



CDA

TecnoSabana

Revisión Técnica Mecánica y EC

CDA TECNOSABANA S.A.S

Autopista Medellín km 1.5, Cota Cundinamarca

NIT 900.915.363 Tel. 8966299 Cel. 3132368795

Fecha Revisión  
24/05/2023

PLACA: SPQ525		CLASE: BUS		MARCA: NOS PLUS		LINEA: PLUS TL	
KILOMETRAJE:		MODELO: 2007	CILINDRAJE: 2953		SILLAS: 21	COLOR: BLANCO VERDE	
COMBUSTIBLE: DIESEL		MOTOR: BD30123949Y		VIN: *****		CHASIS: CKDABFTL07N002544	
Revisión Tecnico Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT: SEGUROS DEL ESTADO S.A			
Certificado: 0881630		Fec.Exp: 15/08/2022 Fec.Ven: 15/08/2023		13640000009990		Fec.Exp: 20/07/2022 Fec.Ven: 19/07/2023	
Empresa :	ORGANIZACION DE TRANSPORTE TERRESTRE ESPECIALES SAS NIT.830502033			Dirección:	BOGOTA AV CLL 8 # 74-1		
Propietario :	MIGUEL ANTONIO ROJAS CC. 86056229			Dirección:	BOGOTA*****		
Conductor :	LUIS ALFREDO HERRERA CC. 74364399			Dirección:	BOGOTA*****		

INSPECCIÓN SENSORIAL											
LUCES			Rines Traseros			Retrovisor Izquierdo			Tubos-Mangueras		
Altas	✓		Esparragos y Tuercas	✓		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	✓		DIRECCION			Union Anillos	✓	
Placa	✓		Valvulina caja	✓		Cabrilla	✓		Union Tubo	✓	
Reversa	✓		Valvulina Transmisión	✓		Juego Libre	✓		Catalizador	✓	
Direccional Izquierda	✓		Líquido De Frenos	✓		Columna	✓		Silenciador	✓	
Direccional Derecha	✓		Líquido Refrigerante	✓		Caja De Direccion	✓		SISTEMA ELECTRICO		
Parqueo	✓		Combustible	✓		Terminales	✓		Interruptror Electrico	✓	
Interna	✓		Aire	✓		Axiales	✓		Correas	✓	
Gradas	✓		Sistema de Escape	✓		Brazo corto	✓		Bateria	✓	
HABITACULO DE PASAJEROS			MOTOR			Brazo largo	✓		Cableado	✓	
Limpia Parabrisas	✓		Tapa De Aceite	✓		Pitman	✓		Interruptror Central	✓	
Tapicería	✓		Varilla Medida Aceite	✓		Biela	✓		Arranque	✓	
Tapa Motor	✓		Nivel De Aceite	✓		SUSPENSION			Pito Ciudad	✓	
Silletería	✓		Ventilador	✓		Topes	✓		Tacometro	✓	
Cinturones de seguridad	✓		Radiador	✓		Amortiguador Delantero	✓		Man Presion Aire	✓	
Gradas	✓		Filtro Combustible	✓		Amortiguador Trasero	✓		Man Combustible	✓	
Pedales	✓		Correas-Mangueras	✓		Soportes/Sapos	✓		Amperimetro	✓	
Tapa Combustible	✓		CARDAN			Brazo Compensador De Direccion	✓		Pres.Lubrimotor	✓	
Puerta	✓		Crucetas	✓		Tijera Inferior Y Superior	✓		EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA		
Pasa Manos	✓		Uniones	✓		Splinderes	✓		Extintor	✓	
Timbre	✓		Cadena o soportes de desprendimiento	✓		Barra Estabilizadora	✓		Botiquin	✓	
Vidrios	✓		TRANSMISION			Muelles, Espirales Y Cauchos	✓		Triangulos -Conos	✓	
Parabrisas Posterior	✓		Embragues	✓		Rotulas	✓		Linterna	✓	
Ventanillas	✓		Caja De Velocidades	✓		Terminales	✓		Llaves Rueda ,Gato	✓	
Salida De Emergencia	✓		ESTADO CARROCERIA			Holguras	✓		Tacos (Cunes)	✓	
Escotillas	✓		Pintura General	✓		Chasis	✓		Herramientas	✓	
Martillos	✓		Chapas Puertas	✓		Pasadores	✓		Manguera Aire	✓	
Dispositivo de velocidad	✓		Parachoques	✓		FRENOS					
SISTEMA RODAMIENTO			Capot	✓		Booster	✓				
Llantas Delanteras	✓		IDENTIFICACION			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		13.93		Izquierdo	Derecho	Izq.R1	Izq.R2	Der.R1	Der.R2	Izq.R1	Izq.R2	Der.R1	Der.R2	
				10,82	13,71	7,19	7,17	7,02	7,01					
Eficacia Total	Mínimo	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad		Fuerza	Peso	Unidad		Desequilibrio	Máximo	Unidad
Eficacia Auxiliar	50	%		Eje Izquierdo		N		Eje 1 Derecho		N			30	%
	0	%		Eje Izquierdo		N		Eje 2 Derecho		N			30	%
				Eje Izquierdo		N		Eje 3 Derecho		N			30	%
				Eje Izquierdo		N		Eje 4 Derecho		N			30	%
	18	%		Eje 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	Ciclo4	Unidad			Valor	Norma	Unidad
			%		%		%		%			Resultado		%



Observaciones:

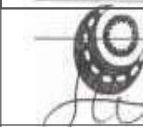
APTO PARA EL SERVICIO

APROBADO

Vigencia: 24/07/2023

CONDUCTOR NOMBRE Y CEDULA

RESPONSABLE



CDA TecnoSabana

Revisión Técnica Mecánica y EC

NIT 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.