

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



Centro de Diagnóstico CDA Las vegas
SAS, NIT: 900172318-9 Cra 48 # 7
-162 , MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
(604) 4076591 - 3147730394

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO		
Fecha de prueba 2025-08-25	Nombre o razón social CARLOS ALBERTO DIAZ ALBARAN	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 1036132102		
Dirección CR 72 B 84 33		Teléfono 2222222	Ciudad Medellín	Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa NNM667	País Colombia	Servicio Público	Clase Campero	Marca Renault	Línea Duster	
Modelo 2025	No. de licencia de transito 10035122130	Fecha Matrícula 2025-03-15	Color Blanco glaciar	Combustible Gasolina	VIN o Chasis 9FBHJD409SM130746	
No. Motor A460D058945	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1333	Kilometraje 9184	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)



2025-08-25 NNM667 11:16

2025-08-25 NNM667 11:20

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 88.80	Delantera Derecha	Valor 86.80	Trasera Izquierda	Valor 65.40	Trasera Derecha	Valor 66.70	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	----------------	-------------------	----------------	-------------------	----------------	-----------------	----------------	--------------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
			Eje 1 izquierdo	1953.00	2785.00	N	Eje 1 Derecho	2562.00	3101.00	N	23.80*	30	%
58.30	50	%	Eje 2 izquierdo	1144.00	2955.00	N	Eje 2 Derecho	1327.00	3146.00	N	13.80	30	%
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%
Desviación lateral													

Eje 1 2.25	Eje 2 2.74	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
---------------	---------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

Inspección Visual

Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE
Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Luz de parqueo	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Reversa	CUMPLE
Promedio de Distancia	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Terminales Batería	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE
Dispositivo de velocidad	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
Rotulas superiores	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE
Amortiguadores	CUMPLE	Disímilativo de la empresa	CUMPLE	Pernos	CUMPLE
Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Luz Interna	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
Extintor	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Puertas	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE
Sopores	CUMPLE	Basíldor	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE
Aseo General	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE
Linterna	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Eje4 llanta derecha	CUMPLE
Resortes o Ballestas	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
Terminales	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE	Espesos	CUMPLE
Desempañador	CUMPLE	Pito	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE
Bandera	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Triangulos	CUMPLE
Luz placa	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Stop	CUMPLE
Tacos	CUMPLE	Rotulas inferiores	CUMPLE		

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

APROBADO: SI_X

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO _____

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		6.20
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.50	5.20
Eje2	6.80	6.70



WILSON JESUS ACENDRA RODRIGUEZ
NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

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

Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)