

INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA

No A 00018183



Alfonso Moreno Ingenieria S.A.S

SERVICIO MOVIL A NIVEL NACIONAL

NIT 900.896.374 Tel. 3133320061 Cel. 3505176415

Fecha Revisión

27/06/2024

PLACA:	SVF471	CLASE:	BUSSETA	MARCA:	NISSAN	LINEA:	CABSTAR TL 1.45
KILOMETRAJE:	299.456	MODELO:	2007	CILINDRAJE:	2953	SILLAS:	20 COLOR: BLANCO VERDE
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	QD32-041248A	VIN:	CKDABFTL07D100946	CHASIS:	CKDABFTL07D100946
Revisión Tecnico Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT:	CIA. MUNDIAL DE SEGUROS		
Certificado:	171630659	Fec.Exp:	08/02/2024	Fec.Ven:	08/02/2025	86949115	Fec.Exp: 01/12/2023 Fec.Ven: 30/11/2024
Empresa:	TRANSPORTES SPECIAL M?STER S.A.S. CC. 378178			Dirección:	BOGOTA		
Propietario:	VIDAL HERRERA SINDY JOHANNA CC. 1019013834			Dirección:	BOGOTA		
Conductor:	JUAN CAMILO HERRERA CC. 120766762			Dirección:	BOGOTA		

LUCES		INSPECCIÓN SENSORIAL							
Altas	✓	Rines Traseros	✓	Retrovisor Izquierdo	✓	Tubos-Mangueras	✓	Pastillas-Bandas	✓
Bajas	✓	Esparragos y Tuerca	✓	Placa Delantera	✓	Excesiva	✓	Pedal Antideslizante	✓
Medias Delanteras	✓	Llanta de repuesto	✓	Placa Trasera	✓	SISTEMA ESCAPE		Union Anillos	✓
Medias Traseras	✓	FUGAS		Placa Laterales y techo	✓	Union Tubo	✓	Catalizador	✓
Freno	✓	Sistema de direcciÃ³n	✓	Emblemas	✓	Silenciador	✓	Parqueo	
Placa	✓	Aceite de motor	✓	DIRECCION		SISTEMA ELECTRICO		Interruptor Electrico	✓
Reversa	✓	Valvulina caja	✓	Cabrilla	✓	Correas	✓	Bateria	✓
Direccional Izquierda	✓	Valvulina TransmisiÃ³n	✓	Juego Libre	✓	Cableado	✓	Interruptor Central	✓
Direccional Derecha	✓	Liquido De Frenos	✓	Columna	✓	Arranque	✓	Pito Ciudad	✓
Parqueo	✓	Liquido Refrigerante	✓	Caja De Direccion	✓	Tacometro	✓	Man Presion Aire	✓
Interna	✓	Combustible	✓	Terminales	✓	Man Combustible	✓	Amperimetro	✓
Gradas	✓	Aire	✓	Axiales	✓	Pres.Lubrimotor	✓	Herramientas	✓
HABITACULO DE PASAJEROS		Sistema de Escape	✓	Brazo corto	✓	EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA		Manguera Aire	✓
Limpia Parabrisas	✓	MOTOR		Brazo largo	✓	Extintor	✓		
Tapiceria	✓	Tapa De Aceite	✓	Pitman	✓	Botiquin	✓		
Tapa Motor	✓	Varilla Medida Aceite	✓	Biela	✓	Triangulos -Conos	✓		
Silleteria	✓	Nivel De Aceite	✓	SUSPENSION		Linterna	✓		
Cinturones de seguridad	✓	Ventilador	✓	Topes	✓	Llaves Rueda ,Gato	✓		
Gradas	✓	Radiador	✓	Amortiguador Delantero	✓	Tacos (CuÃ±tes)	✓		
Pedales	✓	Filtro Combustible	✓	Amortiguador Trasero	✓	Herramientas	✓		
Tapa Combustible	✓	Correas-Mangueras	✓	Sopores/Sapos	✓				
Puerta	✓	CARDAN		Brazo Compensador De Direccion	✓				
Pasa Manos	✓	Crucetas	✓	Tijera Inferior Y Superior	✓				
Timbre	✓	Uniones	✓	Splinderes	✓				
Vidrios	✓	Cadena o soportes de desprendimiento	✓	Barra Estabilizadora	✓				
Parabrisas Posterior	✓	TRANSMISIÓN		Muelles, Espiraes Y Cauchos	✓				
Ventanillas	✓	Embragues	✓	Rotulas	✓				
Salida De Emergencia	✓	Caja De Velocidades	✓	Terminales	✓				
Escotillas	✓	ESTADO CARROCERIA		Holguras	✓				
Martillos	✓	Pintura General	✓	Chasis	✓				
Dispositivo de velocidad	✓	Chapas Puertas	✓	Pasadores	✓				
SISTEMA RODAMIENTO		Parachoques	✓	FRENOS					
Llantas Delanteras	✓	Capot	✓	Booster	✓				
Llantas Traseras	✓	IDENTIFICACION		Freno De Mano / seguridad	✓				
Rines Delanteros	✓	Retrovisor Interior	✓	Campanas	✓				
		Retrovisor Derecho	✓	Discos	✓				

LABRADO RUEDAS (mm)			Eje 1		Eje 2				Eje 3				
Temp °C	Rpm	Ciclo 1	Unidad	Izquierdo	Derecho	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2
		Rueda de Repuesto	5.8	4.7	4.8	5.1		5.2					

Eficacia Total	Minimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
			Eje 1 Izquierdo	N	Eje 1 Derecho	N				30	%
	50	%	Eje 2 Izquierdo	N	Eje 2 Derecho	N				30	%
Eficacia Auxiliar	Minimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo	N	Eje 3 Derecho	N				30	%
	18	%	Eje 4 Izquierdo	N	Eje 4 Derecho	N				30	%
			Eje 5 Izquierdo	N	Eje 5 Derecho	N				30	%

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo ±10	Unidad	m/Km					
Temp °C	Rpm	Ciclo 1	Unidad	Ciclo 2	Unidad	Ciclo 3	Unidad	Ciclo 4	Unidad	Valor	Norma	Unidad



Observaciones

APTO PARA EL SERVICIO
APROBADO
Vigencia: 27/08/2024

CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA
JUAN CAMILO HERRERA CC. 120766762

RESPONSABLE
APROBADO
REVIEEXPRESS
Alfonso Moreno Ingeniería S.A.S

Los suscritos operarios responsables de la revisión hacemos constar que el presente vehículo al momento de su inspección esta apto técnica y mecánicamente para el servicio de pasajeros, para lo cual firmamos y sellamos.