

# 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		
2025-02-14	JORGE NAHUN DIAZ	CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 88224110		
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento	
CRA63A 94A-451	2222222	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO						
Placa	Pais	Servicio	Clase	Marca	Linea	
THR338	Colombia	Público	Camioneta	Toyota	Hilux	
Modelo	No. de licencia de transito	Fecha Matricula	Color	Combustible	VIN o Chasis	
2013	10021983711	2013-05-02	Super blanco	Diesel	8AJFR22G1D4563531	
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje
2KD-5911718	DIESEL	2494	259640	5	SI ( ) NO (X)	SI ( ) NO (X)



Suspensión (si aplica)							
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor
	92.00		87.60		75.50		89.40
						Mínimo	Unidad %

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
54.20	50	%	Eje 1 izquierdo	2558.00	3562.00	N	Eje 1 Derecho	2734.00	3812.00	N	6.44
			Eje 2 izquierdo	1787.00	4355.00	N	Eje 2 Derecho	1611.00	4316.00	N	9.85
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N	
16.70*	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
-0.08	-0.08						

Inspección Visual						
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempeñador	CUMPLE	Eje1 Rin izquierdo	CUMPLE	
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE	
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE	
Luz interna	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE	
Terminales	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Pernos	CUMPLE	
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Extintor	CUMPLE	
Rotulas Inferiores	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE	
Rotulas superiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Banderola	CUMPLE	
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	
Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE	
Reversa	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Lafonería y Pintura	CUMPLE	
Bastidor	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE	
Botiquín	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Pito	CUMPLE	Soportes	CUMPLE	
Tacos	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE	
Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Espejos	CUMPLE	
Retrovisores	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Luces de Parqueo	CUMPLE	
Linterna	CUMPLE	Pisos	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		4.22
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.18	5.22
Eje2	4.82	4.88

*Steven Zapata*  
STEVEN ZAPATA SERNA

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no está 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)