

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

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO					
Fecha de prueba	Nombre o razón social					Documento de identidad	
2024-07-04	CAMILO ANDRES VILLADA GIRALDO					CC (X) NIT () CE () No. 8070640	
Dirección	CALLE 139 SUR N 45C-105	Teléfono	9999999	Ciudad	Medellín	Departamento	Antioquia
DATOS DEL VEHICULO							
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea		
SNV180	Colombia	Público	Microbus	Renault	Nuevo master minibus		
Modelo	No. de licencia de transito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis		
2014	10019635584	2014-01-27	Blanco glacial	Diesel	93YMAF4CEEJ802418		
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje	
M9TC678C008531	DIESEL	2299	338887	19	SI () NO ()	SI () NO (X)	



2024-07-04 SNV180 07:48

2024-07-04 SNV180 07:54

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 94.70	Delantera Derecha	Valor 84.50	Trasera Izquierda	Valor 75.80	Trasera Derecha	Valor 91.50	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	-----------	----------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
60.10	50	%	Eje 1 izquierdo	3839.00	N	Eje 1 Derecho	2804.00	4515.00	N	27.00*	30	%
			Eje 2 izquierdo	3196.00	N	Eje 2 Derecho	2751.00	4525.00	N	13.90	30	%
Eficacia auxiliar	6.40*	%	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 2.01	Eje 2 1.76	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
------------	------------	-------	-------	-------	------------	----	-------------

Inspección Visual

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

Yair Rendón A.

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto		5.30
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.00	4.00
Eje2	4.20	3.90

YAIR RENDÓN AGUIRRE

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no están relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.

Tecnimaq Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (Sistema de gestión para revisión técnica mecánica)