

FORMATO DE RESULTADOS DE LA REVISIÓN BIMENSUAL



FECHA		DATOS DEL PROPIETARIO O TENEDOR DEL VEHICULO			
Fecha de prueba	Nombre o razón social	Documento de identidad			
2025-04-21	FERNAN ANTONIO LOPERA	CC (X) NIT () CE () No. 71716737			
Dirección	Teléfono	Ciudad	Departamento		
CRA98 #47A-38	1000000	Medellin	Antioquia		

DATOS DEL VEHICULO						
Placa	País	Servicio	Clase	Marca	Línea	
EQS424	Colombia	Público	Camioneta	Nissan	Np300 frontier	
Modelo	No. de licencia de tránsito	Fecha Matrícula	Color	Combustible	VIN o Chasis	
2018	10024155197	2017-11-01	Blanco	Diesel	3N6CD33B8ZK382491	
No. Motor	Tipo Motor	Cilindraje	Kilometraje	Número de Sillas	Vidrios Polarizados	Blindaje
YD25-670491P	DIESEL	2488	152200	5	SI () NO ()	SI () NO (X)



2025-04-21 EQS424 07:13



2025-04-21 EQS424 07:13

Suspensión (si aplica)							
Delantera Izquierda	Valor	Delantera Derecha	Valor	Trasera Izquierda	Valor	Trasera Derecha	Valor
	87.30		76.70		75.60		77.30
						Mínimo	Unidad %

Frenos											
Eficacia total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
61.90	50	%	Eje 1 izquierdo	2889.00	3320.00	N	Eje 1 Derecho	2647.00	5294.00	8.38	30 %
			Eje 2 izquierdo	2782.00	4178.00	N	Eje 2 Derecho	2418.00	4563.00	13.10	30 %
Eficacia auxiliar	Mínimo	Unidad	Eje 3 izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N			%
19.40	18	%	Eje 4 izquierdo		N	Eje 4 Derecho		N			%
			Eje 5 izquierdo		N	Eje 5 Derecho		N			%

Desviación lateral						
Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo +/-	Unidad m/km
0.03	0.03				10	

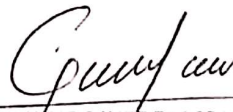
Inspección Visual						
Pisos	CUMPLE	Eje2 llanta derecha	CUMPLE	Cruceta	CUMPLE	
Promedio de Tiempo	CUMPLE	Desempañador	CUMPLE	Eje1 Rin izquierdo	CUMPLE	
Aseo General	CUMPLE	Triángulos	CUMPLE	Tapicería	CUMPLE	
Caja de dirección	CUMPLE	Anclaje de Batería	CUMPLE	Ventanillas	CUMPLE	
Identificación Reglamentaria	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	Señales de Advertencia	CUMPLE	
Rotulas superiores	CUMPLE	Tijeras	CUMPLE	Luces bajas	CUMPLE	
Luces altas	CUMPLE	Eje2 Rin Derecho	CUMPLE	Banderola	CUMPLE	
Limpaparabrisas	CUMPLE	Parabrisas	CUMPLE	Resortes o Ballestas	CUMPLE	
Indicadores de tablero	CUMPLE	Eje2 Rin izquierdo	CUMPLE	Gato	CUMPLE	
Reversa	CUMPLE	Puertas	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		4.00
Eje	Izquierda	derecha
Eje1	5.64	5.45
Eje2	6.02	4.77



GABRIEL JAIME GÓMEZ ESCOBAR

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 Ingenieria S.A.S. - Techn-RTM (Sistema de gestión para revisión técnico mecánica)