

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	
2024-07-25	CESAR AUGUSTO HERRERA	CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 14577085	
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento
CRA32 #33A-71 LA MILAGROSA	1000000	Medellín	Antioquia

DATOS DEL VEHICULO					
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea
TJZ926	Colombia	Público	Camioneta	Renault	Duster oroch
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis
2022	10022614267	2021-03-29	Blanco glacial (v)	Gas - gasolina	93Y9SR5B3NJ817756
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados
F4RE410C277594	OTTO	1998	125213	5	SI ( ) NO ( )
				Blindaje	SI ( ) NO (X)



2024-07-25 TJZ926 10:30



2024-07-25 TJZ926 10:31

Suspensión (si aplica)					
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor
	95.20		74.90		80.80
				Trasera Derecha	Valor
					77.40
				Mínimo	Unidad
					%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
59.90	50	%	Eje 1 izquierdo	2774.00	3522.00	N	Eje 1 Derecho	2432.00	4481.00	N	12.30
			Eje 2 izquierdo	2353.00	4175.00	N	Eje 2 Derecho	1847.00	3529.00	N	21.50*
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N			%
25.70	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
0.08	0.03				+/- 10
					Unidad m/km

Inspección Visual					
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempeñador	CUMPLE	Eje1 Rin izquierdo	CUMPLE
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Balería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE
Luz Placa	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Cojinería	CUMPLE	Terminales	CUMPLE	Pernos	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	Limpiaaparabrisas	CUMPLE
Banderola	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE
Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE
Puertas	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Latonería y Pintura	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	Retrovisores	CUMPLE
Espesjes	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Linterna	CUMPLE
Luces de Parqueo	CUMPLE	Pisos	CUMPLE		

G1 CARROCERIA	G4 ELEMENTOS DE SEGURIDAD	G7 LLANTAS	G10 SISTEMA DE DIRECCION
G2 SISTEMA DE SUSPENSION	G5 SISTEMA ELECTRICO	G8 RINES	G11 CHASIS

**APROBADO: SI\_X\_**  
COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

**NO\_\_\_\_\_**

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		4.11
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.65	4.39
Eje2	5.19	5.32

*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 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)