

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



CENTRO DE DIAGNOSTICO
AUTOMOTOR EXPOSICIONES SAS.
NIT: 900141908-1 CALLE 36 # 52 - 55.
MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:
06000000 06000000

FECHA

DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO

Fecha de prueba 2022-10-18	Nombre o razón social ANDRES DIAZ	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 1214722985
Dirección CR 20C #53-08	Teléfono 2222222	Ciudad Medellin

DATOS DEL VEHICULO

Placa WNK722	País Colombia	Servicio Público	Clase Camioneta	Marca Kia	Línea New sportage IX
Modelo 2016	No. de licencia de transito 10017445561	Fecha Matricula 2015-07-29	Color Blanco	Combustible Gas + gasolina	VIN o Chasis 8LGJE5522GE022327
No. Motor G4GCEW002215	Tipo Motor OTTO	Cilindraje 1975	Kilometraje 187107	Número de Sillas 5	Vidrios Polarizados SI () NO ()



2022-10-18 WNK722 07:51

2022-10-18 WNK722 07:52

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 81.00	Delantera Derecha	Valor 89.10	Trasera Izquierda	Valor 82.00	Trasera Derecha	Valor 76.80	Mínimo	Unidad %
------------------------	----------------	----------------------	----------------	----------------------	----------------	--------------------	----------------	--------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
65.90	50	%	Eje 1 izquierdo	2671.00	4539.00	N	Eje 1 Derecho	2876.00	3803.00	N	7.13	30	%
			Eje 2 izquierdo	1872.00	3260.00	N	Eje 2 Derecho	2426.00	3334.00	N	22.80*	30	%
30.80	18	%	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 -0.17	Eje 2 0.17	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
----------------	---------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

Inspección Visual

Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE
Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Reversa	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	Rctulas Inferiores	CUMPLE
Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Espejos	CUMPLE
Retroviseores	CUMPLE	Latonera y Pintura	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
Luces de Parqueo	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE
Señales de Advertencia	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Cojineria	CUMPLE
Gato	CUMPLE	Bandera	CUMPLE	Pernos	CUMPLE
Luces altas	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
Terminales Bateria	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
Limpaparabrisas	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
Extintor	CUMPLE	Anclaje de Bateria	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
Terminales	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE
Cruceta	CUMPLE	Amangaudures	CUMPLE	Soportes	CUMPLE
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE
Stop	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE
Estatos Tubos Escape	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Botiquin	CUMPLE	Linterna	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE
Resortes o Balastas	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE
Tnangulos	CUMPLE	Tapiceria	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	4.92	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.12	4.39
Eje2	4.96	5.63



MARCO CADAVID PEREZ

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

Nota: Los resultados de la revision preventiva no esta relacionada con los resultados de la revision tecnicomecanica y de emisiones contaminantes.

Tecnimaq Ingenieria S.A.S - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)