

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

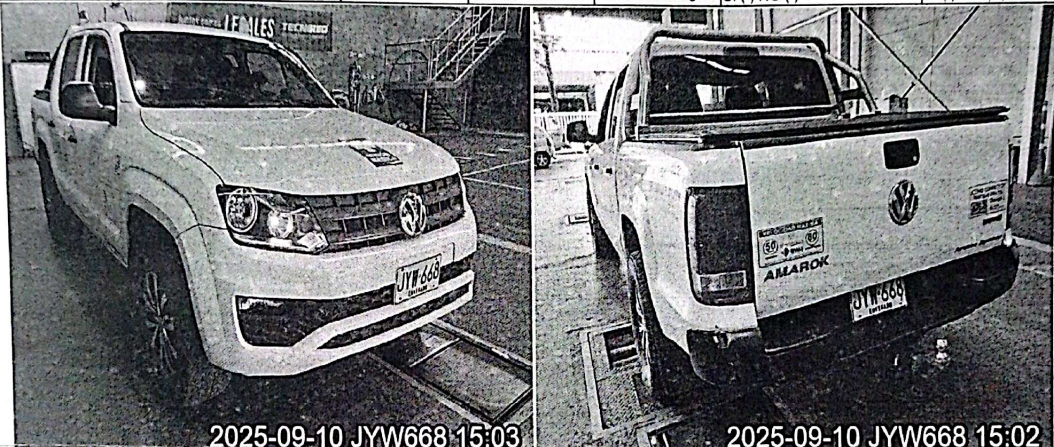


FECHA

Fecha de prueba 2025-09-10	Nombre o razón social JORGE GONZALEZ	Documento de Identidad CC (X) NIT () CE () No. 70099970
Dirección CRA90 # 44-41	Teléfono 1000000	Cludad Medellin Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa JYW668	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Volkswagen	Línea Amarok trendline
Modelo 2021	No. de licencia de transito 10023413898	Fecha Matrícula 2021-07-16	Color Blanco candy	Combustible Diesel	VIN o Chasis WV1ZZZ2HZMA022138
No. Motor CNF122510	Tipo Motor DIESEL	Cilindrada 1968	Kilometraje 113004	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()



2025-09-10 JYW668 15:03

2025-09-10 JYW668 15:02

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 73.70	Delantera Derecha	Valor 71.90	Trasera Izquierda	Valor 87.30	Trasera Derecha	Valor 81.00	Mínimo	Unidad %
---------------------	----------------	-------------------	----------------	-------------------	----------------	-----------------	----------------	--------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
53.60	50	%	Eje 1 izquierdo	2148.00	5085.00	N	Eje 1 Derecho	2429.00	5352.00	N	11.60	30	%
			Eje 2 izquierdo	2754.00	3738.00	N	Eje 2 Derecho	2612.00	4369.00	N	5.16	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
24.50	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	Unidad m/km
0.06	-0.06				+/-	10

Inspección Visual

Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
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
Limpíaparabrisas	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	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Pilo	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	Linternas	CUMPLE		

G1 CARROCERIA	G4 ELEMENTOS DE SEGURIDAD	G7 LLANTAS	G10 SISTEMA DE DIRECCION
G2 SISTEMA DE SUSPENSION	G5 SISTEMA ELECTRICO	G8 RINES	G11 CHABIS
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	4.22	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.02	4.88
Eje2	4.12	4.32

Steven Zapata
STEVEN ZAPATA SERNA

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

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no están relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.
Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)