

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			
2024-04-29	JORGE GONZALEZ	CC (X) NIT () CE () No. 70099970			
Dirección	Teléfono	Ciudad		Departamento	
CRA90 # 44-41	1000000	Medellín		Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
JYW668	Colombia	Público	Camioneta	Volkswagen	Amarok trendline		
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matricula	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	73541	5	SI () NO ()	SI () NO (X)	



2024-04-29 JYW668 09:43



2024-04-29 JYW668 09:43

Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	91.10		83.70		79.20		75.30		%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
67.20	50	%	Eje 1 izquierdo	3035.00	4558.00	N	Eje 1 Derecho	2569.00	4384.00	15.40	30 %
			Eje 2 izquierdo	3449.00	5519.00	N	Eje 2 Derecho	3993.00	4966.00	13.60	30 %
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho				%
18.70	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho				%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho				%

Desviación lateral							
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
0.08	0.11						

Inspección Visual							
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE		
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE		
Tacos	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE		
Rotulas Inferiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Pernos	CUMPLE		
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE		
Amortiguadores	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE		
Reversa	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE		
Luz interna	CUMPLE	Pito	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE		
Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE		
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE	Terminales	CUMPLE		
Espejos	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE		
Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Linera	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE		
Pisos	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE		
Puertas	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE		
Luces bajas	CUMPLE	Soportes	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE		
Ventanillas	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE		
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE		
Stop	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE		
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE		
Banderola	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE		
Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Extintor	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		0.35
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	0.48	0.27
Eje2	4.82	4.87

Steven Zapata
STEVEN ZAPATA SERNA

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

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no está relacionada con los resultados de la revisión técnica mecánica y de emisiones contaminantes.

Tecniqa Ingeniería S.A.S. - Tech-RTM (Sistema de gestión para revisión técnica mecánica)

APROBADO: SI X
COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO _____

LADRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		6.36
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.46	5.27
Eje2	4.82	4.67

Steven Zapata
STEVEN ZAPATA SERNA

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.

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