

INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA

No A 00020552



Alfonso Moreno Ingenieria S.A.S

SERVICIO MOVIL A NIVEL NACIONAL

NIT 900.896.374 Tel. 3133320061 Cel. 3505176415

Fecha Revisión

19/12/2024

PLACA:	SWP556	CLASE:	BUS	MARCA:	CHEVROLET	LINEA:	LV 150
KILOMETRAJE:	275.863	MODELO:	2009	CILINDRAJE:	1209	SILLAS:	45
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	6wa1400884	VIN:	9GCLV15049B001474	CHASIS:	9GCLV15049B001474
Revisión Tecnico Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT:	CIA. MUNDIAL DE SEGUROS		
Certificado:	177314359	Fec.Exp:	20/11/2024	Fec.Ven:	20/11/2025	3313979300	Fec.Exp: 11/11/2024 Fec.Ven: 10/11/2025
Empresa:	ASERCAR TRANSPORTES SAS NIT. 422937			Dirección:	BOGOTA		
Propietario:	GOMEZ DIEGO ALEJANDRO CC. 1020723660			Dirección:	BOGOTA		
Conductor:	GOMEZ DIEGO ALEJANDRO CC. 1020723660			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	✓	Sistema de dirección	✓	Placa Laterales y techo	✓	Union Tubo	✓	Catalizador	✓
Freno	✓	Aceite de motor	✓	Emblemas	✓	Silenciador	✓	Parqueo	
Placa	✓	Valvulina caja	✓	DIRECCION		SISTEMA ELECTRICO		Interruptor Electrico	✓
Reversa	✓	Valvulina Transmisión	✓	Cabrilla	✓	Correas	✓	Bateria	✓
Direccional Izquierda	✓	Líquido De Frenos	✓	Juego Libre	✓	Cableado	✓	Interruptor Central	✓
Direccional Derecha	✓	Líquido Refrigerante	✓	Columna	✓	Arranque	✓	Pito Ciudad	✓
Parqueo	✓	Combustible	✓	Caja De Direccion	✓	Tacometro	✓	Man Presion Aire	✓
Interna	✓	Aire	✓	Terminales	✓	Man Combustible	✓	Amperimetro	✓
Gradas	✓	Sistema de Escape	✓	Axiales	✓	Pres.Lubrimotor	✓	Extintor	✓
HABITACULO DE PASAJEROS		MOTOR	✓	SUSPENSION		EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA			
Limpia Parabrisas	✓	Tapa De Aceite	✓	Topes	✓	Botiquin	✓	Triangulos -Conos	✓
Tapiceria	✓	Varilla Medida Aceite	✓	Amortiguador Delantero	✓	Linterna	✓	Llaves Rueda ,Gato	✓
Tapa Motor	✓	Nivel De Aceite	✓	Amortiguador Trasero	✓	Tacos (Cuñes)	✓	Tacos (Cuñes)	✓
Silleteria	✓	Ventilador	✓	Soportes/Sapos	✓	Herramientas	✓	Manguera Aire	✓
Cinturones de seguridad	✓	Radiador	✓	Brazo Compensador De Direccion	✓				
Gradas	✓	Filtro Combustible	✓	Tijera Inferior Y Superior	✓				
Pedales	✓	Correas-Mangueras	✓	Splinderes	✓				
Tapa Combustible	✓	CARDAN	✓	Barra Estabilizadora	✓				
Puerta	✓	Crucetas	✓	Muelles, Espiraes Y Cauchos	✓				
Pasa Manos	✓	Uniones	✓	Rotulas	✓				
Timbre	✓	Cadena o soportes de desprendimiento	✓	Terminales	✓				
Vidrios	✓	TRANSMISION		Holguras	✓				
Parabrisas Posterior	✓	Embragues	✓	Chasis	✓				
Ventanillas	✓	Caja De Velocidades	✓	Pasadores	✓				
Salida De Emergencia	✓	ESTADO CARROCERIA		FRENOS					
Escotillas	✓	Pintura General	✓	Booster	✓				
Martillos	✓	Chapas Puertas	✓	Freno De Mano / seguridad	✓				
Dispositivo de velocidad	✓	Parachoques	✓	Campanas	✓				
SISTEMA RODAMIENTO		Capot	✓	Discos	✓				
Llantas Delanteras	✓	IDENTIFICACION							
Llantas Traseras	✓	Retrovisor Interior	✓						
Rines Delanteros	✓	Retrovisor Derecho	✓						

LABRADO RUEDAS (mm)			Izquierdo		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	4.8	4.0	5.7	4.2	3.1	4.5				

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					
	18	%	Eje 4 Izquierdo	N	Eje 4 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

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: 19/02/2025

CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA

GOMEZ DIEGO ALEJANDRO CC. 1020723660

RESPONSABLE

APROBADO
REVEXPRESS
Alfonso Moreno

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.