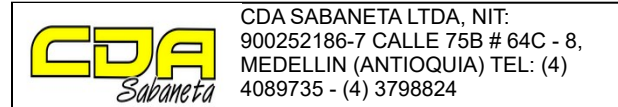


FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO				
Fecha de prueba 2024-04-20	Nombre o razón social JUANPABLO SANCHEZ	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 15373129				
Dirección DIG 99 B 64 A D 70			Teléfono 2222222	Ciudad Medellin	Departamento Antioquia	
DATOS DEL VEHICULO						
Placa TDZ517	País Colombia	Servicio Público	Clase Microbus	Marca Nissan	Línea Urvan	
Modelo 2012	No. de licencia de transito 10017252443	Fecha Matrícula 2012-06-06	Color Blanco	Combustible Diesel	VIN o Chasis JN1MG4E25Z0797069	
No. Motor ZD30301310K	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2953	Kilometraje 492674	Número de Sillas 16	Vidrios Polarizados SI () NO ()	Blindaje SI () NO (X)



2024-04-20 TDZ517 08:34

2024-04-20 TDZ517 08:16

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 80.20	Delantera Derecha	Valor 81.60	Trasera Izquierda	Valor 76.20	Trasera Derecha	Valor 78.70	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	-----------	----------

Frenos

Eficacia total	Mínimo 63.10	Unidad % 50	Fuerza Eje 1 izquierdo	Peso 3046.00	Unidad N	Fuerza Eje 1 Derecho	Peso 3456.00	Unidad N	Desequilibrio 11.90	Máximo 30	Unidad %
			Eje 2 izquierdo	2257.00	N	Eje 2 Derecho	2484.00	N	9.14	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo 21.80	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 0.08	Eje 2 0.03	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
------------	------------	-------	-------	-------	------------	----	-------------

Inspección Visual

Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Limpia parabrisas	CUMPLE	Banderola	CUMPLE
Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE	Puertas	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE
Rotulas superiores	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Dispositivo de velocidad	CUMPLE
Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE
Stop	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE
Rotulas inferiores	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Triangulos	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE
Señales de advertencia	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE	Pito	CUMPLE
Promedio de Distancia	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE
Bastidor	CUMPLE	Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE
Eje5 llanta derecha	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
Llanta de repuesto	CUMPLE	Eje4 llanta derecha	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Pernos	CUMPLE	Terminales	CUMPLE
Luz de parqueo	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Eje3 llanta derecha	CUMPLE
Luz placa	CUMPLE	Distintivo de la empresa	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE
Desempañador	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Linterna	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Pisos	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE
Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE
Brazos Axiales	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Luces altas	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE
Tacos	CUMPLE	Espejos	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE
Terminales Batería	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Eje5 Rin Derecho	CUMPLE
Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Extintor	CUMPLE
Tijeras	CUMPLE	Luces bajas	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		6.00
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	4.00	4.00
Eje2	5.00	3.00

HECTOR JAIME VALENCIA

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*)