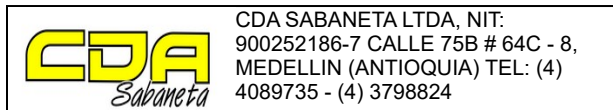


FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba 2024-08-21	Nombre o razón social HUGO ALEXANDER MOLINA	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 98479678			
Dirección CRA 46 A 89 56	Teléfono 1000000		Ciudad Medellin	Departamento Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO						
Placa SZV872	País Colombia	Servicio Público	Clase Microbus	Marca Nissan	Línea Urban	
Modelo 2012	No. de licencia de transito 10032320397	Fecha Matrícula 2011-08-11	Color Blanco	Combustible Diesel	VIN o Chasis JN1MG4E25Z0795632	
No. Motor ZD30283083K	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2953	Kilometraje 384697	Número de Sillas 16	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)



2024-08-21 SZV872 16:01

2024-08-21 SZV872 16:01

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 83.30	Delantera Derecha	Valor 79.80	Trasera Izquierda	Valor 87.00	Trasera Derecha	Valor 88.20	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	-----------	----------

Frenos

Eficacia total	Mínimo 60.80	Unidad % 50	Fuerza	Peso	Unidad N	Fuerza	Peso	Unidad N	Desequilibrio 8.73	Máximo 30	Unidad %
			Eje 1 izquierdo	3429.00	5905.00	N	Eje 1 Derecho	3757.00	5253.00	N	
			Eje 2 izquierdo	2264.00	4330.00	N	Eje 2 Derecho	2498.00	4167.00	N	
Eficacia auxiliar	Mínimo 31.90	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 0.05	Eje 2 0.05	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
------------	------------	-------	-------	-------	------------	----	-------------

Inspección Visual

Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE
Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Terminales	CUMPLE	Rotulas inferiores	CUMPLE
Luz placa	CUMPLE	Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE
Pito	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Extintor	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE
Tacos	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Puertas	CUMPLE
Espejos	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE
Terminales Batería	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE
Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Dispositivo de velocidad	CUMPLE
Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Pisos	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE
Eje4 Rin Derecho	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE
Parabrisas	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
Cruceta	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE
Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE
Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE
Triangulos	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Luz de parqueo	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE
Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE
Banderola	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE
Luz interna	CUMPLE	Pernos	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Rotulas superiores	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE
Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	Linterna	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
Tijeras	CUMPLE	Aseo General	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		4.00
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.32	4.54
Eje2	5.09	5.44

GLENDA JUAREZ CISNEROS

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)