

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 de prueba 2025-12-13	Nombre o razón social MARIA CLEMENCIA TORO GUERRA	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 43707587
Dirección CL 65 52 D 76	Teléfono 99999999	Ciudad Medellin

DATOS DEL VEHICULO

Placa SNP425	País Colombia	Servicio Público	Clase Microbus	Marca Nissan	Línea Urvan
Modelo 2009	No. de licencia de transito 10021617993	Fecha Matrícula 2010-02-24	Color Blanco	Combustible Diesel	VIN o Chasis JN1MG4E25Z0792220
No. Motor ZD30208191K	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 3000	Kilometraje 529567	Número de Sillas 14	Vidrios Polarizados SI () NO ()



2025-12-13 SNP425 13:00

2025-12-13 SNP425 13:04

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 84.70	Delantera Derecha	Valor 79.70	Trasera Izquierda	Valor 75.20	Trasera Derecha	Valor 58.10	Mínimo 40	Unidad %
------------------------	----------------	----------------------	----------------	----------------------	----------------	--------------------	----------------	--------------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
			Eje 1 Izquierdo	2443.00	4527.00	N	Eje 1 Derecho	2525.00	3976.00	N	3.25	30	%
65.10	50	%	Eje 2 izquierdo	2984.00	4391.00	N	Eje 2 Derecho	3419.00	4568.00	N	12.70	30	%
			Eje 3 izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N			%
32.10	18	%	Eje 4 izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N			%
			Eje 5 izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N			%

Desviación lateral

Eje 1 -1.37	Eje 2 -2.54	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
----------------	----------------	-------	-------	-------	---------------	----	-------------

Inspección Visual

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

NO

Rueda de repuesto		5.23
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.33	5.34
Eje2	5.23	5.22

Yair Rendón A.

YAIR RENDÓN AGUIRRE

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

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no están relacionados 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)