

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



Centro de Diagnóstico CDA Las Vegas  
SAS, NIT: 900172318-9 Cra 48 # 7  
-162 , MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL:  
(604) 4076591 - 3147730394

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba	Nombre o razón social		Documento de identidad		
2025-09-08	JORGE HERNAN ESTRADA		CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 98535359		
Dirección		Teléfono	Ciudad	Departamento	
CL 65 52 D 76		9999999	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
TEK519	Colombia	Público	Microbus	Kia	Pregio grand gs		
Modelo	No. de licencia de transito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2013	10022196600	2012-12-07	Blanco	Diesel	8L0TS7328DE010967		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
JT627308	DIESEL	2957	314979	19	SI ( ) NO ( )	SI ( ) NO (X)	



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	97.80		45.40		62.60		79.10	40	%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
57.60	50	%	Eje 1 izquierdo	2598.00	5311.00 N	Eje 1 Derecho	2053.00	4975.00 N	21.00*	30	%
			Eje 2 izquierdo	3576.00	5001.00 N	Eje 2 Derecho	3444.00	4959.00 N	3.69	30	%
			Eje 3 izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N			%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 4 izquierdo		N	Eje 4 Derecho		N			%
20.50	18	%	Eje 5 izquierdo		N	Eje 5 Derecho		N			%

Desviación lateral							
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
1.59	2.66						

Inspección Visual							
	Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Tijeras		CUMPLE
	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Luz de parqueo	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo		CUMPLE
	Caja de dirección	CUMPLE	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Reversa		CUMPLE
	Promedio de Distancia	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo		CUMPLE
	Parabrisas	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Llanta de repuesto		CUMPLE
	Dispositivo de velocidad	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	Rotulas superiores		CUMPLE
	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Eje2 llanta derecha		CUMPLE
	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Latonería y Pintura		CUMPLE
	Promedio de Tiempo	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Cojinería		CUMPLE
	Amortiguadores	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE	Pernos		CUMPLE
	Luz interna	CUMPLE	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo		CUMPLE
	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho		CUMPLE
	Extintor	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Pisos		CUMPLE
	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho		CUMPLE
	Ventanillas	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	Brazos Axiales		CUMPLE
	Puertas	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda		CUMPLE
	Soportes	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda		CUMPLE
	Aseo General	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	Eje3 llanta derecha		CUMPLE
	Linterna	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Resortes o Ballestas		CUMPLE
	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Direccionales		CUMPLE
	Terminales	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE	Espejos		CUMPLE
	Desempañador	CUMPLE	Pito	CUMPLE	Banderola		CUMPLE
	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Triangulos		CUMPLE
	Luz placa	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Tacos		CUMPLE
	Stop	CUMPLE	Rotulas inferiores	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		1.90
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.00	6.20
Eje2	4.80	4.70

YAIR RENDÓN AGUIRRE  
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)*