

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO		
Fecha de prueba 2024-07-10	Nombre o razón social NELSON DIAZ	Documento de identidad CC (X) NIT ( ) CE ( ) No. 71691582		
Dirección MEDELLIN	Teléfono 1111111		Ciudad Medellin	Departamento Antioquia

DATOS DEL VEHICULO

Placa SMU670	País Colombia	Servicio Público	Clase Microbus	Marca Nissan	Línea Urvan
Modelo 2011	No. de licencia de transito 10020903039	Fecha Matrícula 2010-08-27	Color Blanco	Combustible Diesel	VIN o Chasis JN1MG4E25Z0793465
No. Motor ZD30246689K	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 3000	Kilometraje 322229	Número de Sillas 14	Vidrios Polarizados SI ( ) NO ( )



2024-07-10 SMU670 07:47

2024-07-10 SMU670 07:54

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 95.40	Delantera Derecha	Valor 90.30	Trasera Izquierda	Valor 62.20	Trasera Derecha	Valor 61.10	Mínimo 40	Unidad %
------------------------	----------------	----------------------	----------------	----------------------	----------------	--------------------	----------------	--------------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad	
65.00	50	%	Eje 1 izquierdo	3321.00	6054.00	N	Eje 1 Derecho	3573.00	5604.00	N	7.05	30
			Eje 2 izquierdo	3069.00	4584.00	N	Eje 2 Derecho	3653.00	4705.00	N	16.00	30
19.40	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 -1.73	Eje 2 -1.29	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
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE
Terminales	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Tijeras	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	Soportes	CUMPLE
Terminales Batería	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE
Luz placa	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE
Parabrisas	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Extintor	CUMPLE
Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	Bandercita	CUMPLE	Espejos	CUMPLE
Pisos	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
Anclaje de Batería	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Luz de parqueo	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE
Triangulos	CUMPLE	Anclaje 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	Dispositivo de velocidad	CUMPLE
Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Tapiceria	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

*Yair Rendón*

**NO**

LABRADO DE RUEDAS (mm)		
Rueda de repuesto	6.20	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	6.00	6.20
Eje2	6.20	6.10

YAIR RENDÓN AGUIRRE

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 tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.

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