

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

AUTOMÁS
CENTRO DIAGNÓSTICO AUTOMOTOR

No: 00002409-2501

CDA AUTOMAS MEDELLÍN LA 10
NIT 901214167-9
CLL 10 N° 56-44 / CLL 12 N° 52A-
205 MEDELLÍN Tel 2042270

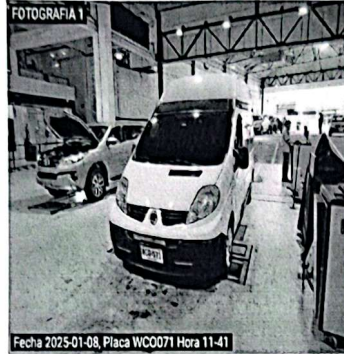
FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba: 2025-01-08	Nombre o razón social: VICTOR MAZUERA	Documento de Identidad: CC. (X) NIT. () CE. ()	No. 1140426080
Dirección: CALLE 47A SUR 70 88	Telefono: 3147895504	Ciudad: MEDELLIN	Departamento: ANTIOQUIA

DATOS DEL VEHICULO

Placa: WCO071	Marca: RENAULT	Linea: TRAFIC	Clase: MICROBUS	Modelo: 2013	Cilindraje: 1870	Kilometraje: 262251
Servicio: PUBLICO	No Licencia Tránsito: 10032675662	Combustible: DIESEL	Color: BLANCO GLACIAL	Empresa:	Conductor: VICTOR MAZUERA	



Suspensión (Si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	62		58		53		44	40	%

Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
60,7	50	%	Eje 1 Izquierdo 3471	6475	N	Eje 1 Derecho 3540	5690	N	1,9	30	%
			Eje 2 Izquierdo 2924	4768	N	Eje 2 Derecho 3414	5052	N	14,4	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo			Eje 3 Derecho					
30,3	18	%	Eje 4 Izquierdo			Eje 4 Derecho					
			Eje 5 Izquierdo			Eje 5 Derecho					

Desviación Lateral

Eje 1	0,6	Eje 2	2,6	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	± 10	Unidad	(m/km)
-------	-----	-------	-----	-------	-------	-------	--------	------	--------	--------

Inspección Sensorial

G1 Identificación reglamentaria	CUMPLE	G5 Luz de parqueo	CUMPLE	G7 Eje3 llanta Izquierda	NO APLICA
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE	G5 Luz Interna	CUMPLE	G7 Eje4 llanta Derecha	NO APLICA
G1 Anclaje sillas	CUMPLE	G5 Luz Placa	CUMPLE	G7 Eje4 llanta Izquierda	NO APLICA
G1 Estado tubos escape	CUMPLE	G5 Luces Altas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta Derecha	NO APLICA
G1 Aseo General	CUMPLE	G5 Luces Bajas	CUMPLE	G7 Eje5 llanta Izquierda	NO APLICA
G1 Espejos	CUMPLE	G5 Indicadores de tablero	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Pernos	CUMPLE	G5 Terminales Batería	CUMPLE	G8 Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2 Soportes	CUMPLE	G5 Anclaje de batería	CUMPLE	G8 Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
G2 Rotulas Superiores	CUMPLE	G5 Desempañador	CUMPLE	G8 Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2 Rotulas Inferiores	CUMPLE	G6 Cruceta	CUMPLE	G8 Eje3 Rin Derecho	NO APLICA
G2 Resortes o Ballestas	CUMPLE	G6 Linterna	CUMPLE	G8 Eje3 Rin Izquierdo	NO APLICA
G2 Amortiguadores	CUMPLE	G6 Triángulos	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Derecho	NO APLICA
G2 Tijeras	CUMPLE	G6 Banderola	CUMPLE	G8 Eje4 Rin Izquierdo	NO APLICA
G3 Limpiaparabrisas	CUMPLE	G6 Tacos	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Derecho	NO APLICA
G3 Retrovisores	CUMPLE	G6 Llanta de respuesto	CUMPLE	G8 Eje5 Rin Izquierdo	NO APLICA
G3 Pito	CUMPLE	G6 Gato	CUMPLE	G9 Latonería y Pintura	CUMPLE
G3 Dispositivo de velocidad	CUMPLE	G6 Herramienta	CUMPLE	G9 Tapicería	CUMPLE
G4 Parabrisas	CUMPLE	G6 Extintor	CUMPLE	G9 Cojinería	CUMPLE
G4 Ventanillas	CUMPLE	G6 Botiquín	CUMPLE	G10 Caja de Dirección	CUMPLE
G4 Puertas	CUMPLE	G6 Señales de advertencia	CUMPLE	G10 Terminales	CUMPLE
G4 Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Derecha	CUMPLE	G10 Brazos Axiales	CUMPLE
G4 Salidas emergencia y Martillo	CUMPLE	G7 Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE	G11 Bastidor	CUMPLE
G5 Direccionales	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Derecha	CUMPLE	G11 Pisos	CUMPLE
G5 Stop	CUMPLE	G7 Eje2 llanta Izquierda	CUMPLE	G12 Promedio de Distancia	NO APLICA
G5 Reversa	CUMPLE	G7 Eje3 llanta Derecha	NO APLICA	G12 Promedio de Tiempo	NO APLICA

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

RESULTADO : APROBADO

NOTAS Y RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR DEL C.D.A.
(Espacio para notas sobre el estado del vehículo o para recomendaciones)

AutoMas

[Firma manuscrita]

ING. CAROL GINNETH GARZON DELGADO

NOMBRE Y FIRMA PERSONA AUTORIZADA POR EL C.D.A

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no esta relacionada con los resultados de la revisión técnico mecánica y emisiones contaminantes.

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)	
Rueda De Repuesto	3,54
Izquierda	Derecha
Eje 1 4,25	4,11
Eje 2 4,33	4,57