

## INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN TÉCNICA PREVENTIVA



CDA TECNOSABANA S.A.S

Autopista Medellín km 1.5, Cota Cundinamarca

NIT 900.915.363 Tel. 8966299 Cel. 313236879

PLACA:	SXR954	CLASE:	BUSETA		MARCA:	MERCEDES BENZ		LINEA:	LO-915					
KILOMETRAJE:	--	MODELO:	2012		CILINDRAJE:	4249		SILLAS:	27					
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	904957U0955996		VIN:	9BM688277CB805991		CHASIS:	9BM688277CB805991					
Revisión Técnico Mecánica Y De Gases:		Poliza SOAT: 84506879 SEGUROS DEL ESTADO S.A												
Certificado:	163655281	Fec.Exp:	29/12/2022		Fec.Ven:	29/12/2023		Fec.Exp:	02/01/2023					
Empresa :	SERVICIOS ESPECIALES TIBIRITA S.A.S NIT. 9007247429				Dirección:	CALLE 11 # 11 - 49 CHIA CUNDINAMARCA								
Propietario :	CARLOS ALBERTO PULIDO DIAZ CC. 80021484				Dirección:	BOGOTA****								
Conductor :	CARLOS ALBERTO PULIDO DIAZ CC. 80021484				Dirección:	BOGOTA****								

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

LABRADO RUEDAS ( mm )	Eje 1			Eje 2				Eje 3			
	Izquierdo	Derecho		Izq.R1	Izq.R2	Der.R1	Der.R2	Izq.R1	Izq.R2	Der.R1	Der.R2
Rueda De Repuesto	14.23	10,81	13,70	7,25	7,20	7,05	7,00				
Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
0	50	%	Eje 1 Izquierdo	N	Eje 1 Derecho	N				30	%
Eficacia Auxiliar	0	%	Eje 2 Izquierdo	N	Eje 2 Derecho	N				30	%
	Mínimo	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
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	Valor	Norma	Unidad
		%		%		%		Resultado		%

		Observaciones:
--	--	----------------

APTO PARA EL SERVICIO
<b>APROBADO</b>
Vigencia: 10/09/2023

CONDUCTOR NOMBRE Y CEDULA
---------------------------

RESPONSABLE
CDA TecnoSabana Nº 900.915.363-0 APROBADO

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