

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,
INIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55,
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
9999994 - 9994495

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba	Nombre o razón social		Documento de identidad		
2022-03-17	VIACOTUR SA		CC () NIT (X) CE () No. 811030548		
Dirección		Teléfono	Ciudad	Departamento	
CLLE 12 #30-180		4441022	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
TRK703	Colombia	Público	Camioneta	Toyota	Hilux		
Modelo	No. de licencia de transito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2013	10004292780	2013-06-01	Super blanco 2	Diesel	8AJFR22G9D4559291		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
2KD5663955	DIESEL	2494	237484	5	SI () NO ()	SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	81.60		77.10		76.40		84.70		%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
73.00	50	%	Eje 1 izquierdo	3644.00	5899.00	N	Eje 1 Derecho	3602.00	5302.00	N	1.15
			Eje 2 izquierdo	3087.00	3607.00	N	Eje 2 Derecho	3338.00	3923.00	N	7.52
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N	30
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N	30
28.70	18	%	Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N	%
											%

Desviación lateral							
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo		
0.09	-0.15				+/-	10	Unidad m/km

Inspección Visual								
G1	Aseo General	CUMPLE	G2	Pernos	CUMPLE	G1	Espejos	CUMPLE
G5	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	G2	Soportes	CUMPLE	G5	Luz interna	CUMPLE
G6	Cruceta	CUMPLE	G7	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	G10	Brazos Axiales	CUMPLE
G1	Distintivo de la empresa	CUMPLE	G7	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	G5	Stop	CUMPLE
G6	Extintor	CUMPLE	G3	Limpiaparabrisas	CUMPLE	G7	Eje3 llanta derecha	CUMPLE
G10	Terminales	CUMPLE	G2	Amortiguadores	CUMPLE	G8	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
G5	Luces altas	CUMPLE	G4	Puertas	CUMPLE	G6	Banderola	CUMPLE
G8	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	G2	Rotulas superiores	CUMPLE	G6	Tacos	CUMPLE
G2	Rotulas Inferiores	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	G7	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE
G4	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	G5	Luz Placa	CUMPLE	G7	Eje4 llanta derecha	CUMPLE
G8	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	G1	Anclaje Sillas	CUMPLE	G9	Cojinería	CUMPLE
G7	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	G1	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	G7	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
G3	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	G5	Luces bajas	CUMPLE	G6	Triángulos	CUMPLE
G8	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	G6	Llanta de repuesto	CUMPLE	G7	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE
G2	Resortes o Ballestas	CUMPLE	G3	Pito	CUMPLE	G5	Indicadores de tablero	CUMPLE
G8	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	G8	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	G4	Ventanillas	CUMPLE
G1	Estado Tubos Escape	CUMPLE	G8	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	G2	Tijeras	CUMPLE
G9	Latonería y Pintura	CUMPLE	G9	Tapicería	CUMPLE	G6	Linterna	CUMPLE
G5	Anclaje de Batería	CUMPLE	G7	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	G12	Promedio de Tiempo	CUMPLE
G5	Reversa	CUMPLE	G11	Bastidor	CUMPLE	G5	Direccionales	CUMPLE
G4	Parabrisas	CUMPLE	G5	Terminales Batería	CUMPLE	G4	Cinturones de Seguridad	CUMPLE
G3	Retrovisores	CUMPLE	G10	Caja de dirección	CUMPLE	G6	Gato	CUMPLE
G5	Desempañador	CUMPLE	G5	Luces de Parqueo	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
G6	Botiquín	CUMPLE	G6	Señales de Advertencia	CUMPLE	G11	Pisos	CUMPLE
G12	Promedio de Distancia	CUMPLE	G8	Eje2 Rin Izquierdo	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		9.30
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.30	5.90
Eje2	8.40	7.90

OMAR ALBERTO HERNANDEZ GOMEZ

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)