

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



Tecnired 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 2026-03-13	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 347016	Número de Sillas 14	Vidrios Polarizados SI () NO ()
				Blindaje SI () NO (X)	



2026-03-13 SMU670 08:51



2026-03-13 SMU670 08:58

Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 94.90	Delantera Derecha	Valor 89.00	Trasera Izquierda	Valor 63.40	Trasera Derecha	Valor 81.90	Mínimo 40	Unidad %
---------------------	----------------	-------------------	----------------	-------------------	----------------	-----------------	----------------	--------------	-------------

Frenos

Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad		
50.40	50	%	Eje 1 izquierdo	2525.00	6188.00	N	Eje 1 Derecho	2873.00	5669.00	N	12.10	30	%
			Eje 2 izquierdo	1779.00	2676.00	N	Eje 2 Derecho	2138.00	3946.00	N	16.80	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 1.17	Eje 2 -0.06	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/- 10	Unidad m/km
---------------	----------------	-------	-------	-------	------------------	-------------

Inspección Visual

Indicadores de tablero	CUMPLE	Botiquín	CUMPLE	Luz placa	CUMPLE
Puertas	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE	Luz interna	CUMPLE
Eje5 llanta izquierda	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Eje5 Rin Izquierdo	CUMPLE
Parabrisas	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Eje1 Rin Derecho	CUMPLE
Tacos	CUMPLE	Banderola	CUMPLE	Eje4 llanta derecha	CUMPLE
Ventanillas	CUMPLE	Caja de dirección	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE
Terminales	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE
Eje3 llanta izquierda	CUMPLE	Dispositivo de velocidad	CUMPLE	Promedio de Tiempo	CUMPLE
Triángulos	CUMPLE	Linterna	CUMPLE	Pito	CUMPLE
Pernos	CUMPLE	Bastidor	CUMPLE	Eje4 Rin Derecho	CUMPLE
Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Eje3 Rin Izquierdo	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE
Luces altas	CUMPLE	Extintor	CUMPLE	Eje5 llanta derecha	CUMPLE
Direccionales	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
Terminales Batería	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Pisos	CUMPLE
Tapicería	CUMPLE	Eje4 llanta izquierda	CUMPLE	Señales de advertencia	CUMPLE
Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Gato	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE
Retrovisores	CUMPLE	Limpiaparabrisas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Rotulas inferiores	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Soportes	CUMPLE
Eje5 Rin Derecho	CUMPLE	Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Aseo General	CUMPLE
Eje3 llanta derecha	CUMPLE	Promedio de Distancia	CUMPLE	Luz de parqueo	CUMPLE
Cojinería	CUMPLE	Stop	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
Luces bajas	CUMPLE	Eje3 Rin Derecho	CUMPLE	Espejos	CUMPLE
Eje4 Rin Izquierdo	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Tijeras	CUMPLE	Rotulas superiores	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	8.00	8.20
Eje2	7.90	7.80

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)