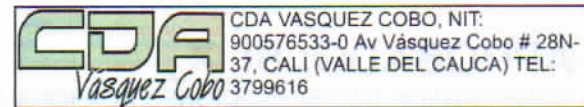


FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2021-07-24	Nombre o razón social TRANSPORTE SEGURO Y ESPECIALIZADO	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 901131630
Dirección TRANSVERSAL 60 124 20	Teléfono 1000000	Ciudad Cali
		Departamento Valle del cauca

DATOS DEL VEHICULO

Placa FSU310	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Kia	Línea New soul Ix
Modelo 2019	No. de licencia de tránsito 10018031687	Fecha Matricula 2019-03-20	Color Blanco	Combustible Gasolina	VIN o Chasis KNAJN811AK7019260
No. Motor G4FGGH834492	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1591	Kilometraje 76789	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
	86.50		75.10		80.40		86.70	40	%

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
79.20	50	%	Eje 1 izquierdo	3247.00	3727.00	N	Eje 1 Derecho	2500.00	3443.00	N	23.00*	30	%
			Eje 2 izquierdo	1996.00	2543.00	N	Eje 2 Derecho	1883.00	2441.00	N	5.66	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	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			%

Desviación lateral

Eje 1 4.19	Eje 2 10.80*	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
---------------	-----------------	-------	-------	-------	------------	----	-------------

Inspección Visual

G12	Promedio de Tiempo	CUMPLE	G4	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	G8	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE
G10	Terminales	CUMPLE	G5	Desempañador	CUMPLE	G2	Tijeras	CUMPLE
G10	Caja de dirección	CUMPLE	G3	Pito	CUMPLE	G7	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
G7	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	G5	Direccionales	CUMPLE
G9	Cojinería	CUMPLE	G1	Anclaje Sillas	CUMPLE	G6	Señales de advertencia	CUMPLE
G5	Luz placa	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	G2	Rotulas superiores	CUMPLE
G7	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	G5	Reversa	CUMPLE	G11	Bastidor	CUMPLE
G7	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	G4	Ventanillas	CUMPLE	G5	Stop	CUMPLE
G6	Banderola	CUMPLE	G6	Gato	CUMPLE	G1	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
G7	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	G2	Rotulas inferiores	CUMPLE	G9	Tapicería	CUMPLE
G11	Pisos	CUMPLE	G2	Pernos	CUMPLE	G4	Parabrisas	CUMPLE
G7	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	G6	Llanta de repuesto	CUMPLE	G6	Cruceta	CUMPLE
G5	Luz interna	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	G5	Indicadores de tablero	CUMPLE
G2	Resortes o Ballestas	CUMPLE	G7	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	G5	Anclaje de Bateria	CUMPLE
G9	Latonería y Pintura	CUMPLE	G3	Retrovisores	CUMPLE	G6	Extintor	CUMPLE
G8	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	G5	Luces altas	CUMPLE
G12	Promedio de Distancia	CUMPLE	G6	Triangulos	CUMPLE	G3	Dispositivo de velocidad	CUMPLE
G1	Aseo General	CUMPLE	G7	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	G4	Cinturones de Seguridad	CUMPLE
G6	Linterna	CUMPLE	G3	Limpiaparabrisas	CUMPLE	G6	Tacos	CUMPLE
G8	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	G10	Brazos Axiales	CUMPLE	G7	Eje1 llanta derecha	CUMPLE
G8	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE
G5	Luz de parqueo	CUMPLE	G2	Amortiguadores	CUMPLE	G6	Botiquin	CUMPLE
G7	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	G5	Terminales Bateria	CUMPLE	G1	Estado Tubos Escape	CUMPLE
G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE	G4	Puertas	CUMPLE	G5	Luces bajas	CUMPLE
G2	Soportes	CUMPLE	G1	Espejos	CUMPLE			CUMPLE

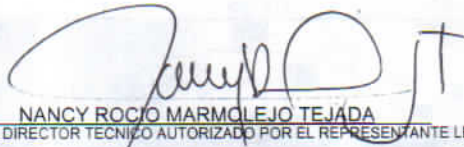
G1 CARROCERIA	G4 ELEMENTOS DE SEGURIDAD	G7 LLANTAS	G10 SISTEMA DE DIRECCION
G2 SISTEMA DE SUSPENSION	G5 SISTEMA ELECTRICO	G8 RINES	G11 CHASIS

Techniq Ingenieria S.A.S. - Techn-RTM (Sistema de gestión para revisión técnica mecánica)

APROBADO: SI_X_
COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO _____

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto	4.99	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.50	4.60
Eje2	4.30	4.20



NANCY ROCIO MARMOLEJO TEJADA
NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO 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 Ingenieria S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)