

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 2024-10-10	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 tránsito 10021617993	Fecha Matrícula 2010-02-24	Color Blanco	Combustible Diesel	VIN o Chasis JN1MG4E25Z0792220
No. Motor ZD30208191K	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 3000	Kilometraje 540402	Número de Sillas 14	Vidrios Polarizados SI () NO ()
					Blindaje SI () NO (X)



2024-10-10 SNP425 08:16



2024-10-10 SNP425 08:28

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 89.00	Delantera Derecha	Valor 79.90	Trasera Izquierda	Valor 90.30	Trasera Derecha	Valor 83.10	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	----------------	-------------------	----------------	-------------------	----------------	-----------------	----------------	--------------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
55.00	50	%	Eje 1 izquierdo	3367.00	6073.00	N	Eje 1 Derecho	3800.00	5474.00	N	11.40	30	%
			Eje 2 izquierdo	2493.00	5880.00	N	Eje 2 Derecho	2937.00	5482.00	N	15.10	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	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 0.09	Eje 2 0.09	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/- 10	Unidad m/km
---------------	---------------	-------	-------	-------	------------------	-------------

Inspección Visual

Triangulos	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE	Dispositivo de velocidad	CUMPLE
Espejos	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE
Anclaje Sillas	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Puertas	CUMPLE
Desempañador	CUMPLE	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Pito	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Gato	CUMPLE
Direccionales	CUMPLE	Rotulas inferiores	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE
Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE
Estado Tubos Escape	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE
Parabrisas	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE
Rotulas superiores	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE
Latonería y Pintura	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Linterna	CUMPLE
Cruceta	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE	Banderola	CUMPLE
Retrovisores	CUMPLE	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Pernos	CUMPLE
Luz placa	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
Luz de parqueo	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE
Resortes o Ballestas	CUMPLE	Terminales	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
Reversa	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE
Extintor	CUMPLE	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE
Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE
Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Stop	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		2.98
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.72	3.60
Eje2	4.44	4.71

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)