

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2024-07-18	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 TRM801	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Chevrolet	Línea Dmax	
Modelo 2015	No. de licencia de transito 10008555831	Fecha Matrícula 2014-12-04	Color Blanco galaxia	Combustible Diesel	VIN o Chasis 8LBETF3W3F0271532	
No. Motor LZ3219	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2500	Kilometraje 311118	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor 74.80	Delantera Derecha	Valor 67.60	Trasera Izquierda	Valor 75.00	Trasera Derecha	Valor 72.60	Mínimo	Unidad %

Frenos												
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
64.80	50	%	Eje 1 izquierdo	3239.00	6144.00	N	Eje 1 Derecho	2620.00	5522.00	N	19.10	30 %
			Eje 2 izquierdo	4223.00	5068.00	N	Eje 2 Derecho	3649.00	4468.00	N	13.60	30 %
22.80	18	%	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 -0.06	Eje 2 -0.14	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10 Unidad m/km

Inspección Visual						
Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE	
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE	
Luz interna	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE	
Terminales	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Pernos	CUMPLE	
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Extintor	CUMPLE	
Rotulas Inferiores	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE	
Rotulas superiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Banderola	CUMPLE	
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	
Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE	
Reversa	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE	
Bastidor	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE	
Botiquín	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Pito	CUMPLE	
Sopores	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Stop	CUMPLE	
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	
Espejos	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	
Luces de Parqueo	CUMPLE	Linterna	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		4.19
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.74	6.54
Eje2	5.89	5.72

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 técnico mecánica*)