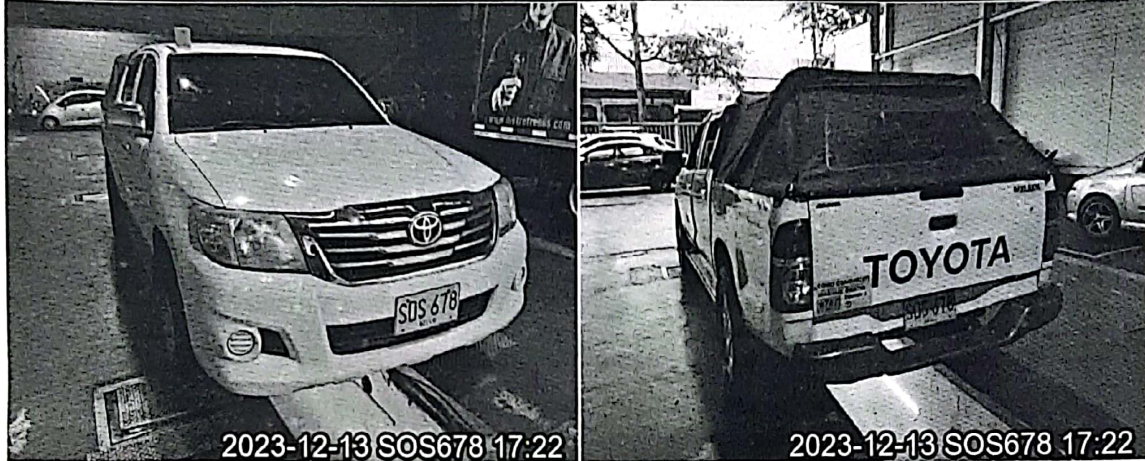


FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO		
Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad		
2023-12-13	MARIO MONTOYA	CC (X) NIT () CE () No. 1056300549		
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento	
CRA50C #92-50	2222222	Medellín	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
SOS678	Colombia	Público	Camioneta	Toyota	Hilux		
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2014	10017853261	2013-11-22	Super blanco 2	Diesel	8AJFR22G9E4567344		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
2KDA180003	DIESEL	2494	170390	5	SI () NO (X)	SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)							
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor
	80.70		72.50		90.60		87.20
				Mínimo		Unidad	
						%	

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
73.80	50	%	Eje 1 izquierdo	4266.00	6599.00	N	Eje 1 Derecho	4406.00	5312.00	3.18	30 %
			Eje 2 izquierdo	2479.00	3637.00	N	Eje 2 Derecho	2475.00	2927.00	0.16	30 %
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N			%
21.20	18	%	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
-0.06	-0.06						

Inspección Visual							
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE		
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE		
Tacos	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE		
Rotulas inferiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Pernos	CUMPLE		
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE		
Amortiguadores	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE		
Reversa	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE		
Luz interna	CUMPLE	Pito	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE		
Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE		
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE	Terminales	CUMPLE		
Espejos	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE		
Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Linterna	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE		
Pisos	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Latorería y Pintura	CUMPLE		
Puertas	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE		
Luces bajas	CUMPLE	Soportes	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE		
Ventanillas	CUMPLE	Boliquín	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE		
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE		
Stop	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE		
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Galo	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE		
Banderola	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE		
Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Extintor	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		3.90
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.88	3.25
Eje2	4.90	4.04

Steven Zapata
STEVEN ZAPATA SERNA

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