

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL

CDA

Exposiciones

CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS,
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 63,
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
6022684 6024495

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2023-11-24		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 JKY721	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Kia	Línea Niro	
Modelo 2021	No. de licencia de transito 10029873364	Fecha Matrícula 2020-03-13	Color Blanco	Combustible Gasolina - electrico	VIN o Chasis KNACB81CGM5374825	
No. Motor G4LEKS620744	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1580	Kilometraje 54707	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor 70.50	Delantera Derecha	Valor 55.90	Trasera Izquierda	Valor 70.20	Trasera Derecha	Valor 67.50	Mínimo	Unidad %

Frenos													
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
65.70	50	%	Eje 1 izquierdo	2887.00	5046.00	N	Eje 1 Derecho	2435.00	4220.00	N	15.70	30	%
			Eje 2 izquierdo	2240.00	2947.00	N	Eje 2 Derecho	2454.00	3031.00	N	8.72	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%

Desviación lateral							
Eje 1 0.11	Eje 2 -0.06	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km

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	Latonería y Pintura	CUMPLE		
Puertas	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE		
Luces bajas	CUMPLE	Soportes	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE		
Ventanillas	CUMPLE	Botiquín	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	Gato	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		3.42
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	2.54	2.37
Eje2	2.89	2.73

STEVEN ZAPATA SERNA
NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO 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)