

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA	DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO		
Fecha de prueba 2023-08-17	Nombre o razón social VIACOTUR SA	Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 811030548	
Dirección CLIE 12 #30-180	Teléfono 4441022	Ciudad Medellín	Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

DATOS DEL VEHICULO						
Placa	País	Servicio		Clase	Marca	
TRN917	Colombia	Público		Camioneta	Chevrolet	
Modelo	No. de licencia de transito		Fecha Matrícula		Color	Combustible
2016	10011622869		2016-04-25		Blanco galaxia	Diesel
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje
MY8543	DIESEL	2500	251488	5	SI () NO ()	SI () NO (X)



2023-08-17 TRN917 17:31



2023-08-17 TRN917 17:32

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 77.20	Delantera Derecha	Valor 86.70	Trasera Izquierda	Valor 88.80	Trasera Derecha	Valor 79.30	Mínimo	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	--------	----------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza Peso Unidad			Fuerza Peso Unidad			Desequilibrio	Máximo	Unidad	
			Eje 1 izquierdo	2873.00	6107.00	N	Eje 1 Derecho	2597.00	4007.00	N		
67.10	50	%	Eje 2 izquierdo	3306.00	4200.00	N	Eje 2 Derecho	3558.00	4078.00	N	7.08	30 %
			Eje 3 izquierdo				Eje 3 Derecho				%	
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo				Eje 4 Derecho				%	
			Eje 5 izquierdo				Eje 5 Derecho				%	
											%	
20.80	18	%									%	

Desviación lateral

Eje 1 0.03	Eje 2 -0.08	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
---------------	----------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

Inspección Visual

Aseo General	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Luces altas	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Tacos	CUMPLE
Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE
Rotulas Inferiores	CUMPLE	Pernos	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE
Reversa	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE
Pito	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE
Anclaje de Batería	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
Luces de Parqueo	CUMPLE	Terminales	CUMPLE	Espejos	CUMPLE
Resortes o Ballestas	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
Linterna	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Pisos	CUMPLE
Indicadores de tablero	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE	Puertas	CUMPLE
Llanta de repuesto	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE
Sopores	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE
Promedio de Distancia	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
Gato	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Banderola	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE
Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Extintor	CUMPLE		

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

APROBADO: SI X

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

NO

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		4.20
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.62	4.35
Eje2	4.70	4.90

STEVEN ZAPATA SERNA

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 tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.

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