

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2023-06-09	Nombre o razón social MARIO MONTOYA	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 1056300549			
Dirección CRA 50C #92-50		Teléfono 2222222	Ciudad Medellin	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 8AJR22G9E4567344		
No. Motor 2KDA 180003	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2494	Kilometraje 161330	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO (X)	Blindaje SI () NO (X)	

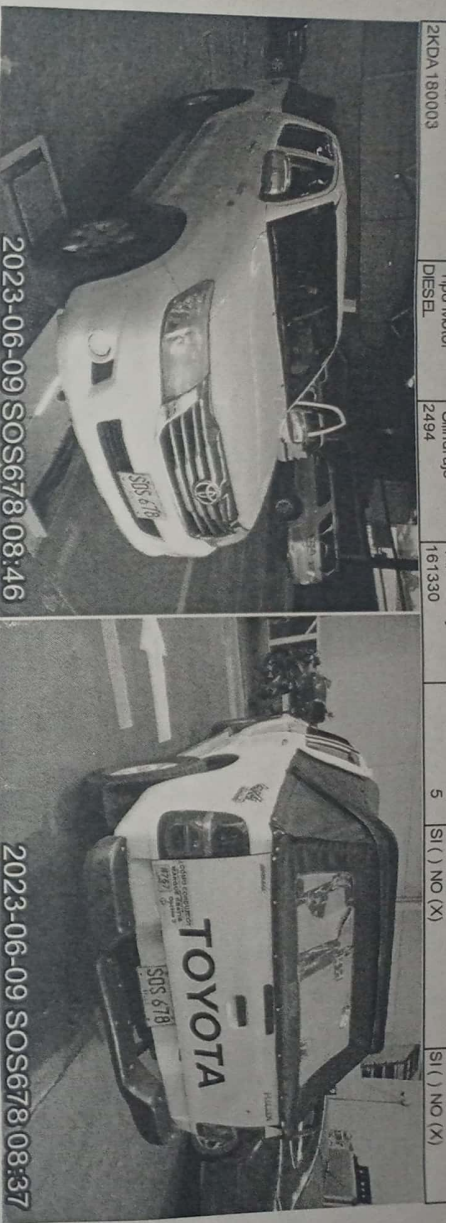


Suspensión (si aplica)							
Delantera Izquierda	Valor 71.00	Delantera Derecha	Valor 93.40	Trasera Izquierda	Valor 68.00	Trasera Derecha	Valor 62.40
				Mínimo		Unidad %	

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
61.10	50	%	Eje 1 izquierdo	2479.00	6291.00	N	Eje 1 Derecho	2245.00	3814.00	N	9.44
			Eje 2 izquierdo	3137.00	4169.00	N	Eje 2 Derecho	3519.00	4361.00	N	10.90
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N	
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N	
20.00	18	%	Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N	

Desviación lateral							
Eje 1 -0.08	Eje 2 0.03	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km

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



Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	71.00		93.40		68.00		62.40		%

Suspensión (si aplica)

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Frenos										
			Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
61.10	50	%	Eje 1 Izquierdo	2479.00	6291.00	N	Eje 1 Derecho	2245.00	3814.00	N	9.44	30	%
			Eje 2 Izquierdo	3137.00	4169.00	N	Eje 2 Derecho	3519.00	4361.00	N	10.90	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
			Eje 4 Izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
20.00	18	%	Eje 5 Izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
-0.08	0.03						

Inspección Visual

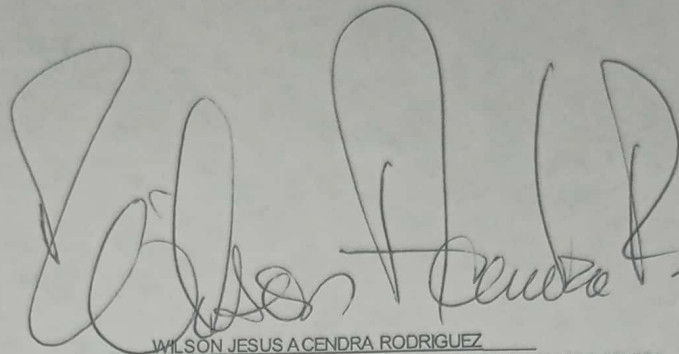
Luz interna	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Espesos	CUMPLE
Extintor	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE
Terminales	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Basidor	CUMPLE	Latoreria y Pintura	CUMPLE
Tacos	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Pernos	CUMPLE
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Luces alias	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE
Banderoia	CUMPLE	Pilo	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
Stop	CUMPLE	Tapicoria	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE
Luces bajas	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
Rotulas interiores	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE
Desempeñador	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE
Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Ventanas	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE
Pisos	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE	Terminales Bateria	CUMPLE
Limpiaaparabrisas	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE
Botiquin	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Anclaje Sillas	CUMPLE	Anclaje de Bateria	CUMPLE	Soportes	CUMPLE
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE
Cajeteria	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Llanta	CUMPLE
Indicadores de tablero	CUMPLE	Promedio de Distancia	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		4.53
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.74	4.53
Eje2	5.12	5.64



WILSON JESUS ACENDRA RODRIGUEZ
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.

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