

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			
2025-08-19	CARLOS ALBERTO PATIÑO	CC (X) NIT () CE () No. 98574829			
Dirección		Teléfono	Ciudad	Departamento	
CRA 61 B NUM 83 A SUR 43		1000000	Sabaneta	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO					
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea
GDX601	Colombia	Público	Camioneta	Renault	Duster oroch
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis
2020	10028155503	2020-01-07	Blanco glacial (v)	Gas - gasolina	93Y9SR5B3LJ209049
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados
F4RE410C231870	OTTO	1998	182718	5	SI () NO ()
				Blindaje	SI () NO (X)



Suspensión (si aplica)							
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor
	85.10		77.50		81.40		80.50
				Mínimo		Unidad	
						%	

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
68.60	50	%	Eje 1 izquierdo	3134.00	3826.00	N	Eje 1 Derecho	3557.00	4159.00	11.90	30 %
			Eje 2 izquierdo	2041.00	3309.00	N	Eje 2 Derecho	1845.00	4132.00	9.60	30 %
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho				%
24.10	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
-0.06	-0.17						

Inspección Visual			
Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE
Luz interna	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
Cojinería	CUMPLE	Terminales	CUMPLE
Promedio de Distancia	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE
Rotulas inferiores	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE
Rotulas superiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
Limpiaaparabrisas	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE
Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
Reversa	CUMPLE	Puertas	CUMPLE
Bastidor	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE
Botiquín	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Tacos	CUMPLE
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE
Retrovisores	CUMPLE	Espijos	CUMPLE
Luces de Parqueo	CUMPLE	Linterna	CUMPLE
		Cruceta	CUMPLE
		Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
		Tapicería	CUMPLE
		Ventanillas	CUMPLE
		Luz Placa	CUMPLE
		Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
		Brazos Axiales	CUMPLE
		Pernos	CUMPLE
		Extintor	CUMPLE
		Señales de Advertencia	CUMPLE
		Luces bajas	CUMPLE
		Banderola	CUMPLE
		Resortes o Ballestas	CUMPLE
		Gato	CUMPLE
		Latonería y Pintura	CUMPLE
		Amortiguadores	CUMPLE
		Pito	CUMPLE
		Stop	CUMPLE
		Llanta de repuesto	CUMPLE
		Eje1 llanta izquierda	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		3.87
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.21	2.88
Eje2	2.65	2.51

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)