

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO  
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,  
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55,  
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:  
6022894 - 6024495

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad			
2022-11-10	VIACOTUR SA	CC ( ) NIT (X) CE ( ) No. 811030548			
Dirección		Teléfono	Ciudad	Departamento	
CLLE 12 #30-180		4441022	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
TRM136	Colombia	Público	Camioneta	Chevrolet	Dmax		
Modelo	No. de licencia de transito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2014	10007655322	2014-06-10	Blanco galaxia	Diesel	8LBETF3W4E0239607		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
LL8566	DIESEL	2500	267896	5	SI ( ) NO ( )	SI ( ) NO (X)	



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	80.40		78.60		74.90		78.50		%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
74.10	50	%	Eje 1 izquierdo	4570.00	6284.00	N	Eje 1 Derecho	3794.00	5407.00	N	17.00
			Eje 2 izquierdo	3333.00	4367.00	N	Eje 2 Derecho	2810.00	3509.00	N	15.70
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N	30
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N	30
25.30	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
-0.06	-0.06				+/-		

Inspección Visual							
Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE		
Triángulos	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE		
Luz interna	CUMPLE	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Puertas	CUMPLE		
Reversa	CUMPLE	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE		
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE		
Parabrisas	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE		
Rotulas Inferiores	CUMPLE	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE		
Espejos	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE		
Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE		
Luces bajas	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE		
Cojinería	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Banderola	CUMPLE		
Pernos	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE		
Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE		
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE		
Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Pito	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE		
Llanta de repuesto	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE		
Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Extintor	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE		
Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	Terminales	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE		
Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE		
Soportes	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE		
Promedio de Distancia	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE		
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE		
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Linterna	CUMPLE		
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Pisos	CUMPLE		
Bastidor	CUMPLE	Tapicería	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		5.30
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.80	4.00
Eje2	4.10	4.30

\_\_\_\_\_  
MARCO CADAVID PEREZ  
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)*