

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



Centro de Diagnóstico Automotor Las vegas SAS, NIT: 900172318-9 Cra 46 # 7 – 161 y Cra 48 # 7 -162 LOTE, MEDELLIN (ANTIOQUIA) TEL: (604) 4076504 - 2447700004

FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO					
Fecha de prueba 2023-07-10	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 306387	Número de Sillas 15	Vidrios Polarizados SI ( ) NO ( )	Blindaje SI ( ) NO (X)



2023-07-10 SMU670 07:07

2023-07-10 SMU670 07:14

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 91.40	Delantera Derecha	Valor 77.90	Trasera Izquierda	Valor 91.20	Trasera Derecha	Valor 77.00	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	-------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	-----------	----------

Frenos

Eficacia total	Mínimo 60.50	Unidad %	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo 30	Unidad %	
			Eje 1 Izquierdo	3140.00	6346.00	N	Eje 1 Derecho	3011.00	5791.00	N	4.11	30 %
Eficacia auxiliar	Mínimo 23.40	Unidad %	Eje 2 Izquierdo	3491.00	4463.00	N	Eje 2 Derecho	3252.00	4695.00	N	6.85	30 %
			Eje 3 Izquierdo			N	Eje 3 Derecho			N		%
	Mínimo 18	Unidad %	Eje 4 Izquierdo			N	Eje 4 Derecho			N		%
			Eje 5 Izquierdo			N	Eje 5 Derecho			N		%

Desviación lateral

Eje 1 5.76	Eje 2 -0.42	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
------------	-------------	-------	-------	-------	------------	----	-------------

Inspección Visual

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

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		4,20
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.35	3.40
Eje2	3.72	3.76

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.

Tecnicmech Ingeniería S.A.S. - Tech-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)