

APROBADO: SI X
COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO _____

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		4.45
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.79	4.89
Eje2	4.34	4.60

Daniel R

DANIEL RIVERA LADINO

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.

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

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2023-06-24	Nombre o razón social TRANSPORTES MULTIMODAL GROUP SAS	Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 900683508			
Dirección CLL 48D N 67 A - 30		Teléfono 4482476	Ciudad Medellin	Departamento Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa KYO798	Pais Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Kia	Linea Niro		
Modelo 2023	No. de licencia de transito 10025230472	Fecha Matricula 2022-02-07	Color Blanco	Combustible Gasolina - electrico	VIN o Chasis KNACB81CGF5515327		
No. Motor G4LEMS838991	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1580	Kilometraje 42392	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)	



2023-06-24 KYO798 12:49



2023-06-24 KYO798 12:49

Suspensión (si aplica)								Mínimo	Unidad				
Delantera Izquierda	Valor	74.50	Delantera Derecha	Valor	71.90	Trasera Izquierda	Valor	61.30	Trasera Derecha	Valor	75.70		

Frenos													
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
76.80	50	%	Eje 1 izquierdo	3227.00	4516.00	N	Eje 1 Derecho	3049.00	4194.00	N	5.52	30	%
			Eje 2 izquierdo	2274.00	2610.00	N	Eje 2 Derecho	2146.00	2610.00	N	5.63	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	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	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
0.08	0.14						

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

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