

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO					
Fecha de prueba 2024-03-27	Nombre o razón social VIACOTUR SA					Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 811030548	
Dirección CLLE 12 #30-180				Teléfono 4441022	Ciudad Medellin		Departamento Antioquia
DATOS DEL VEHICULO							
Placa TRM806	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Chevrolet	Línea Dmax		
Modelo 2015	No. de licencia de transito 10008555816	Fecha Matrícula 2014-12-04	Color Blanco galaxia	Combustible Diesel	VIN o Chasis 8LBETF3W9F0271700		
No. Motor LZ5418	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2500	Kilometraje 237795	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor 72.70	Delantera Derecha	Valor 86.30	Trasera Izquierda	Valor 74.40	Trasera Derecha	Valor 83.60	Mínimo	Unidad %

Eficacia total	Mínimo 73.40	Unidad % 50	Frenos						Desequilibrio 4.62	Máximo 30	Unidad %
			Eje 1 izquierdo	Fuerza 4589.00	Peso 6942.00	Unidad N	Eje 1 Derecho	Fuerza 4377.00	Peso 5107.00	Unidad N	
			Eje 2 izquierdo	3527.00	4641.00	N	Eje 2 Derecho	2740.00	4074.00	N	22.30*
Eficacia auxiliar	Mínimo 17.70*	Unidad 18 %	Eje 3 izquierdo		N	N	Eje 3 Derecho		N		%
			Eje 4 izquierdo		N	N	Eje 4 Derecho		N		%
			Eje 5 izquierdo		N	N	Eje 5 Derecho		N		%

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

Inspección Visual							
Bastidor	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE		
Pernos	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE		
Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE		
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Terminalas Batería	CUMPLE	Reversa	CUMPLE		
Rotulas superiores	CUMPLE	Luz interna	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	Ventanillas	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE		
Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE		
Triángulos	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE		
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE		
Cojinería	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE		
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE		
Banderola	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE		
Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Extintor	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE		
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	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	3.21	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.82	6.32
Eje2	8.23	8.43

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 tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.

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