

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		
2025-05-08	CAMILO ANDRES VILLADA GIRALDO	CC (X) NIT () CE () No. 8970640		
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento	
CALLE 139 SUR N 45C-105	9999999	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO						
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea	
SNV180	Colombia	Público	Microbus	Renault	Nuevo master minibus	
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis	
2014	10019635584	2014-01-27	Blanco glacial	Diesel	93YMAF4CEEJ802418	
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje
M9TC678C008531	DIESEL	2299	360052	19	SI () NO ()	SI () NO (X)



2025-05-08 SNV180 08:56



2025-05-08 SNV180 09:01

Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	95.90		59.90		60.60		58.30	40	%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
57.20	50	%	Eje 1 izquierdo	3498.00	6444.00	N	Eje 1 Derecho	4779.00	7054.00	26.80*	30
			Eje 2 izquierdo	3057.00	5857.00	N	Eje 2 Derecho	3175.00	6004.00	3.72	30
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N			%
26.60	18	%	Eje 4 izquierdo		N	Eje 4 Derecho		N			%
			Eje 5 izquierdo		N	Eje 5 Derecho		N			%

Desviación lateral							
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
1.68	2.25						

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

Yair Rendón A.

NO _____

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		3.23
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.12	3.23
Eje2	3.43	3.43

YAIR RENDÓN AGUIRRE

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 tecnomecanica y de emisiones contaminantes.

Tecniqaq Ingenieria S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)