

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA

PARA VEHÍCULOS



NIT 900110552-0
CDA DEL OCCIDENTE AVENIDA ROJAS
Dirección CRA 70B N° 64D-16 AV CRA 70 N°64D-27 CLL
Cd. BOGOTÁ Tel. 2235665 -

Fecha	2026/04/01 08:19:30	Propietario	PAGUATIAN JIMENEZ	JAVIER	CC.(X) NIT.(.)	No.1003993808					
Dirección	CRA129A#139-33	Teléfono	3102725193	Ciudad:	BOGOTÁ, D.C.						
Placa	LJV317	Modelo	2023	Servicio	Publico	Clase	CAMIONETA	Marca	RENAULT	Línea	DUSTER
No. de licencia de tránsito	10033852572	Fecha Matrícula	2022-08-11	Kilometraje	88263	Número de sillas	5				
No. Motor	A46D044967	VIN	9FBHJD403PM344557	Color	BLANCO	Combustible	GASOLINA	Cilindr	1333		



Suspensión

Dejantera Izquierda	62,0	Dejantera Derecha	59,0	Trasera Izquierda	65,0	Trasera Derecha	63,0	Mínimo: 40	%
---------------------	------	-------------------	------	-------------------	------	-----------------	------	------------	---

Frenos

Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
67.7	50.0	%	Eje 1 Izquierdo	2425	3557	N	Eje 1 Derecho	2249	3312	N	7.25	30	%
			Eje 2 Izquierdo	1582	2587	N	Eje 2 Derecho	1851	2509	N	14.5	30	%
			Eje 3 Izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N		30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 Izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N		30	%
33.3	18.0	%	Eje 5 Izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N		30	%

Desviación Lateral

Eje 1	3.00	Eje 2	-13.0°	Eje 3		Eje 4		Eje 5		Máximo +/- 10.0	Unidad	m/km
-------	------	-------	--------	-------	--	-------	--	-------	--	-----------------	--------	------

Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G1	Aseo General	CUMPLE	G5	Luces Bajas	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Incumplimiento de las condiciones establecidas en el procedimiento de revisión de emisiones contaminantes,	CUMPLE	G1	Especios	CUMPLE	G5	Indicadores de tablero	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G2	Pernos	CUMPLE	G5	Terminales Batería	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Incumplimiento de las condiciones establecidas en el procedimiento de revisión de emisiones contaminantes,	CUMPLE	G2	Soportes	CUMPLE	G5	Anclaje de batería	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G2	Rótulas Superiores	CUMPLE	G5	Desempañador	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Incumplimiento de las condiciones establecidas en el procedimiento de revisión de emisiones contaminantes,	CUMPLE	G2	Rótulas Inferiores	CUMPLE	G6	Cruceta	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G2	Resortes o Ballestas	CUMPLE	G6	Linterna	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Incumplimiento de las condiciones establecidas en el procedimiento de revisión de emisiones contaminantes,	CUMPLE	G2	Amortiguadores	CUMPLE	G6	Triángulos	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G2	Tijeras	CUMPLE	G6	Banderola	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Incumplimiento de las condiciones establecidas en el procedimiento de revisión de emisiones contaminantes,	CUMPLE	G3	Limpiaparabrisas	CUMPLE	G6	Tacos	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G3	Retrovisores	CUMPLE	G6	Llanta de repuesto	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Incumplimiento de las condiciones establecidas en el procedimiento de revisión de emisiones contaminantes,	CUMPLE	G3	Pito	CUMPLE	G6	Gato	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G3	Dispositivos de velocidad	CUMPLE	G6	Herramienta	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Incumplimiento de las condiciones establecidas en el procedimiento de revisión de emisiones contaminantes,	CUMPLE	G4	Parabrisas	CUMPLE	G6	Extintor	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G4	Ventanillas	CUMPLE	G6	Boliquín	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Incumplimiento de las condiciones establecidas en el procedimiento de revisión de emisiones contaminantes,	CUMPLE	G4	Puertas	CUMPLE	G6	Señales de advertencia	CUMPLE
Emisiones contaminantes	Concentraciones de gases y sustancias contaminantes mayores a las establecidas por la autoridad competente	CUMPLE	G4	Cinturones de seguridad	CUMPLE	G7	Eje 1 Llanta Derecha	CUMPLE
G1	Identificación reglamentaria	CUMPLE	G4	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	G7	Eje 1 Llanta Izquierda	CUMPLE
G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE	G5	Direccionales	CUMPLE	G7	Eje 2 Llanta Derecha	CUMPLE
G1	Anclaje sillas	CUMPLE	G5	Slop	CUMPLE	G7	Eje 2 Llanta Izquierda	CUMPLE
G1	Estado tubos escape	CUMPLE	G5	Reversa	CUMPLE	G7	Eje 3 Llanta Derecha	CUMPLE
			G5	Luz de parqueo	CUMPLE	G7	Eje 3 Llanta Izquierda	CUMPLE
			G5	Luz Intema	CUMPLE	G7	Eje 4 Llanta Derecha	CUMPLE
			G5	Luz Placa	CUMPLE	G7	Eje 4 Llanta Izquierda	CUMPLE
			G5	Luces Altas	CUMPLE	G7	Eje 5 Llanta Derecha	CUMPLE

REVISION PREVENTIVA

G7	Eje 5 Llanta Izquierda	CUMPLE
G8	Eje 1 Rin Izquierdo	CUMPLE
G8	Eje 1 Rin Derecho	CUMPLE
G8	Eje 2 Rin Derecho	CUMPLE
G8	Eje 2 Rin Izquierdo	CUMPLE
G8	Eje 3 Rin Derecho	CUMPLE
G8	Eje 3 Rin Izquierdo	CUMPLE
G8	Eje 4 Rin Derecho	CUMPLE
G8	Eje 4 Rin Izquierdo	CUMPLE
G8	Eje 5 Rin Derecho	CUMPLE
G8	Eje 5 Rin Izquierdo	CUMPLE
G9	Lalonería y Pintura	CUMPLE
G9	Tapicería	CUMPLE
G9	Cojinería	CUMPLE
G10	Caja de dirección	CUMPLE
G10	Terminales	CUMPLE
G10	Brazos Axiales	CUMPLE
G11	Bastidor	CUMPLE
G11	Pisos	CUMPLE
G12	Promedio de distancia	CUMPLE
G12	Promedio de tiempo	CUMPLE

G1: CARROCERÍA
G2: SISTEMA DE SUSPENSIÓN
G3: INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD
G4: ELEMENTOS DE SEGURIDAD

G5: SISTEMA ELÉCTRICO
G6: EQUIPO DE CARRETERA
G7: LLANTAS
G8: RINES

G9: ESTADO DE PRESENTACIÓN
G10: SISTEMA DE DIRECCIÓN
G11: CHASIS
G12: DISPOSITIVO DE COBRO

APROBADO: SI NO

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

Los resultados de las inspecciones preventivas NO tiene ninguna relacion los resultados de la RTMyEC oficial.

null

Desviación lateral para los demás ejes superior a +/-10 m/km

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

CDA OCCIDENTE
 CENTRO DE DIAGNÓSTICO AUTOMÁTICO
 N° 900110582-0
 MARCO ANTONIO RODRIGUEZ ALDANA

REVISION PREVENTIVA

REVISION PREVENTIVA

REVISION PREVENTIVA

REVISION PREVENTIVA