

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO	
Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad	
2022-04-27	AS TRANSPORTES ESPECIALES	CC () NIT (X) CE () No. 811036515	
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento
CRA 69 40 06	6046619	Medellin	Antioquia

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
ESR187	Colombia	Público	Campero	Renault	Duster		
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2020	10019215750	2019-09-13	Blanco glacial	Gas - gasolina	9FBHSR5B3LM101518		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
E410C222430	OTTO	1999	68937	5	SI () NO ()	SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	81.30		73.10		83.90		80.20		%

Frenos

Eficacia total	Minimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
72.30	50	%	Eje 1 izquierdo	2756.00	3703.00	N	Eje 1 Derecho	2771.00	4132.00	N	0.54	30	%
			Eje 2 izquierdo	2206.00	2533.00	N	Eje 2 Derecho	2276.00	3475.00	N	3.08	30	%
Eficacia auxiliar	Minimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
33.10	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%

Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad m/km
0.08	-0.06				10	

Inspección Visual

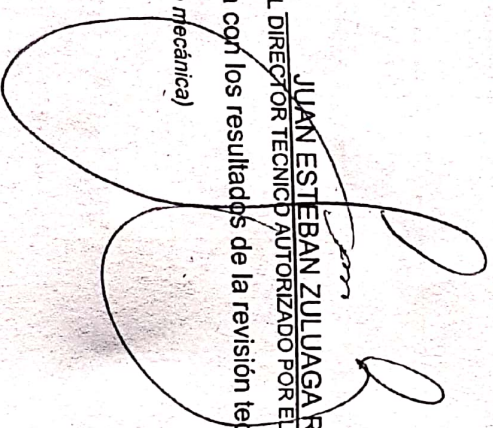
36	Gato	CUMPLE	G6	Tacos	CUMPLE	G5	Indicadores de tablero	CUMPLE
G7	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	G7	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	G1	Aseo General	CUMPLE
G5	Anclaje de Batería	CUMPLE	G9	Cojinería	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
G1	Espejos	CUMPLE	G2	Pernos	CUMPLE	G11	Bastidor	CUMPLE
G8	Eje3 Rin izquierdo	CUMPLE	G2	Resortes o Ballestas	CUMPLE	G7	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
G7	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	G4	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	G9	Latorería y Pintura	CUMPLE
G8	Eje4 Rin izquierdo	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	G8	Eje2 Rin izquierdo	CUMPLE
G5	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	G10	Terminales	CUMPLE	G12	Promedio de Distancia	CUMPLE
G5	Direccionales	CUMPLE	G5	Luces altas	CUMPLE	G3	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE
G2	Rotulas Inferiores	CUMPLE	G10	Brazos Axiales	CUMPLE	G7	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE
G7	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	G5	Luces bajas	CUMPLE	G11	Pisos	CUMPLE
G6	Llanta de repuesto	CUMPLE	G6	Cruceta	CUMPLE	G5	Reversa	CUMPLE
G8	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	G8	Eje5 Rin izquierdo	CUMPLE	G8	Eje1 Rin izquierdo	CUMPLE
G10	Caja de dirección	CUMPLE	G2	Tijeras	CUMPLE	G5	Terminales Batería	CUMPLE
G6	Señales de Advertencia	CUMPLE	G6	Banderola	CUMPLE	G8	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
G3	Retrovisores	CUMPLE	G6	Botiquín	CUMPLE	G1	Anclaje Sillas	CUMPLE
G12	Promedio de Tiempo	CUMPLE	G2	Rotulas superiores	CUMPLE	G2	Amortiguadores	CUMPLE
G5	Stop	CUMPLE	G1	Estado Tubos Escape	CUMPLE	G1	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
G4	Parabrisas	CUMPLE	G6	Triángulos	CUMPLE	G4	Ventanillas	CUMPLE
G5	Luces de Parqueo	CUMPLE	G4	Puertas	CUMPLE	G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE
G3	Limpaparabrisas	CUMPLE	G7	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje4 llanta derecha	CUMPLE
G5	Luz interna	CUMPLE	G2	Soportes	CUMPLE	G6	Linterna	CUMPLE
G5	Desempañador	CUMPLE	G4	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G3	Pito	CUMPLE
G6	Extintor	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	G5	Luz Placa	CUMPLE
G7	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	G9	Tapicería	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		3.00
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	2.50	3.00
Eje2	4.50	3.30


JUAN ESTEBAN ZULUAGA RUIZ
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 tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.
Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)