

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		
2023-12-26	JHON RIOS	CC (X) NIT () CE () No. 1060267059		
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento	
CRA72 #80A-43	1000000	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO						
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea	
ESR283	Colombia	Público	Camioneta	Kia	Niro	
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis	
2020	10028093795	2019-10-28	Blanco	Gasolina - electrico	KNACB81CGL5300904	
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje
G4LEKS503976	OTTO	1580	51383	5	SI () NO ()	SI () NO (X)



2023-12-26 ESR283 13:13



2023-12-26 ESR283 13:13

Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	80.70		64.90		77.20		81.30		%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
53.60	50	%	Eje 1 izquierdo	2001.00	4663.00	N	Eje 1 Derecho	2022.00	4285.00	1.04	30
			Eje 2 izquierdo	2107.00	3280.00	N	Eje 2 Derecho	2145.00	3208.00	1.77	30
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho				%
			Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho				%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho				%
14.40*	18	%									

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

Inspección Visual						
Tacos	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE	
Tijeras	CUMPLE	Rotulas Inferiores	CUMPLE	Pernos	CUMPLE	
Limpia parabrisas	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	Llanta de repuesto	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	Boliquín	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	
Stop	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Cojinería	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	
Luces altas	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	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		2.34
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	2.30	2.02
Eje2	1.79	1.89

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 esta 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)