

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Vásquez Cobo

CDA VASQUEZ COBO, NIT:
900576533-0 Av Vásquez Cobo #
28N-37, CALI (VALLE DEL CAUCA)
TEL : 3799616

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2024-10-15		Nombre o razón SOLABIBIAN AYALA FLOR		Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 67018214	
Dirección CRA 1D 2 56 35			Teléfono 1000303	Ciudad Cali	Departamento Valle del cauca

DATOS DEL VEHICULO													
Placa ESZ013		País Colombia		Servicio Público		Clase Camioneta		Marca Renault		Línea Duster			
Modelo 2021		No. de licencia de 10028707276		Fecha Matrícula 2020-12-07		Color Blanco glacial (v)		Combustible Gasolina		VIN o Chasis 9FBHSR595MM739721			
No. Motor 2842Q256060		Tipo Motor OTTO		Cilindraje 1599		Kilometraje 127056		Número de Sillas 5		Vidrios Polarizados SI () NO ()		Blindaje SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)													
Delantera Izquierda	Valor	77.80	Delantera Derecha	Valor	85.80	Trasera Izquierda	Valor	84.80	Trasera Derecha	Valor	89.50	Mínimo	Unidad
												40	%

Frenos														
Eficacia total	Mínimo	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad		Desequilibrio	Máximo	Unidad
59.20	50	%	Eje 1 izquierdo	2290.00	3878.00	N	Eje 1 Derecho	2311.00	3706.00	N		0.91	30	%
			Eje 2 izquierdo	1320.00	2597.00	N	Eje 2 Derecho	1518.00	2393.00	N		13.00	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N				%
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%	
			20.40	18	%	Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N	

Desviación lateral							
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	10	Unidad m/km
0.02	0.07				+/-		

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

	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE		Anclaje Sillas	CUMPLE		Eje4 llanta izquierda	CUMPLE
	Soportes	CUMPLE		Eje1 Rin Derecho	CUMPLE		Banderola	CUMPLE
	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE		Brazos Axiales	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		5.40
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.29	6.11
Eje2	6.20	6.54

CEK SOL ARROYO

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.

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