

FORMATO VERIFICACIÓN TÉCNICO MECÁNICA PARA VEHÍCULOS

No: 00003796-2603



CDA REVI TECH BOGOTA SAS
NIT 901171172-1
CARRERA 80 A # 17-21 Tel
3203857032
BOGOTA

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba: 2026-03-06	Nombre o razón social: MAURICIO VARGAS SOLER	Documento de identidad: CC: (X) NIT: () CE: ()		No. 795730657	
Dirección: KR 81 B 19 B 90	Teléfono: 3107823113	Ciudad: BOGOTA		Departamento: DISTRITO CAPITAL	
DATOS DEL VEHICULO					
Placa: NOK150	Marca: RENAULT	Línea: DUSTER	Clase: CAMIONETA	Modelo: 2025	Cilindrada: 1598
Servicio: PUBLICO		No Licencia Tránsito: 10032125578	Combustible: GASOLINA	Color: BLANCO GLACIAL (V)	Kilometraje: 18241
Empresa:			Conductor: DANNA ZHARID VARGAS		



Suspensión (Si aplica)											
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad		
	68		60		55		69	40	%		
Frenos											
Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
60,3	50	%	2310	3846	N	2365	3630	N	2,3	30	%
Eficacia Auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 1 Izquierdo		Eje 2 Izquierdo		Eje 3 Izquierdo		Eje 4 Izquierdo		
18	18	%	1556	2747	N	1532	2649	N	1,5	30	%
Desviación Lateral											
Eje 1	Eje 2	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	CUMPLE				
G1 Distintivo de la empresa	CUMPLE		G1 Luz Interna	CUMPLE		G1 Eje4 llanta Derecha	CUMPLE				
G1 Anclaje sillars	CUMPLE		G1 Luz Placa	CUMPLE		G1 Eje4 llanta Izquierda	CUMPLE				
G1 Estado tubos escape	CUMPLE		G1 Luces Altas	CUMPLE		G1 Eje5 llanta Derecha	CUMPLE				
G1 Aseo General	CUMPLE		G1 Luces Bajas	CUMPLE		G1 Eje5 llanta Izquierda	CUMPLE				
G1 Espejos	CUMPLE		G1 Indicadores de tablero	CUMPLE		G1 Eje1 Rin Derecha	CUMPLE				
G1 Pernos	CUMPLE		G1 Terminales Batería	CUMPLE		G1 Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE				
G1 Soportes	CUMPLE		G1 Anclaje de batería	CUMPLE		G1 Eje2 Rin Derecha	CUMPLE				
G1 Rotulas Superiores	CUMPLE		G1 Desempeñador	CUMPLE		G1 Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE				
G1 Rotulas Inferiores	CUMPLE		G1 Cruceta	CUMPLE		G1 Eje3 Rin Derecha	CUMPLE				
G1 Resortes o Ballestas	CUMPLE		G1 Linterna	CUMPLE		G1 Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE				
G1 Amortiguadores	CUMPLE		G1 Triangulos	CUMPLE		G1 Eje4 Rin Derecha	CUMPLE				
G1 Tijeras	CUMPLE		G1 Banderola	CUMPLE		G1 Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE				
G1 Limpiaparabrisas	CUMPLE		G1 Tacos	CUMPLE		G1 Eje5 Rin Derecha	CUMPLE				
G1 Retrovisores	CUMPLE		G1 Llanta de repuesto	CUMPLE		G1 Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE				
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 Coljería	CUMPLE				
G1 Ventanillas	CUMPLE		G1 Botiquin	CUMPLE		G1 Caja de Direccion	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	CUMPLE		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	CUMPLE				
G1 Reversa	CUMPLE		G1 Eje3 llanta Derecha	CUMPLE		G1 Promedio de Tiempo	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

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	8,21	
	Izquierda	Derecha
Eje 1	4,47	4,57
Eje 2	4,52	4,71



ING JOSE DANIEL HERNANDEZ RIVERA

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.