

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

**CDA** CENTRO DE DIAGNOSTICO  
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,  
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 63,  
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:  
0600000 0000000

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2024-09-25	Nombre o razón social CESAR AUGUSTO HERRERA	Documento de Identidad CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 14577085			
Dirección CRA32 #33A-71 LA MILAGROSA		Teléfono 1000000		Ciudad Medellín	Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO						
Placa TJZ926	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Renault	Línea Duster oroch	
Modelo 2022	No. de licencia de transito 10022614267	Fecha Matrícula 2021-03-29	Color Blanco glacial (v)	Combustible Gas - gasolina	VIN o Chasis 93Y9SR5B3NJ817756	
No. Motor F4RE410C277594	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1998	Kilometraje 132623	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI ( ) NO ( )	Blindaje SI ( ) NO (X)



2024-09-25 TJZ926 15:01

2024-09-25 TJZ926 15:01

Suspensión (sí aplica)

Delantera Izquierda	Valor 79.50	Delantera Derecha	Valor 72.10	Trasera Izquierda	Valor 79.70	Trasera Derecha	Valor 77.70	Mínimo	Unidad %
------------------------	----------------	----------------------	----------------	----------------------	----------------	--------------------	----------------	--------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
50.50	50	%	Eje 1 izquierdo	1784.00	3764.00	N	Eje 1 Derecho	1953.00	4117.00	N	8.65	30	%
			Eje 2 izquierdo	1727.00	2905.00	N	Eje 2 Derecho	1829.00	3652.00	N	5.58	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
21.50	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%

Desviación lateral

Eje 1 -0.06	Eje 2 -0.11	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
----------------	----------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

Inspección Visual

Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Ancilaje de Batería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta Izquierdo	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE
Luz interna	CUMPLE	Ancilaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Terminales	CUMPLE	Colliería	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
Limpieparabrisas	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
Bolíquín	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Pilo	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Stop	CUMPLE
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Cinlurones de Seguridad	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE
Espesos	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE
Luces de Parqueo	CUMPLE	Linterna	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

APROBADO: SI X

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO       

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		3.44
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	2.46	2.37
Eje2	2.25	2.52

*Steven Zapata*  
STEVEN ZAPATA SERNA

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)