

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		
2025-09-20	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	131254	5	SI () NO ()	SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	83.20		87.00		89.60		86.80		%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
59.50	50	%	Eje 1 izquierdo	2739.00	5486.00	N	Eje 1 Derecho	3364.00	5210.00	18.60	30 %
			Eje 2 izquierdo	2159.00	3586.00	N	Eje 2 Derecho	2407.00	3663.00	10.30	30 %
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho				%
18.50	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	0.06				+/-		

Inspección Visual							
Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE		
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempeñador	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		
Promedio de Distancia	CUMPLE	Estado Tubos Escape	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		
Limpiaparabrisas	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	Pito	CUMPLE		
Soportes	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Stop	CUMPLE		
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE		
Retrovisores	CUMPLE	Espejos	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE		
Luces de Parqueo	CUMPLE	Linterna	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		4.65
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.56	4.89
Eje2	4.28	4.56

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 tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.

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