

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2026-03-05	Nombre o razón social MARIO CESAR MONTOYA RIVERA	Documento de Identidad CC (X) NIT () CE () No. 1050300549			
Dirección CRA50C #92-50		Teléfono 3117701304	Ciudad Medellín	Departamento Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa SOS678	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Toyota	Línea Hilux		
Modelo 2014	No. de licencia de tránsito 10017853261	Fecha Matrícula 2013-11-22	Color Super blanco 2	Combustible Diesel	VIN o Chasis 8AJFR22G9E4567344		
No. Motor 2KDA180003	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2494	Kilometraje 201308	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO (X)	Blindaje SI () NO (X)	



2026-03-05 SOS678 14:13



2026-03-05 SOS678 14:13

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad %
	72.40		68.00		97.90		91.00		

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
71.40	50	%	Eje 1 Izquierdo	3232.00	5948.00	N	Eje 1 Derecho	4426.00	5207.00	N	27.00*	30	%
			Eje 2 Izquierdo	2074.00	2945.00	N	Eje 2 Derecho	2279.00	2712.00	N	9.00	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			%

Desviación lateral

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
0.11	0.03						

Inspección Visual

Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE
Luz Placa	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE
Luz Interna	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE
Banderola	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Puertas	CUMPLE
Luces altas	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Tacos	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE
Amortiguadores	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Soportes	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE
Latonería y Pintura	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
Triángulos	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Gato	CUMPLE
Bastidor	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Terminales	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE
Reversa	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	Extintor	CUMPLE
Espesjes	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE
Pisos	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE
Retrovisores	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	Linterna	CUMPLE
Anclaje Sillas	CUMPLE	Pernos	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
Pito	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Estado Tubos Escape	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	3.41	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.55	3.77
Eje2	4.04	4.45

Steven Zapata
STEVEN ZAPATA SERNA

NOBRE 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 tecnomecanica y de emisiones contaminantes.

Tecnimaq Ingenieria S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)