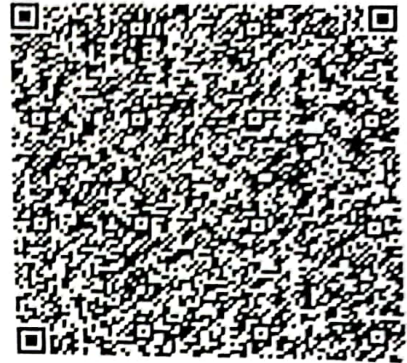




REPÚBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
MINISTERIO DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE

Libertad y Orden



CERTIFICADO DE REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA Y DE EMISIONES CONTAMINANTES
No. 177453716

DATOS CENTRO DIAGNÓSTICO

Entidad que expide el certificado: CDA EXPOSICIONES S.A

NIT: 900141908

No. de Certificado de
Acreditación: 17-OIN-035-001

Fecha de expedición: 2024/11/27

Fecha de vencimiento: 2025/11/27

DATOS VEHÍCULO

PLACA: LKN607

CLASE: CAMIONETA

MARCA: RENAULT

MODELO: 2023

SERVICIO: Público

COMBUSTIBLE: GASOLINA

CILINDRAJE: 1598

NRO. MOTOR: J759Q175138

NRO. CHASIS: 9FBHJD201PM449844

VIN: 9FBHJD201PM449844

LÍNEA: DUSTER

COLOR: BLANCO GLACIAL (V)

NOMBRE PROPIETARIO: WILMAR D. J. CASTRILLON A.

Steven Zapata

FIRMA DEL RESPONSABLE
JUAN CARLOS GARCIA ESCOBAR

Wilmar Castrillon
98577563

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA
Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 63,
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
6046694 - 6046165



FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad			
2024-11-26	CRISTIAN CASTRILLON	CC (X) NIT () CE () No. 1020479708			
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento		
CLLE 37# 45 - 200 BELLO	1000000	Bello	Antioquia		

DATOS DEL VEHICULO

Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea
LKN607	Colombia	Público	Camioneta	Renault	Duster
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis
2023	10027814485	2022-11-26	Blanco glacial (v)	Gasolina	9FBHJD201PM449844
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados
J759Q175138	OTTO	1598	142244	5	SI () NO ()



2024-11-26 LKN607 07:18

2024-11-26 LKN607 07:18

Suspensión (si aplica)											
Delantera Izquierda	Valor	80.80	Delantera Derecha	Valor	80.60	Trasera Izquierda	Valor	84.40	Trasera Derecha	Valor	78.60
						Mínimo		Unidad %			

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
63.70	50	%	Eje 1 izquierdo	2206.00	3456.00	N	Eje 1 Derecho	2650.00	3590.00	N	16.80
			Eje 2 izquierdo	1253.00	2238.00	N	Eje 2 Derecho	1514.00	2688.00	N	17.20
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				
-0.11	0.03										

Inspección Visual											
Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE						
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempeñador	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE						
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE						
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE						
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE						
Luz interna	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE						
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE						
Terminales	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Pernos	CUMPLE						
Promedio de Distancia	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Extintor	CUMPLE						
Rotulas Inferiores	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE						
Rotulas superiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE						
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Banderola	CUMPLE						
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE						
Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE						
Reversa	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE						
Bastidor	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE						