

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			
2025-07-24	DIANA PATRICIA LOPEZ RIOS	CC (X) NIT () CE () No. 43798218			
Dirección		Teléfono	Ciudad	Departamento	
CLL 77 A SUR 46 B 64		3333333	Medellin	Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
SNV141	Colombia	Público	Microbus	Nissan	Urvan		
Modelo	No. de licencia de transito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2014	10021134017	2014-01-14	Blanco	Diesel	JN1MC2E26Z0001145		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
YD25333862A	DIESEL	2488	256980	16	SI () NO ()	SI () NO (X)	



Suspensión (si aplica)									
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor	Mínimo	Unidad
	96.60		68.50		91.90		66.00	40	%

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
55.80	50	%	Eje 1 izquierdo	2356.00	4872.00	N	Eje 1 Derecho	2400.00	5893.00	1.83	30 %
			Eje 2 izquierdo	3119.00	4429.00	N	Eje 2 Derecho	3148.00	4576.00	0.92	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				%
21.60	18	%									

Desviación lateral							
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
2.42	3.38						

Inspección Visual							
	Resortes o Ballestas	CUMPLE		Terminales	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE
	Pito	CUMPLE		Rotulas inferiores	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE
	Luz placa	CUMPLE		Reversa	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE
	Espejos	CUMPLE		Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Eje3 Rin izquierdo	CUMPLE
	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE		Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE
	Pisos	CUMPLE		Anclaje de Batería	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE
	Banderola	CUMPLE		Llanta de repuesto	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
	Eje1 llanta derecha	CUMPLE		Soportes	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE
	Luz interna	CUMPLE		Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Pernos	CUMPLE
	Anclaje Sillas	CUMPLE		Luces altas	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE
	Promedio de Distancia	CUMPLE		Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE
	Indicadores de tablero	CUMPLE		Amortiguadores	CUMPLE	Eje2 Rin izquierdo	CUMPLE
	Stop	CUMPLE		Dispositivo de velocidad	CUMPLE	Extintor	CUMPLE
	Cruceta	CUMPLE		Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Gato	CUMPLE
	Triangulos	CUMPLE		Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE
	Linterna	CUMPLE		Puertas	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
	Bastidor	CUMPLE		Latonería y Pintura	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE
	Estado Tubos Escape	CUMPLE		Tijeras	CUMPLE	Tacos	CUMPLE
	Luz de parqueo	CUMPLE		Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE
	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE		Eje5 Rin izquierdo	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE
	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE		Botiquín	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
	Brazos Axiales	CUMPLE		Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE
	Terminales Batería	CUMPLE		Cojinería	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE
	Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE		Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE
	Ventanillas	CUMPLE		Cinturones de Seguridad	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		3.23
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.12	3.23
Eje2	3.12	3.23



GABRIEL JAIME GOMEZ ESCOBAR

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 Ingenieria S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión Monitoreo mecánico)