

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO					
Fecha de prueba 2025-05-08	Nombre o razón social JUAN CARLOS ESCOBAR	Documento de identidad CC (X) NIT () CE () No. 98645398					
Dirección CR 47 N 60A11		Teléfono 2222222		Ciudad Medellin		Departamento Antioquia	

DATOS DEL VEHICULO

Placa TOR239	País Colombia	Servicio Público	Clase Microbus	Marca Renault	Línea Nuevo master minibus	
Modelo 2018	No. de licencia de transito 10016073434	Fecha Matrícula 2018-05-11	Color Blanco glacial	Combustible Diesel	VIN o Chasis 93YMAF4CEJJ161129	
No. Motor M9TC678C029516	Tipo Motor DIESEL	Cilindraje 2299	Kilometraje 247879	Número de Sillas 19	Vidrios Polarizados SI () NO (X)	Blindaje SI () NO (X)



Suspensión (si aplica)

Delantera Izquierda	Valor 66.90	Delantera Derecha	Valor 55.20	Trasera Izquierda	Valor 83.80	Trasera Derecha	Valor 61.50	Mínimo	Unidad %				
Frenos													
Eficacia total	Mínimo 57.90	Unidad % 50	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio				
			Eje 1 izquierdo	3791.00	5874.00	N	Eje 1 Derecho	3461.00	7080.00	N	8.70	30	%
			Eje 2 izquierdo	3611.00	4527.00	N	Eje 2 Derecho	2899.00	6290.00	N	19.70	30	%
Eficacia auxiliar	Mínimo 22.20	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 -0.06	Eje 2 0.14	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	10	Unidad m/km
-------------	------------	-------	-------	-------	------------	----	-------------

Inspección Visual

Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Eje1 Rin Izquierdo	CUMPLE
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE
Identificación Reglamentaria	CUMPLE	Eje2 llanta izquierda	CUMPLE	Luz Placa	CUMPLE
Luz interna	CUMPLE	Anclaje Sillas	CUMPLE	Salidas de emergencia y Martillo	CUMPLE
Eje1 Rin Derecho	CUMPLE	Direccionales	CUMPLE	Brazos Axiales	CUMPLE
Terminales	CUMPLE	Cojinería	CUMPLE	Pernos	CUMPLE
Promedio de Distancia	CUMPLE	Estado Tubos Escape	CUMPLE	Extintor	CUMPLE
Rotulas Inferiores	CUMPLE	Dispositivos de Velocidad	CUMPLE	Seriales de Advertencia	CUMPLE
Rotulas superiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Banderola	CUMPLE
Limpiaparabrisas	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	Indicadores de tablero	CUMPLE
Parabrisas	CUMPLE	Eje2 Rin Izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE
Puertas	CUMPLE	Reversa	CUMPLE	Latonería y Pintura	CUMPLE
Bastidor	CUMPLE	Terminales Batería	CUMPLE	Amortiguadores	CUMPLE
Botiquín	CUMPLE	Eje1 llanta derecha	CUMPLE	Pito	CUMPLE
Soportes	CUMPLE	Tacos	CUMPLE	Stop	CUMPLE
Distintivo de la empresa	CUMPLE	Cinturones de Seguridad	CUMPLE	Llanta de repuesto	CUMPLE
Espejos	CUMPLE	Retrovisores	CUMPLE	Eje1 llanta izquierda	CUMPLE
Luces de Parqueo	CUMPLE	Linterna	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	3.45	
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	3.76	3.89
Eje2	2.65	2.63

STEVEN ZAPATA SERNA

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TECNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA

Nota: Los resultados de la revisión preventiva no están relacionada con los resultados de la revisión tecnicomecánica y de emisiones contaminantes.

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