

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:
9999999 - 9999999

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba	Nombre o razón social		Documento de identidad		
2022-11-15	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		
TRM529	Colombia	Público	Camioneta	Chevrolet	Dmax		
Modelo	No. de licencia de transito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2015	10008306483	2014-10-23	Blanco galaxia	Diesel	8LBETF3WXF0269521		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
LZ2354	DIESEL	2500	258353	5	SI () NO ()	SI () NO (X)	



2022-11-15 TRM529 07:49



2022-11-15 TRM529 07:48

Suspensión (si aplica)										Mínimo	Unidad
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor				
	75.30		76.40		84.40		75.60				%

Frenos													
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
			Eje 1 izquierdo	3999.00	6071.00	N	Eje 1 Derecho	3354.00	5325.00	N	16.10	30	%
			Eje 2 izquierdo	2465.00	4278.00	N	Eje 2 Derecho	2380.00	2855.00	N	3.45	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo	N			Eje 3 Derecho	N			%		
			Eje 4 izquierdo	N			Eje 4 Derecho	N			%		
			Eje 5 izquierdo	N			Eje 5 Derecho	N			%		
65.80	50	%											
21.80	18	%											

Desviación lateral								Máximo	Unidad
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5				10	m/km
0.11	0.06						+/-		

Inspección Visual							
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	Tacos	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE		
Ventanillas	CUMPLE	Tijeras	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	Triángulos	CUMPLE		
Identificación Reglamentaria	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		5.16
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.38	5.73
Eje2	4.93	6.02

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)