

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2022-07-05	Nombre o razón social TRANSPORTES MULTIMODAL GROUP SAS				
Dirección CR63 6126			Teléfono 1112222	Ciudad Medellin	Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa GDW708	País Colombia	Servicio Público	Clase Campero	Marca Renault	Línea Duster
Modelo 2020	No. de licencia de transito 10018766292	Fecha Matrícula 2019-07-13	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gas - gasolina	VIN o Chasis 9FBHSR5B3LM051749
No. Motor E410C215723	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 73845	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()



Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 81.30	Delantera Derecha	Valor 75.40	Trasera Izquierda	Valor 69.00	Trasera Derecha	Valor 63.80	Mínimo	Unidad %
------------------------	----------------	----------------------	----------------	----------------------	----------------	--------------------	----------------	--------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
68.60	50	%	Eje 1 izquierdo	2519.00	3596.00	N	Eje 1 Derecho	2564.00	3916.00	N	1.76	30	%
			Eje 2 izquierdo	2345.00	3249.00	N	Eje 2 Derecho	2291.00	3407.00	N	2.30	30	%
38.70	18	%	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N		%	
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N		%	
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N		%	

Desviación lateral

Eje 1 0.06	Eje 2 -0.06	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
---------------	----------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

Inspección Visual

G7	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	G6	Señales de Advertencia	CUMPLE
G5	Anclaje de Batería	CUMPLE	G1	Espejos	CUMPLE	G7	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE
G5	Luces bajas	CUMPLE	G1	Estado Tubos Escape	CUMPLE	G2	Tijeras	CUMPLE
G5	Terminales Batería	CUMPLE	G3	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	G11	Pisos	CUMPLE
G5	Luces de Parqueo	CUMPLE	G5	Reversa	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2	Pernos	CUMPLE	G10	Terminales	CUMPLE	G6	Botiquín	CUMPLE
G7	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	G2	Rotulas Inferiores	CUMPLE	G6	Banderola	CUMPLE
G8	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	G4	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G3	Limpiaparabrisas	CUMPLE
G4	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	G4	Ventanillas	CUMPLE	G5	Luz interna	CUMPLE
G7	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	G12	Promedio de Distancia	CUMPLE	G2	Resortes o Ballestas	CUMPLE
G2	Amortiguadores	CUMPLE	G8	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	G5	Stop	CUMPLE
G8	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	G5	Luces altas	CUMPLE	G4	Puertas	CUMPLE
G7	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	G9	Latonería y Pintura	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
G8	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	G7	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	G9	Tapicería	CUMPLE
G7	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	G12	Promedio de Tiempo	CUMPLE
G5	Direccionales	CUMPLE	G3	Pito	CUMPLE	G5	Indicadores de tablero	CUMPLE
G2	Rotulas superiores	CUMPLE	G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE	G6	Gato	CUMPLE
G5	Luz Placa	CUMPLE	G6	Extintor	CUMPLE	G10	Caja de dirección	CUMPLE
G1	Anclaje Sillas	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	G6	Llanta de repuesto	CUMPLE
G2	Soportes	CUMPLE	G1	Aseo General	CUMPLE	G1	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
G6	Cruceta	CUMPLE	G4	Parabrisas	CUMPLE	G6	Linterna	CUMPLE
G5	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	G6	Triángulos	CUMPLE
G5	Desempañador	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	G3	Retrovisores	CUMPLE
G6	Tacos	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	G11	Bastidor	CUMPLE
G9	Cojinería	CUMPLE	G10	Brazos Axiales	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		2.13
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	2.17	2.33
Eje2	1.95	2.01

MARCO CADAVID PEREZ
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)