

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2022-04-23	Nombre o razón social VIACOTUR SA	Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 811030548
Dirección CLLE 12 #30-180	Teléfono 4441022	Ciudad Medellin

DATOS DEL VEHICULO

Placa TRN917	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Chevrolet	Línea Dmax
Modelo 2016	No. de licencia de transito 10011622869	Fecha Matrícula 2016-06-01	Color Blanco galaxia	Combustible Diesel	VIN o Chasis 8LBETF3W8G0370767
No. Motor MY8543	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2500	Kilometraje 226663	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()



2022-04-23 TRN917 10:47

2022-04-23 TRN917 10:44

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 86.20	Delantera Derecha	Valor 76.80	Trasera Izquierda	Valor 75.30	Trasera Derecha	Valor 73.10	Mínimo	Unidad %
------------------------	----------------	----------------------	----------------	----------------------	----------------	--------------------	----------------	--------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
65.40	50	%	Eje 1 izquierdo	3080.00	N	Eje 1 Derecho	3739.00	N	17.60	30	%
			Eje 2 izquierdo	2672.00	N	Eje 2 Derecho	3235.00	N	17.40	30	%
31.00	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 0.03	Eje 2 0.06	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
---------------	---------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

Inspección Visual

G9	Cojinería	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	G1	Espejos	CUMPLE
G2	Pernos	CUMPLE	G11	Bastidor	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
G2	Resortes o Ballestas	CUMPLE	G7	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
G4	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	G9	Latonería y Pintura	CUMPLE	G8	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE
G8	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	G5	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE
G10	Terminales	CUMPLE	G12	Promedio de Distancia	CUMPLE	G5	Direccionales	CUMPLE
G5	Luces altas	CUMPLE	G3	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	G2	Rotulaciones Inferiores	CUMPLE
G10	Brazos Axiales	CUMPLE	G7	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	G7	Eje3 llanta derecha	CUMPLE
G5	Luces bajas	CUMPLE	G11	Pisos	CUMPLE	G6	Llanta de repuesto	CUMPLE
G6	Cruceta	CUMPLE	G5	Reversa	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
G8	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	G10	Caja de dirección	CUMPLE
G5	Indicadores de tablero	CUMPLE	G7	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	G2	Tijeras	CUMPLE
G5	Terminales Batería	CUMPLE	G6	Señales de Advertencia	CUMPLE	G6	Banderola	CUMPLE
G8	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	G3	Retrovisores	CUMPLE	G6	Botiquín	CUMPLE
G1	Anclaje Sillas	CUMPLE	G12	Promedio de Tiempo	CUMPLE	G2	Rotulaciones superiores	CUMPLE
G2	Amortiguadores	CUMPLE	G5	Stop	CUMPLE	G1	Estado Tubos Escape	CUMPLE
G1	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	G4	Parabrisas	CUMPLE	G6	Triángulos	CUMPLE
G5	Luces de Parqueo	CUMPLE	G4	Ventanillas	CUMPLE	G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE
G3	Limpiaparabrisas	CUMPLE	G4	Puertas	CUMPLE	G7	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE
G7	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	G5	Luz interna	CUMPLE	G2	Soportes	CUMPLE
G6	Linterna	CUMPLE	G5	Desempañador	CUMPLE	G4	Cinturones de Seguridad	CUMPLE
G3	Pito	CUMPLE	G6	Extintor	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE
G5	Luz Placa	CUMPLE	G7	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	G9	Tapicería	CUMPLE
G6	Gato	CUMPLE	G6	Tacos	CUMPLE	G7	Eje5 llanta derecha	CUMPLE
G1	Aseo General	CUMPLE	G5	Anclaje de Batería	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		4.87
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.25	6.43
Eje2	5.86	5.89

JUAN ESTEBAN ZULUAGA RUIZ

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)