

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO

AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,

NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55,

MEDALLIN (ANTIOQUIA) TEL: 2620681

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO		
Fecha de prueba	2023-03-25	Nombre o razón social	Documento de identidad	
		LUIS FERNANDO GOMEZ	CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 3391693	
Dirección	CRR 39# 43- 82	Teléfono	6666666	Departamento
				Medellin Antioquia

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	ESQ986	País	Colombia	Servicio	Público	Clase	Campero
Marca	Renault	Línea	Duster				
Modelo	2020	No. de licencia de tránsito	10018847009	Fecha Matrícula	2019-07-25	Color	Blanco
Combustible	Gas - gasolina	VIN o Chasis	9FBHSR5B3LM051673				
No. Motor	E410C214560	Tipo Motor	OTTO	Cilindraje	1998	Kilometraje	158971
Número de Sillas	5	Vidrios Polarizados	SI ( ) NO (X)	Blindaje	SI ( ) NO (X)		



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	78.50	Delantera Derecha	Valor	67.10	Trasera Izquierda	Valor	69.70	Trasera Derecha
							Valor	68.80	
								Minimo	Unidad
									%

Frenos													
Eficacia total	Minimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
56.50	50	%	Eje 1 izquierdo	3360.00	5760.00	N	Eje 1 Derecho	2586.00	5326.00	N	23.00*	30	%
			Eje 2 izquierdo	3200.00	4547.00	N	Eje 2 Derecho	2415.00	4843.00	N	24.50*	30	%
Eficacia auxiliar	Minimo	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			%	
27.60	18	%											

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

Inspección Visual											
Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE						
Tijeras	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE						
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE						
Rotulas superiores	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE						
Terminales Bateria	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE						
Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE						
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE						
Luz Interna	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE						
Puertas	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE						
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE						
Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE	Pito	CUMPLE						
Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE						
Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE						
Brazos Axiales	CUMPLE	Anclaje de Bateria	CUMPLE	Soportes	CUMPLE						
Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE						
Retrovisores	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE						
Amortiguadores	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE						
Linterna	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE						
Especjos	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	Extintor	CUMPLE						
Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	Terminales	CUMPLE						
Parabrisas	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Tacos	CUMPLE						
Bastidor	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Pernos	CUMPLE						

Banderola	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
Resortes o Ballestas	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE
Señales de Advertencia	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	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		3.55
Eje	Izquierda	derecha
Eje#1	4.37	4.15
Eje#2	4.20	4.08

**MARCO CADAVID PEREZ**

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 tecnomecanica y de emisiones contaminantes.

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