

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA
PARA VEHÍCULOS

No: 00001592-2408

CDA AUTOMAS BARBOSA
NIT 901214167-9
CALLE 15 # 19A-65 Tel
6263583
BARBOSA

AUTOMÁS

CENTRO DIAGNÓSTICO AUTOMOTOR

FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba: 2024-08-13	Nombre o razón social: ORLANDO GIRALDO RAMIREZ	Documento de identidad: CC. (X) NIT. () CE. ()	No. 2774456
Dirección: TAMBOCITO	Teléfono: 0000000000 Cel 3157292285	Ciudad: BARBOSA	Departamento: ANTIOQUIA

DATOS DEL VEHICULO

Placa: GDW757	Marca: RENAULT	Línea: DUSTER OROCH	Clase: CAMIONETA	Modelo: 2020	Cilindraje: 1998	Kilometraje: 80963
Servicio: PUBLICO	No Licencia Tránsito: 10021145275	Combustible: GASOLINA - GAS	Color: BLANCO GLACIAL (V)	Empresa:	Conductor: ORLANDO GIRALDO RAMIREZ	



Suspensión (Si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 89	Delantera Derecha	Valor 78	Trasera Izquierda	Valor 76	Trasera Derecha	Valor 65	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	--------------	-------------

Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Eje 1 Izquierdo	Fuerza	Peso	Unidad	Eje 1 Derecho	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
110,2	50	%	Eje 2 Izquierdo	3157	2011	N	Eje 2 Derecho	2858	1226	N	9,5	30	%
			Eje 3 Izquierdo	2468	2835	N	Eje 3 Derecho	2302	3708	N	6,7	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 Izquierdo				Eje 4 Derecho						
48,7	18	%	Eje 5 Izquierdo				Eje 5 Derecho						

Desviación Lateral

Eje 1	-1,7	Eje 2	-2,3	Eje 3		Eje 4		Eje 5		Máximo ± 10	Unidad	(m/km)
-------	------	-------	------	-------	--	-------	--	-------	--	-------------	--------	--------

Inspección Sensorial

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

LABRADO DE LAS RUEDAS (mm)		
Rueda De Repuesto		6,18
	Izquierda	Derecha
Eje 1	3,26	3,18
Eje 2	5,19	5,29