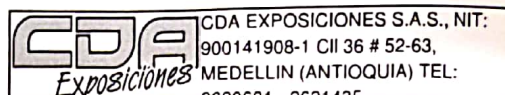


FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2021-04-20	Nombre o razón FRANCISCO BOLIVAR	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 11955296
Dirección CLLE70C #94 D -20 ROBLEDO	Teléfono 1000000	Ciudad Medellin
		Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa ESQ007	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Foton	Línea Bj2037y3mdv
Modelo 2019	No. de licencia de tránsito 10017422404	Fecha Matrícula 2019-06-01	Color Blanco	Combustible Diesel	VIN o Chasis 9G4B2MBV0KPC00938
No. Motor 76079348	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2776	Kilometraje 83866	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO (X)
					Blindaje SI () NO (X)



Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	77.60		72.40		70.30		80.70		%

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
58.40	50	%	Eje 1 izquierdo	3164.00	6472.00	N	Eje 1 Derecho	3786.00	5765.00	N	16.40
			Eje 2 izquierdo	2589.00	5320.00	N	Eje 2 Derecho	3353.00	4535.00	N	22.80*
											30
											%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N	
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N	
24.00	18	%	Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N	
											%

Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad m/km
0.03	-0.06				10	

Inspección Visual

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

G2	Rotulas superiores	CUMPLE	G5	Stop	CUMPLE	G5	Desempañador	CUMPLE
G9	Tapicería	CUMPLE	G5	Luz Placa	CUMPLE	G6	Llanta de repuesto	CUMPLE
G5	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	G11	Bastidor	CUMPLE	G7	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
G7	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Izquierdo	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		
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.60	3.50
Eje2	4.20	4.00

YILBERT REYNALDO LEIVA RAMÍREZ

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)