

INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA

No A 00018034



Alfonso Moreno Ingenieria S.A.S

SERVICIO MOVIL A NIVEL NACIONAL

NIT 900.896.374 Tel. 3133320061 Cel. 3505176415

Fecha Revisión

16/06/2024

PLACA:	SWP556	CLASE:	BUS		MARCA:	CHEVROLET		LINEA:	LV 150	
KILOMETRAJE:	205.643	MODELO:	2009		CILINDRAJE:	1209	SILLAS:	45	COLOR:	BLANCO VERDE
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	6wa1400884		VIN:	9GCLV15049B001474		CHASIS:	9GCLV15049B001474	
Revisión Técnica Mecánica Y De Gases:		Poliza SOAT:		CIA. MUNDIAL DE SEGUROS						
Certificado:	169724935	Fec.Exp:	20/11/2023	Fec.Ven:	20/11/2024	86825499	Fec.Exp:	11/11/2023	Fec.Ven:	10/11/2024
Empresa:	ASERCAR TRANSPORTES SAS NIT. 422937				Dirección:	BOGOTA				
Propietario:	GOMEZ DIEGO ALEJANDRO CC. 1020723660				Dirección:	BOGOTA				
Conductor:	GOMEZ DIEGO ALEJANDRO CC. 1020723660				Dirección:	BOGOTA				

INSPECCIÓN SENSORIAL

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

Eje 1			Eje 2				Eje 3					
LABRADO RUEDAS (mm)			Izquierdo	Derecho	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2
Rueda de Repuesto	6.9		5.0	6.7	3.0	3.9	2.9	4.2				

Eficacia Total	Minimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
50	%		Eje 1 Izquierdo	N	Eje 1 Derecho			N		30	%
			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	
Temp °C	Rpm	Ciclo 1	Unidad	Ciclo 2	Unidad	Ciclo 3	Unidad	Ciclo 4	Unidad	Valor	Norma	Unidad	
			%		%		%		%	Resultado			



Observaciones

APTO PARA EL SERVICIO

APROBADO
Vigencia: 16/08/2024

CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA

Diego
GOMEZ DIEGO ALEJANDRO CC. 1020723660

RESPONSABLE

APROBADO
REVIEEXPRESS
Alfonso Moreno Ingenieria 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.