

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55,
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
9998994 - 9994495

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2022-11-18		Nombre o razón social VIACOTUR SA		Documento de identidad CC () NIT (X) CE () No. 811030548	
Dirección CLLE 12 #30-180			Teléfono 4441022	Ciudad Medellin	Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO							
Placa TRM135	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Chevrolet	Línea Dmax		
Modelo 2014	No. de licencia de transito 10007655308	Fecha Matrícula 2014-06-10	Color Blanco galaxia	Combustible Diesel	VIN o Chasis 8LBETF3W6E0239608		
No. Motor LL8563	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2500	Kilometraje 235639	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)										Mínimo	Unidad
Delantera Izquierda	Valor	77.30	Delantera Derecha	Valor	74.20	Trasera Izquierda	Valor	75.50	Trasera Derecha	Valor	81.00

Frenos													
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
74.20	50	%	Eje 1 izquierdo	2196.00	4648.00	N	Eje 1 Derecho	1752.00	4548.00	N	20.20*	30	%
			Eje 2 izquierdo	2643.00	1441.00	N	Eje 2 Derecho	2104.00	1082.00	N	20.40*	30	%
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%
			Eje 6 izquierdo			N	Eje 6 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							
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE		
Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Puertas	CUMPLE		
Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE		
Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE		
Anclaje Sillas	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE		
Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE		
Espejos	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE		
Luces de Parqueo	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE		
Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Señales de Advertencia	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE		
Gato	CUMPLE	Banderola	CUMPLE	Pernos	CUMPLE		
Luces altas	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE		
Terminales Batería	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE		
Tacos	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE		
Aseo General	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE		
Pito	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE		
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE		
Extintor	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE		
Terminales	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE		
Cruceta	CUMPLE	Soportes	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE		
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE		
Stop	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE		
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE		
Botiquín	CUMPLE	Linterna	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE		
Resortes o Ballestas	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE		
Triángulos	CUMPLE	Tapicería	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		6.23
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.12	3.86
Eje2	5.13	4.72

MARCO CADAVID PEREZ
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)