

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 2024-03-22	Nombre o razón social MARIA CLEMENCIA TORO GUERRA	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 43707587	
Dirección CL 65 52 D 76	Teléfono 9999999	Ciudad Medellin	Departamento Antioquia

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 528927	Número de Sillas 14	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)



2024-03-22 SNP425 08:33



2024-03-22 SNP425 08:38

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 81.20	Delantera Derecha	Valor 66.90	Trasera Izquierda	Valor 58.20	Trasera Derecha	Valor 65.30	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	-----------	----------

Frenos

Eficacia total	Mínimo 51.50	Unidad % 50	Fuerza Eje 1 izquierdo	Peso 2026.00	Unidad N	Fuerza Eje 1 Derecho	Peso 5689.00	Unidad N	Desequilibrio 28.50*	Máximo 30	Unidad %
			Eje 2 izquierdo	2321.00	N	Eje 2 Derecho	3018.00	N	23.10*	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo 13.80*	Unidad % 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 1.32	Eje 2 1.02	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/- 10	Unidad m/km
------------	------------	-------	-------	-------	---------------	-------------

Inspección Visual

Amortiguadores	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
Dispositivo de velocidad	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE
Tapicería	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE
Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Linterna	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Rotulas inferiores	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
Cruceta	CUMPLE	Triangulos	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE
Pisos	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE
Extintor	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE
Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Banderola	CUMPLE
Aseo General	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE
Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Terminales	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE
Direccionales	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE
Anclaje Sillas	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE
Pito	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE
Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE
Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Tacos	CUMPLE
Luz placa	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Luz de parqueo	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE
Bastidor	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE
Parabrisas	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE
Espejos	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE
Pernos	CUMPLE	Resortes o Ballestas	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		4.50
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.39	5.30
Eje2	6.50	6.60

WILSON JESUS ACENDRA RODRIGUEZ

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 Ingeniería S.A.S. - Tecni-RTM (*Sistema de gestión para revisión técnico mecánica*)