

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55,
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
3688884 3684425

FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2022-03-24	Nombre o razón social VIACOTUR SA	Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 811030548
Dirección CLLE 12 #30-180	Teléfono 4441022	Ciudad Medellín

DATOS DEL VEHICULO

Placa TRM529	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Chevrolet	Línea Dmax
Modelo 2015	No. de licencia de transito 10008306483	Fecha Matrícula 2015-06-01	Color Blanco galaxia	Combustible Diesel	VIN o Chasis 8LBETF3WXF0269521
No. Motor LZ2354	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2500	Kilometraje 245597	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()



2022-03-24 TRM529 08:41



2022-03-24 TRM529 08:41

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 81.60	Delantera Derecha	Valor 89.80	Trasera Izquierda	Valor 80.90	Trasera Derecha	Valor 75.30	Mínimo	Unidad %
---------------------	----------------	-------------------	----------------	-------------------	----------------	-----------------	----------------	--------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
65.00	50	%	Eje 1 izquierdo	3236.00	6273.00	N	Eje 1 Derecho	3224.00	3773.00	N	0.37	30	%
			Eje 2 izquierdo	2828.00	4780.00	N	Eje 2 Derecho	3355.00	4630.00	N	15.70	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
31.20	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%

Desviación lateral

Eje 1 -0.12	Eje 2 -0.09	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
-------------	-------------	-------	-------	-------	------------	----	-------------

Inspección Visual

G8	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	G7	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	G1	Aseo General	CUMPLE
G6	Gato	CUMPLE	G5	Anclaje de Batería	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE
G6	Señales de Advertencia	CUMPLE	G5	Luces bajas	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
G5	Stop	CUMPLE	G5	Indicadores de tablero	CUMPLE	G6	Llanta de repuesto	CUMPLE
G6	Botiquín	CUMPLE	G7	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
G8	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	G5	Terminales Batería	CUMPLE	G1	Estado Tubos Escape	CUMPLE
G6	Extintor	CUMPLE	G6	Linterna	CUMPLE	G2	Rotulas Inferiores	CUMPLE
G5	Direccionales	CUMPLE	G3	Limpliabarras	CUMPLE	G3	Retrovisores	CUMPLE
G12	Promedio de Distancia	CUMPLE	G7	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	G2	Amortiguadores	CUMPLE
G8	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	G5	Luz interna	CUMPLE	G5	Reversa	CUMPLE
G7	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	G1	Espejos	CUMPLE	G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE
G5	Luces altas	CUMPLE	G8	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	G2	Soportes	CUMPLE
G5	Luces de Parqueo	CUMPLE	G4	Ventanillas	CUMPLE	G9	Tapicería	CUMPLE
G7	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	G7	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
G8	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	G10	Brazos Axiales	CUMPLE	G3	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE
G7	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	G5	Luz Placa	CUMPLE	G10	Terminales	CUMPLE
G9	Latonería y Pintura	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	G5	Desempañador	CUMPLE
G4	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	G5	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	G1	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
G2	Rotulas superiores	CUMPLE	G6	Cruceta	CUMPLE	G6	Triángulos	CUMPLE
G3	Pito	CUMPLE	G6	Banderola	CUMPLE	G1	Anclaje Sillas	CUMPLE
G11	Pisos	CUMPLE	G4	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	G9	Cojinería	CUMPLE
G2	Resortes o Ballestas	CUMPLE	G6	Tacos	CUMPLE	G12	Promedio de Tiempo	CUMPLE
G2	Pemos	CUMPLE	G7	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje1 llanta Izquierda	CUMPLE
G2	Tijeras	CUMPLE	G4	Parabrisas	CUMPLE	G4	Puertas	CUMPLE
G11	Bastidor	CUMPLE	G10	Caja de dirección	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	5.00	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.37	4.54
Eje2	4.65	4.53

OMAR ALBERTO HERNANDEZ GOMEZ

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 Ingenieria S.A.S. - Tecni-RTM (*Sistema de gestión para revisión Técnico mecánica*)