

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			
2024-12-19	JORGE GONZALEZ	CC (X) NIT () CE () No. 70099970			
Dirección		Teléfono	Ciudad	Departamento	
CRA90 # 44-41		1000000	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
JYW668	Colombia	Público	Camioneta	Volkswagen	Amarok trendline		
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2021	10023413898	2021-07-16	Blanco candy	Diesel	WV1ZZZ2HZMA022138		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
CNF122510	DIESEL	1968	88989	5	SI () NO ()	SI () NO (X)	



2024-12-19 JYW668 09:52



2024-12-19 JYW668 09:51

Suspensión (si aplica)								Mínimo	Unidad
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	72.80	86.50
	72.80		69.70		86.50		79.90		

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
61.00	50	%	Eje 1 izquierdo	2354.00	5092.00	N	Eje 1 Derecho	2625.00	5406.00	10.30	30 %
			Eje 2 izquierdo	2562.00	3509.00	N	Eje 2 Derecho	3404.00	3926.00	24.70*	30 %
							Eje 3 Derecho	N			%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 4 Derecho	N			%
13.40*	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 5 Derecho	N			%
			Eje 5 izquierdo			N					%

Desviación lateral						Máximo +/-	Unidad m/km
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5		10	
0.03	0.11						

Inspección Visual							
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE		
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE		
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE		
Luz interna	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE		
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE		
Terminales	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Pernos	CUMPLE		
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Extintor	CUMPLE		
Rotulas Inferiores	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE		
Rotulas superiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE		
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Banderola	CUMPLE		
Limpia parabrisas	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE		
Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE		
Reversa	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE		
Bastidor	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE		
Botiquín	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE		
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Pito	CUMPLE	Soportes	CUMPLE		
Tacos	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE		
Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Espejos	CUMPLE		
Retrovisores	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE		
Linterna	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE		
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Eje1 Rin izquierdo	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		3.85
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.70	5.10
Eje2	5.09	4.70

Steven Zapata Serna
STEVEN ZAPATA SERNA

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO 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.

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