



## REVISIÓN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO No B 0013560

NIT. 900.896.374

CALLE 29 # 11-10 BOGOTA

Fecha Revisión

05/09/2023

PLACA:	SLH088	CLASE:	MICROBUS	MARCA:	KIA	LINEA:	GRAND PREGIO
KILOMETRAJE:	434123	MODELO:	2008	CILINDRAJE:	2957	SILLAS:	19 COLOR: BLANCO
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	JT571930	VIN:	BLOTS73228E000453	CHASIS:	BLOTS73228E000453
Revisión Técnica Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT:			SEGUROS DEL ESTADO S.A.
Certificado:	165982729	Fec.Exp:	11/05/2023	Fec.Ven:	11/05/2024	85238228	Fec.Exp: 17/05/2023 Fec.Ven: 16/05/2024
Empresa :	TRANSPORTES ESPECIALES LIBERTAD S. A. NIT. 315803	Dirección:					BOGOTA *
Propietario :	SANCHEZ GUERRERO ANGELA PATRICIA CC. 52454834	Dirección:					BOGOTA *
Conductor :	SANCHEZ GUERRERO ANGELA PATRICIA CC. 52454834	Dirección:					BOGOTA *

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

LABRADO RUEDAS ( mm )		Eje 1		Eje 2		Eje 3	
Rueda De Repuesto		Izquierdo	Derecho	Izq.R1	Izq.R2	Der.R1	Der.R2
Eficacia Total	Mínimo Unidad			Fuerza	Peso	Unidad	
	50 %			N	Eje 1 Derecho	N	30 %
		Eje 1 Izquierdo			Eje 2 Derecho		
			N			N	30 %
Eficacia Auxiliar	Mínimo Unidad			Eje 2 Izquierdo			
	18 %			N	Eje 3 Derecho		30 %
		Eje 3 Izquierdo				N	30 %
			N			N	
		Eje 4 Izquierdo			Eje 4 Derecho		30 %
			N			N	
		Eje 5 Izquierdo			Eje 5 Derecho		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
		%		%		%	Resultado
							Valor Norma Unidad %



Observaciones :

APTO PARA EL SERVICIO
<b>APROBADO</b>
Vigencia : 05/11/2023

CONDUCTOR NOMBRE Y CEDULA
<i>Juan Perez</i>



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