

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55,
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
99999999 - 99999999

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2022-10-28		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 GDW580	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Kia	Línea Niro		
Modelo 2020	No. de licencia de transito 10022550476		Fecha Matrícula 2019-06-17	Color Blanco	Combustible Gasolina - electrico	VIN o Chasis KNACB81CGL5279674	
No. Motor G4LEKS470851	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1580	Kilometraje 84947	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO (X)	Blindaje SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor 62.90	Delantera Derecha	Valor 91.70	Trasera Izquierda	Valor 72.50	Trasera Derecha	Valor 80.10	Mínimo	Unidad %

Frenos													
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
68.70	50	%	Eje 1 izquierdo	2671.00	4695.00	N	Eje 1 Derecho	3380.00	4198.00	N	21.00*	30	%
			Eje 2 izquierdo	2191.00	3102.00	N	Eje 2 Derecho	2121.00	3094.00	N	3.19	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			27.80	18	%	Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N

Desviación lateral							
Eje 1 0.17	Eje 2 -0.06	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km

Inspección Visual								
	Identificación Reglamentaria	CUMPLE		Tijeras	CUMPLE		Luz interna	CUMPLE
	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE		Puertas	CUMPLE		Reversa	CUMPLE
	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE		Cinturones de Seguridad	CUMPLE		Eje1 llanta derecha	CUMPLE
	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE		Eje1 llanta izquierda	CUMPLE		Parabrisas	CUMPLE
	Anclaje Sillas	CUMPLE		Brazos Axiales	CUMPLE		Rotulas Inferiores	CUMPLE
	Eje4 llanta derecha	CUMPLE		Eje2 llanta derecha	CUMPLE		Espejos	CUMPLE
	Retrovisores	CUMPLE		Latonería y Pintura	CUMPLE		Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
	Luces de Parqueo	CUMPLE		Eje5 llanta derecha	CUMPLE		Luces bajas	CUMPLE
	Señales de Advertencia	CUMPLE		Eje3 llanta izquierda	CUMPLE		Cojinería	CUMPLE
	Gato	CUMPLE		Banderola	CUMPLE		Pernos	CUMPLE
	Luces altas	CUMPLE		Rotulas superiores	CUMPLE		Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
	Terminales Batería	CUMPLE		Eje3 Rin Derecho	CUMPLE		Eje2 llanta izquierda	CUMPLE
	Tacos	CUMPLE		Eje4 Rin Derecho	CUMPLE		Ventanillas	CUMPLE
	Aseo General	CUMPLE		Luz Placa	CUMPLE		Eje5 llanta izquierda	CUMPLE
	Pito	CUMPLE		Desempañador	CUMPLE		Llanta de repuesto	CUMPLE
	Limpiaparabrisas	CUMPLE		Direccionales	CUMPLE		Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
	Extintor	CUMPLE		Anclaje de Batería	CUMPLE		Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
	Terminales	CUMPLE		Eje3 llanta derecha	CUMPLE		Dispositivos de Velocidad	CUMPLE
	Cruceta	CUMPLE		Amortiguadores	CUMPLE		Soportes	CUMPLE
	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE		Caja de dirección	CUMPLE		Promedio de Distancia	CUMPLE
	Stop	CUMPLE		Indicadores de tablero	CUMPLE		Promedio de Tiempo	CUMPLE
	Estado Tubos Escape	CUMPLE		Eje4 llanta izquierda	CUMPLE		Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
	Botiquín	CUMPLE		Linterna	CUMPLE		Distintivo de la empresa	CUMPLE
	Resortes o Ballestas	CUMPLE		Pisos	CUMPLE		Bastidor	CUMPLE
	Triángulos	CUMPLE		Tapicería	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		5.12
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.27	3.88
Eje2	3.17	4.39

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.

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