Eje2	2.31	2.34



LUIS CASSIANI BAZA

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no esta relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.

Tecnumq Ingenieria S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revision técnico mecánica)