

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		
2025-07-10	JORGE OMAR ORTIZ	CC (X) NIT () CE () No. 98514876		
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento	
CRA16B # 32 - 50 BUENOS AIRES	1000000	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO						
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea	
GTX091	Colombia	Público	Camioneta	Renault	Alaskan	
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis	
2020	10030102310	2020-02-06	Blanco hielo	Diesel	3BRCD33B9LK590381	
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje
YD25710114P	DIESEL	2488	127220	5	SI () NO ()	SI () NO (X)



Suspensión (si aplica)							
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor
	79.00		81.10		88.60		85.30
				Mínimo		Unidad	
						%	

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Frenos										
			Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
55.20	50	%	Eje 1 izquierdo	2889.00	5276.00	N	Eje 1 Derecho	2287.00	5259.00	N	20.80*	30	%
			Eje 2 izquierdo	2119.00	3341.00	N	Eje 2 Derecho	2290.00	3492.00	N	7.47	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
3.07*	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
-0.08	0.08				10	

Inspección Visual							
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE		
Anclaje de Batería	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE		
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE		
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE		
Direccionales	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE		
Cojinería	CUMPLE	Pernos	CUMPLE	Terminales	CUMPLE		
Promedio de Distancia	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE		
Extintor	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE		
Rotulas superiores	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE		
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE		
Banderola	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE		
Parabrisas	CUMPLE	Eje2 Rin izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE		
Puertas	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE	Reversa	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	Linterna	CUMPLE		
Luces de Parqueo	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE		
Desempañador	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		7.34
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.38	2.89
Eje2	3.45	3.19

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 esta relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.

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